

SMLOUVA O DÍLO

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj,

se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČO: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení:

ČSOB a.s., Č. Budějovice, č. účtu: 199783072/0300

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

MUDr. Martin Kuba, hejtmán Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněna jednat:

JUDr. Andrea Tetourová, vedoucí ODSH, tel. č. [REDACTED]

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna vystupovat a jednat:

Bc. Pavla Pulcová, investiční technik ODSH, tel. č. [REDACTED]

K výkonu stavebního a technického dozoru stavebníka pro investora stavby a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi je oprávněna firma:

Bude určena nejpozději při předání staveniště na základě výsledků veřejné zakázky.

Osoba vykonávající technický dozor stavebníka na stavbě a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

Bude určena nejpozději při předání staveniště na základě výsledků veřejné zakázky.

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: Společnost „Dačice – Slavonice“

MI Roads a.s. – společník č. 1 - správce

se sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8

IČO: 17331099

DIČ: CZ17331099

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu: 123-6606630207/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, ve vložce 27461

Doprastav, a.s. – společník č. 2

se sídlem: Drieňová 27, 826 56 Bratislava, Slovenská republika

IČO: 31333320

DIČ: 2020372497

podnikající na území České republiky prostřednictvím odštěpného závodu zahraniční právnické osoby pod označením

Doprastav, a.s., organizační složka Praha

se sídlem: K Zahradnictví 13, 182 00 Praha 8

IČO: 49281429

DIČ: CZ49281429

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl A, ve vložce 8328

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Zdeněk Ludvík, předseda správní rady

tel. č. [REDACTED]

Ing. Marek Steiner, člen správní rady

tel. č. [REDACTED]

Odpovědný geodet: Marian Hvizdák

tel. č. [REDACTED]

Osoba pověřená vedením stavby (Hlavní stavbyvedoucí):

Ing. Jiří Urban, tel. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby (Zástupce hlavního stavbyvedoucího):

Lubomír Bajer, tel. č. [REDAKCE]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Jiří Urban, tel. [REDAKCE]
který je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

II. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. dopravně inženýrská opatření, zařízení stavenišť, bezpečnostní opatření, skládkovné apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle projektové dokumentace zpracované firmou AP2 projekt s.r.o., Zátkovo nábreží 448/7, 370 01 České Budějovice, IČ: 2814927 a projekční kanceláří PRIS, Osová 20, 625 00 Brno, IČ: 46974806 zavazuje k provedení díla:

„Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice“

SO 101 – II/406 – km 36,706 – 39,094

SO 102 – II/406 - obec Peč

SO 103 – II/406 km 39,454 – 41,956

SO 104 – II/406 – obec Dolní Bolíkov

SO 105 – II/406 – 42,532 – 45,273

SO 106 – II/406 – Velký Slavonický rybník (hráz)

SO 107 – II/406 – 45,520 – 46,466

SO 110 - Dopravně inženýrské opatření

SO 201 - Most evid. č. 406-013

SO 801 – Vegetační úpravy

3. Místo stavby: komunikace II/406 Dačice – Slavonice (okres Jindřichův Hradec)
4. Druh výstavby: stavební práce jsou investičního charakteru.
5. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec projektové, resp. zadávací dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení, které bude případně nutné realizovat na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
6. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede podle platných českých technických norem, evropských a mezinárodních norem, v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP a dalších předpisů uvedených v systému jakosti MD ČR v platném znění souvisejících s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi a dále obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Je – li v PDPS definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a při realizaci stavby může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
7. Součástí díla je též zhotovení zejména dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu a provedení veškerých potřebných geodetických prací.
8. Pro DTM zhotovitel objednateli předá vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby (nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje), obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 1, 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM (aktuální verze 1.4.2). Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.

9. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:
 - a) Termín předání a převzetí staveniště a doba zahájení stavebních prací: do 30 kalendářních dnů ode dne, v němž nabude tato smlouva účinnosti, nedohodnou-li se strany písemně jinak.
 - b) Termín, pro dokončení staveb ve smyslu ust. § 2605 občanského zákoníku: do **375** kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště, přičemž v těchto termínech musí být prokázána způsobilost staveb sloužit svému účelu úplným dokončením stavebních prací a stavby musí být způsobilé k zavedení předčasného užívání nebo zkušebního provozu, v těchto termínech musí zároveň dojít k předání všech dokladů a podkladů, které jsou nezbytné pro zavedení zkušebního provozu nebo předčasného užívání díla.
 - c) Termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou, které dosud nebyly předány objednateli v souvislosti se splněním povinnosti dle odstavce b) tohoto článku smlouvy a jsou nezbytné pro kolaudaci a finanční vypořádání obou stran): do 90 kalendářních dnů ode dne dokončení stavebních prací podle odstavce b) tohoto článku smlouvy.
2. Dílo předané v termínu dle odst. 1 písm. c) této smlouvy zhotovitelem musí být provedeno tak, aby stavba získala kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, případně aby mohlo být příslušnému stavebnímu úřadu oznámeno její dokončení. K tomuto dni musí být inženýrské sítě a další stavební objekty v majetku třetích osob protokolárně předány a převzaty správcem, resp. vlastníkem.
3. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
4. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo jako celek samostatným předávacím protokolem.
5. Termín předání a převzetí díla dle čl. III. odst. 1 písm. b) a c) může být prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to vylučně – li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo dojde-li k přerušení nebo zpomalení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně (tzn. nejdéle do 3 pracovních dní ode dne jejího vzniku nebo ode dne, kdy byla známa) vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat. Doba prodloužení bude odpovídat počtu dní, kdy nebylo možné práce objektivně konat z důvodů v tomto odstavci dříve uvedených.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla. O tom, v jaké dny byly v průběhu stavebních prací nevhodné klimatické podmínky s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka, které bude učiněno na základě záznamů provedených ve stavebním deníku anebo dat získaných z Českého hydrometeorologického úřadu.
6. V případě, že je realizace stavby přerušena na základě písemného pokynu objednatele z důvodu nařízené technologické přestávky v zimním období z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, neběží po tuto dobu lhůty pro dokončení stavby dle čl. III odst. 1 písm. b) smlouvy nebo předání kompletní dokladové části dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy. Běh těchto lhůt se obnoví na základě písemného pokynu objednatele, kterým dá pokyn k ukončení technologické přestávky a pokračování ve stavebních pracích nebo pořízení dokladové části stavby. O tom, že nastaly klimatické podmínky pro zimní technologickou přestávku s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka.

Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí dle nabídkového rozpočtu:

Celkem bez DPH	159 891 529,17 Kč
DPH 21 %	33 577 221,13 Kč
Cena celkem včetně DPH	193 468 750,30 Kč

2. Dílo je zadáno podle nabídkového rozpočtu a v důsledku toho nemůže zhotovitel požadovat zvýšení ceny za dílo, ani mají – li rozsah nebo nákladnost práce za následek jeho překročení. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených zákonem a v této smlouvě. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění se započtením veškerých budoucích nákladů a rizik souvisejících např. s inflací nebo zvyšováním cen stavebních materiálů anebo prací. Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
3. Změna sjednané ceny je možná pouze
 - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
 - b) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu, případně pokud objednatel požaduje provedení dalších prací nad rámec sjednaného rozsahu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
 - c) v případě postupu podle ustanovení odstavce 7. 5 tohoto článku smlouvy o dílo.
4. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
5. Způsob sjednání změny ceny
 - a) Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
 - b) Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje).
 - c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny v případě, že změna bude navržena nebo odsouhlasena objednatelem a schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje)
 - d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím stavebního a technického dozoru stavebníka, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny do 3 pracovních dnů poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.
6. Cena díla se určuje odkazem na skutečný rozsah práce a její hodnotu nebo hodnotu použitých věcí a výši dalších nákladů, v souvislosti s tím, vyúčtuje zhotovitel na žádost objednatele dosavadní postup prací, jakož i dosud vynaložené náklady.
7. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
 - 7.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
 - 7.2. Vícepráce budou oceněny takto
Na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Odsouhlasení nabídkových cen víceprací bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách. V případě, že se bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nelze ocenit podle tohoto odstavce budou použity ceny v místě a čase obvyklé.

7.3. Méněpráce budou oceněny takto

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

7.4. Smluvní strany se dohodly, že vícepracemi ve smyslu této smlouvy mohou být i práce spočívající v opravách poškození nebo opotřebení díla, k němuž dojde v průběhu předčasného užívání, pokud bylo způsobeno třetími osobami. Smluvní strany však berou na vědomí, že objednatel je oprávněn zajistit opravy takového poškození či opotřebení rovněž sám nebo osobou odlišnou od zhotovitele.

7.5. Smluvní strany si mezi sebou ujednaly tuto valorizační doložku, která vyhovuje definici vyhrazené změny podle § 222 odst. 2 zákona o zadávání veřejných zakázek, za těchto podmínek:

- a. Cenu za dílo zhotovitel upraví na základě samostatného vyúčtování zhotovitele z důvodu zvýšení nebo snížení cen materiálních, personálních či jiných vstupů potřebných pro provedení díla (dále jen změna nákladů) tak, že se přičtou nebo odečtou částky určené vzorcem stanoveným níže. Tato úprava ceny díla se použije na všechny položky a práce provedené zhotovitelem v rozsahu dle smlouvy o dílo a jejích dodatků s výjimkou těch, které budou jako nové oceněny postupem podle čl. IV. odst. 7, bod 7. 2 této smlouvy. Rozhodným obdobím pro valorizaci bude období, v němž byla podána nabídka v zadávacím řízení a spadající do období, kdy byla stavba realizována ve smluvním termínu dle podmínek dále blíže vymezených v tomto bodě. V případě, že dílo nebude zahájeno včas ve smyslu příslušných ustanovení smlouvy o dílo z důvodů na straně zhotovitele, nebude tato doba zpoždění se zahájením díla započítána do valorizačního období a rozhodné období v takovém případě započne dnem zahájení prací na díle.
- b. V případě úpravy ceny díla dle této valorizační doložky je zhotovitel povinen předložit samostatná vyúčtování změny nákladů, a to tak, že provede souhrn fakturovaných částek za realizované části díla a tento upraví koeficientem. Vyúčtování pro dané období (čtvrtletí) bude vyčíslovat částku, která má být přičtena nebo odečtena k již uhrazeným fakturám v důsledku změny nákladů. Vyúčtování dle této valorizační doložky předloží zhotovitel objednateli za jednotlivá kalendářní čtvrtletí bezodkladně po zveřejnění indexů cen stavebních děl podle klasifikace CZ-CC vyhlášeného Českým statistickým úřadem pro kalendářní čtvrtletí, ve kterém byla cena dotčených položek a prací fakturována.
- c. Objednatel se k vyúčtování písemně vyjádří ve lhůtě 30 kalendářních dní a pokud bude vyúčtování v pořádku, toto odsouhlasí. V případě, že bude vyúčtování po obsahové stránce nesprávné, může objednatel s odůvodněním, proč neodpovídá valorizační doložce, požádat zhotovitele o jeho přepracování, které je zhotovitel povinen znovu předložit ve lhůtě 14 kalendářních dní. Pravidla popsaná v tomto odstavci se použijí i na opakovaný proces předložení vyúčtování.
- d. Částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za příslušné kalendářní čtvrtletí, se vypočte podle vzorce:

$$UC_n = F_{nz} * (P_{nz} - 1)$$

s tím, že výpočet hodnoty násobitele úpravy za příslušné kalendářní čtvrtletí bude proveden podle vzorce:

$$P_{nz} = \prod_0^n (L_i / 100)$$

kde:

„**n**“ je příslušné kalendářní čtvrtletí, pro které je vypočítávána úprava ceny díla

„**P_{nz}**“ je násobitel úpravy pro kalendářní čtvrtletí „**n**“, za které je vypočítávána úprava částek pro všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této valorizační doložky

„**UC_n**“ je částka, která má být přičtena nebo odečtena v důsledku změn nákladů za kalendářní čtvrtletí „**n**“

„**F_{nz}**“ je součet v příslušném kalendářním čtvrtletí „**n**“ zhotovitelem vyfakturovaných částek za všechny položky nebo práce podléhající úpravě podle této valorizační doložky

„**L_i**“ je Cenový index pro příslušné kalendářní čtvrtletí, za které je vypočítávána úprava částek (od „**o**“ do „**n**“)

„**o**“ je kalendářní čtvrtletí, do něhož spadá datum podání nabídky na realizaci díla

Žádná úprava nebude použita pro položky nebo práce vyúčtované v kalendářním čtvrtletí, v němž bude násobitel úpravy (Pnz) v intervalu 0,93 až 1,07 (se zaokrouhlením na 4 desetinná místa).

- e. Fakturace všech odsouhlasených vyúčtování bude provedena jednorázově po ukončení stavby na základě uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo.
- f. Postup dle této valorizační doložky se nepoužije v případě, že výsledný kumulovaný index pro sledované období nepřekročí hranici + (-) 7 %. Vypočtená inflace/deflace bude přiznána a započtena pouze v části přesahující stanovenou 7 % hranici, tzn. výsledný koeficient pro souhrn fakturovaných částek pro dobu realizace díla ode dne podání nabídky, případně ode dne zahájení prací na díle, bude rozdílem průměrné vypočtené inflace/deflace a stanovené hranice + (-) 7 %, a to jak ve prospěch, tak i neprospěch zhotovitele.

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna **jedenkrát za měsíc** dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je zadavatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do **14** dní ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu. Současně s předáním daňového dokladu předá zhotovitel objednateli soupis provedených prací v elektronické formě.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny. Doručení daňového dokladu se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Stavební či montážní práce jsou prováděny **výlučně v rámci veřejnoprávní činnosti**. Dodavatel je povinen **vystavit fakturu v běžném režimu DPH**, tzn. daňový doklad včetně DPH a zajistit odvod DPH na místně příslušný Finanční úřad.
4. Pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude zhotovitel v insolvenčním řízení či se objednatel dostane do pozice ručitele za nezaplacenou daň z tohoto plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), objednatel využije zvláštní způsob zajištění daně ve smyslu ustanovení § 109a zákona, tj. uhradí DPH z tohoto plnění za zhotovitele jeho místně příslušnému správci daně na jeho osobní depozitní účet 705-77628031/0710 s následující identifikací platby:
Variabilní symbol: 17331099 (DIČ MI Roads a.s. bez CZ)
Specifický symbol: 70890650 (DIČ objednatele bez CZ)
Zpráva pro příjemce: DUZP ve tvaru DD/MM/RRRR-1
Konstantní symbol: 1148
Pokud by se zhotovitel nacházel v insolvenčním řízení, je povinen o takové skutečnosti bez odkladu informovat objednatele.
5. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI.).
7. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek stavební a technickým dozorem stavebníka). Pozastávka bude činit u každé faktury **10 %** z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude uvolněna ve výši **5 %** po převzetí stavby a zbývajících **5 %** potom na základě písemné žádosti zhotovitele po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce. Ustanovení čl. V., odst. 1., se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých **10 %** pozastávky. Fakturace dokladové části (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou, které dosud nebyly předány objednateli dle čl. III. odst. 1) písm. c) a jsou nezbytné pro

kolaudaci a finanční vypořádání obou stran) bude prováděna samostatnými daňovými doklady a pozastávky u těchto faktur nebudou uplatňovány.

8. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržенých fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

VI. Způsob provádění díla

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2589 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na výzvu objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů, předchozí věta zde platí obdobně. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo stavební a technický dozor stavebníka nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Objednatel a stavební a technický dozor stavebníka (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávněný zástupce.
9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo autorského dozoru, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozuměn. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávněný zástupce objednatele vykonávající na stavbě stavební a technický dozor stavebníka během něho sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly a provádění veškerých zkoušek prokazujících jinak splnění normových požadavků díla

s třídním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

12. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele – stavební a technický dozor stavebníka pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany stavebního a technického dozoru stavebníka nese zhotovitel a stavební a technický dozor stavebníka je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
14. Zhotovitel je povinen oznámit zahájení výkopových prací v předstihu organizaci, která na základě smlouvy s objednatelem provede na stavbě záchranný archeologický průzkum.
15. Zhotovitel je povinen v době realizace stavby umožnit vjezd zemědělské techniky na zemědělsky obhospodařované pozemky v území dotčeném stavbou.
16. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby nebo zkušební provoz (podle § 123, §124 stavebního zákona) a uzavřít s objednatelem dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby nebo zkušební provozu.
17. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo ochránit, aby v průběhu provádění nedošlo k jejich poškození.
18. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho podzhotoviteli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo stavebnímu a technickému dozoru stavebníka kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

VII. Předání staveniště

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy smlouva nabude účinnosti a pokud se obě strany nedohodnou písemně jinak. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. V případě nepříznivých klimatických podmínek, znemožňujících provádění prací dle příslušných TP, TKP a ČSN, lze termín předání staveniště posunout, avšak po vzájemné a písemné dohodě objednatele a zhotovitele, ve které bude určen přesný datum předání staveniště. Termín předání staveniště lze také posunout na základě požadavku objednatele, a to z důvodu koordinace dalších prací na silnicích II. a III. třídy a s tím spojených nařízených objížděk a uzavírek, požadavků správních orgánů apod.
2. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV., odst. 1.
3. Pravomocné stavební povolení (je-li vydáno), popř. další rozhodnutí správních orgánů vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
4. Další paré projektové dokumentace budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je – li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je – li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Dílo je předáno podpisem kompletního zápisu o předání a převzetí dle odst. 2 tohoto článku. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný zástupcem zhotovitele, stavebním a technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápisu se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělků odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést na náklady zhotovitele prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Zápis o předání a převzetí má tři části, přičemž každá z těchto částí může být podepsána k jinému datu:
 - a) Zápis o předání a převzetí stavby ve stavu, němž je prokázána její způsobilost sloužit svému účelu ve smyslu čl. III odst. 1 písm. b) smlouvy.
 - b) Zápis o předání a převzetí stavby ke kolaudaci stavby dle čl. III odst. 1 písm. c) smlouvy.
 - c) Zápis o předání a převzetí stavby ke konečnému finančnímu vypořádání stavby. K předání a převzetí díla ve smyslu tohoto písmena může dojít nejdříve po dni, v němž nabude účinnosti dodatek ke smlouvě, kterým bylo vyřešeno konečné finanční vypořádání stavby. Doba ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí stavby ke kolaudaci stavby dle písm. b) tohoto odstavce smlouvy do doby podpisu zápisu o předání a převzetí stavby ke konečnému finančnímu vypořádání stavby se nezapočítává do lhůty pro provedení díla jako celku podle ust. čl. III této smlouvy (součet lhůty uvedené v čl. III odst. 1 písm. b) a c) celkem).
3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel a stavební a technický dozor stavebníka, včas a ve vhodnou dobu pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele a stavebního a technického dozoru stavebníka včetně souvisejících nákladů.
4. Převzetím díla nabývá objednatel vlastnické právo k věci a přechází na něho nebezpečí škody na věci.
5. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel nejpozději před samotným zahájením likvidace, o čemž bude vyhotoven písemný zápis a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
6. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivému uvedení dokončené stavby do užívání ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky.
7. Zhotovitel odpovídá za faktické vady a právní a vady v dokladech nutných pro užívání věci, které má dílo v době předání.
8. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářní dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
9. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
10. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání ve vhodném termínu a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří,

je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

11. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely předávacího řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné předání stavby.
12. Do termínu předání a převzetí díla podle čl. III odst. 1 písm. c) dodá zhotovitel objednateli závěrečnou kontrolní zprávu ve 3 vyhotoveních, veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách, výsledky zkoušek, kontrol a měření stanovených v příslušných technologických postupech a Kontrolní a zkušební plány, originál a kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby a další doklady dle této smlouvy) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými (oddělovací geometrický plán, měření hluku), potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran. Bude vyhotoven Oddělovací geometrický plán v počtu 5 ks, před odsouhlasením příslušným katastrálním úřadem bude projednán se zástupcem objednatele ve věci provádění stavby.
13. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
14. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie vpředu uvedených rozhodnutí.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku po dobu **60 měsíců** na celý předmět plnění.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
5. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
6. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 5 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
7. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 10 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených v odstavci 7. tohoto článku smlouvy, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
9. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 6. a 7. a 8. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

X. Zvláštní ujednání

1. Přílohou této smlouvy o dílo jsou následující dokumenty:
 - Oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem
2. Zhotovitel předloží ke každému stejnopisu smlouvy o dílo oceněný soupis prací shodný s cenovou nabídkou zhotovitele předloženou v zadávacím řízení. Soupis prací bude orazítkovaný a podepsaný statutárním zástupcem.

3. Objednatel si vyhrazuje právo písemně odsouhlasit podzhotovitele.
4. Pokud budou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel koordinaci prací spojených s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
5. Bude-li nutné z důvodů na straně objednatele měnit způsob při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy, pokud se nedohodnou na jiném postupu.
6. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku. V případě, že tak neučiní, odpovídá za právní následky, které v této souvislosti nastanou z důvodu, že se o námitkách objednatel nedozvěděl včas a nemohl přistoupit k jejich řešení, odpovídá pak v této souvislosti za škodu, která v souvislosti s tím objednateli vznikne.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil (dle ust. § 16 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů).
8. Dále je zhotovitel povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu (dle zákona č. 309/2006 Sb.).
9. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 8, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.
10. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, a v této souvislosti prohlašuje, že souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel dále souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atpod.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.
11. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2034, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů veřejné správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V odst. 7) a následně přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku k jejich jednostrannému započtení na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
2. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.

3. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení újmy objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním povinností vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit uvedením do předešlého stavu a není – li to možné, nahradit škodu v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění díla tak, aby škodám předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen provést pasportizaci újmou ohrožených věcí před započítím díla a dále s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě v důsledku provádění díla nedošlo.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
6. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

XII. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel předá před uzavřením této smlouvy objednateli vystavenou **bankovní záruku za řádné provedení díla** (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **11 000 000,- Kč** s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího částečného čerpání či úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.
2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.
3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1.
4. Nejpozději dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků předloží zhotovitel objednateli **bankovní záruku za kvalitu díla** ve výši **3 000 000,- Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši **150 000 000,- Kč**, jedná se o podmínku uzavření smlouvy o dílo.

XIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže zhotovitel nepřevzme staveniště dle čl. III. odst. 1 písm. a) této smlouvy zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení s převzetím staveniště smluvní pokutu ve výši **50 000,- Kč**.
2. Jestliže zhotovitel nedokončí stavební práce včetně předání podkladů v rozsahu a termínu sjednaném v čl. III. odst. 1 písm. b) této smlouvy, zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **30 000,- Kč**.

3. Jestliže zhotovitel nesplní termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **30 000,- Kč**.
4. Platby uvedené v odst. 1–3 tohoto článku nezabývají zhotovitele jeho povinnosti práce a dílo dokončit ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
5. Poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost podle čl. VI odst. 17. až 19, čl. IX odst. 6 a 7 a dále povinnost stanovenou v čl. XII odst. 1, 2 a 4 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **30 000,- Kč** za každé jednotlivé porušení.
6. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků nebo stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **30 000,- Kč** za každý den prodlení.
7. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla.
8. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.
9. V případě, že zhotovitel nepředloží koncept konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny díla včetně DPH.
10. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
11. Každou smluvní pokutu je zhotovitel povinen uhradit na základě písemné výzvy učiněné objednatelem, přičemž objednatelem bude vystaven samostatný daňový doklad, v němž bude smluvní pokuta zhotoviteli fakturována. Pokud zhotovitel smluvní pokutu na písemnou výzvu objednatele neuhradí, je objednatel oprávněn přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení k jejímu započtení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku.

XIV. Všeobecná ustanovení

1. Dojde-li ke zmaření díla náhodou před dobou jeho splnění, ztratí zhotovitel nárok na odměnu.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami formou číslovaných dodatků.
4. Strany smlouvy berou na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv zřízeném podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Objednatel přejímá závazek zveřejnění smlouvy.
6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 394/2023/RK-65 ze dne 13. 4. 2023.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha oceněný výkaz výměr.
8. Tato smlouva je vyhotovena elektronicky, každý elektronický obraz smlouvy má platnost originálu.
9. Smlouva obsahuje **14** stran textu.

V Českých Budějovicích dne

V Praze dne

z a o b j e d n a t e l e :

z a z h o t o v i t e l e :



MUDr. Martin Kuba
hejtman Jihočeského kraje

Ing. Zdeněk Ludvík
Digitálně podepsal
Ing. Zdeněk Ludvík
Datum: 2023.05.19
18:14:30 +02'00'

Ing. Zdeněk Ludvík
předseda správní rady
MI Roads a.s.

**Ing. Marek
Steiner** Digitálně podepsal
Ing. Marek Steiner
Datum: 2023.05.19
09:50:37 +02'00'

.....
Ing. Marek Steiner
člen správní rady
MI Roads a.s.

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 03 - 2020 - Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice

Varianta: ZŘ -

Odbytová cena [Kč]: 159 891 529,17

OC+DPH [Kč]: 193 468 750,30

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
101 - II/406 - km 36,706 - 39,094		37 802 587,87	7 938 543,45	45 741 131,32
101.1 - Komunikace		34 102 130,00	7 161 447,30	41 263 577,30
101.2 - Propustky		3 700 457,87	777 096,15	4 477 554,02
101.2.1 - Propustek km 37,123		513 589,95	107 853,89	621 443,84
101.2.2 - Propustek km 37,448		1 809 470,94	379 988,90	2 189 459,84
101.2.3 - Propustek km 37,943		411 404,16	86 394,87	497 799,03
101.2.4 - Propustek km 38,382		589 155,90	123 722,74	712 878,64
101.2.5 - Propustek km 39,008		376 836,92	79 135,75	455 972,67
102 - II/406 - obec Peč		4 991 976,59	1 048 315,08	6 040 291,67
103 - II/406 - km 39,454 - 41,956		38 659 199,55	8 118 431,91	46 777 631,46
103.1 - Komunikace		37 568 976,42	7 889 485,05	45 458 461,47
103.2 - Propustky		1 090 223,13	228 946,86	1 319 169,99
103.2.1 - Propustek km 40,076		687 338,18	144 341,02	831 679,20
103.2.2 - Propustek km 41,235		402 884,95	84 605,84	487 490,79
104 - II/406 - obec Dolní Bolíkov		9 761 295,70	2 049 872,10	11 811 167,80
104.1 - Komunikace		9 331 437,56	1 959 601,89	11 291 039,45
104.2 - Propustek km 42,045		429 858,14	90 270,21	520 128,35
105 - II/406 - km 42,532 - 45,273		42 666 312,71	8 959 925,67	51 626 238,38
105.1 - Komunikace		40 328 172,29	8 468 916,18	48 797 088,47
105.2 - Propustky		2 338 140,42	491 009,49	2 829 149,91
105.2.1 - Propustek km 42,910		0,00	0,00	0,00
105.2.2 - Propustek km 43,794		397 600,73	83 496,15	481 096,88
105.2.3 - Propustek km 44,167		1 435 811,63	301 520,44	1 737 332,07
105.2.4 - Propustek km 44,851		504 728,06	105 992,89	610 720,95
106 - II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)		3 705 840,57	778 226,52	4 484 067,09
107 - II/406 - km 45,520 - 46,466		17 457 736,68	3 666 124,70	21 123 861,38
107.1 - Komunikace		15 605 970,76	3 277 253,86	18 883 224,62
107.2 - Propustky		1 851 765,92	388 870,84	2 240 636,76
107.2.1 - Propustek km 45,768		1 275 335,92	267 820,54	1 543 156,46
107.2.2 - Propustek km 46,142		576 430,00	121 050,30	697 480,30
110 - Dopravně inženýrské opatření		2 047 794,30	430 036,80	2 477 831,10
201 - Most ev.č. 406-013		708 044,70	148 689,39	856 734,09
801 - Vegetační úpravy		2 090 740,50	439 055,51	2 529 796,01

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.1 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 34 102 130,00 Kč**Cena celková:** 34 102 130,00 Kč**DPH:** 7 161 447,30 Kč**Cena s daní:** 41 263 577,30 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 34 102 130,00 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 15331,4=15 331,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	15 331,400	10,00	153 314,00
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE položka se souhlasem investora případný pronájem - mezideponie ornice případný pronájem - mezideponie ornice Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
3	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami							
6	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
7	02730	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
8	02730	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ položka se souhlasem investora případné zahloubení a doplnění mechanických ochranných stávajících kabelů (GETIN) cena bude stanovena dle skutečného potřebného počtu metrů km 37,837: 2*14=28,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	28,000	675,00	18 900,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
9	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů lokalizace spáry a její následné vytýčení pro umístění skelné mříže Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	HOD	64,000	1 812,50	116 000,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi							
10	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
12	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS položka se souhlasem investora případné vypracování RDS na propustky v hosp.sjezdech Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky a geotechnika v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	40,000	768,00	30 720,00
16	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	16 650,00	33 300,00
17	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	16 650,00	33 300,00
18	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústíích na silnice - drobný materiál – pásky, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						956 308,06
- 1	Zemní práce						
20	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
21	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM materiál rozprostřen do trasy pro opravu asfalt. sjezdů 45*0,05=2,250 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2,250	569,23	1 280,77
22	11332		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO materiál rozprostřen do trasy pro opravu asfalt. sjezdů 45*0,05=2,250 [A]	M3	2,250	253,41	570,17



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
23	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 1526,25*2,4=3 663,000 [A]	T	3 663,000	-1,00	-3 663,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
24	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asfalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 13770*0,11=1 514,700 [A] křižovatka "Liděřovice": 105*0,11=11,550 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 0=0,000 [C] Celkem: A+B+C=1 526,250 [D]	M3	1 526,250	569,23	868 787,29
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	121103		SEJMUTÍ ORNICE, DRNU NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM stáv. svahy materiál ponechán na stavbě S.O. (mezideponii) na zpětné ohumusování planimetrováno z příčných řezů: 2430,4=2 430,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	2 430,400	114,10	277 308,64
27	12373	02	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkop stáv. konstrukce v km 37,680 - 37,880 materiál ponechán na místě S.O.101 pro zpětné uložení včetně dopravy a manipulace s odkopaným materiálem v trase planimetrováno ze situace a př.řezů: (1250*0,15)+(200*2*0,26/2)=239,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování	M3	239,500	109,78	26 292,31



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
26	12373	01	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>odkop stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů materiál ponechán na místě S.O.101 pro zpětné uložení včetně dopravy a manipulace s odkopaným materiálem v trase</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: pod asfalt.komunikací: (2388*2-200*2)*1,0 m*0,54=2 363,040 [A] sil.těleso: (2388*2-200*2)*0,65*1,3/2=1 848,860 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 211,900 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů 	M3	4 211,900	109,78	462 382,38



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
30	12373A	03	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop pro snížení nivelety v km 37,680 - 37,880</p> <p>planimetrováno z př.řezů: 2705,8=2 705,800 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka 	M3	2 705,800	84,83	229 533,01



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
28	12373A	01	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláně</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: $(2388*2-200*2)*2,3*0,5=5\ 032,400\ [A]$</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní črpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování 	M3	5 032,400	63,62	320 161,29



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
32	12373A	05	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop pro nové příkopy, atd.</p> <p>planimetrováno z př.řezů: 290,77=290,770 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě 	M3	290,770	84,83	24 666,02



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
31	12373A	04	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY sanace AZ v km 37,680 - 37,880 položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláně planimetrováno z př.řezů: 710=710,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	710,000	63,62	45 170,20
			- svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
29	12373A	02	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop stáv. sjezdů včetně případného stáv. zatrubnění</p> <p>planimetrováno ze situace: 335*0,3=100,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti 	M3	100,500	84,83	8 525,42



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
33	12373B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA odvoz na skládku (např. Borecký dvůr - do 8 km) bude fakturováno dle skutečných km materiál z pol.č. 12373A.01: 5032,4*8km=40 259,200 [A] materiál z pol.č. 12373A.02: 100,5*8km=804,000 [B] materiál z pol.č. 12373A.03: 2705,8*8km=21 646,400 [C] materiál z pol.č. 12373A.04: 710*8km=5 680,000 [D] materiál z pol.č. 12373A.05: 290,77*8km=2 326,160 [E] Celkem: A+B+C+D+E=70 715,760 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	70 715,760	5,95	420 758,77
34	12893	R	PŘEDRCENÍ MATERIÁLU položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3 předrcení materiálu (dle pol.č. R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: mat.stáv.komunikace: (13770+105)*0,5=6 937,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	6 937,500	30,00	208 125,00
35	161213		VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 3 KM rozvoz ornice z mezideponie včetně nakládky z mezideponie 10390*0,15=1 558,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezaviněného	M3	1 558,500	57,22	89 177,37



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii do 3km; - vodorovné přemístění sutí z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny.				
38	17110	03	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vhodný materiál pro vrstvu ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15 (ev. dle TP 208) doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 2899,99 m3) včetně materiálu a dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 1337,28=1 337,280 [A] odečte se pol.č.17110.02: -60,023=-60,023 [B] Celkem: A+B=1 277,257 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 277,257	113,19	144 572,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	17110	04	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vhodný materiál do silničního násypu (ČSN 736133) doplnění materiálu pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 2899,99 m3) včetně materiálu a dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 1194=1 194,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	1 194,000	395,22	471 892,68
37	17110	02	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 2899,99 m3) 1/3 materiálu z S.O.102, pol.č.113333 včetně dovozu	M3	60,023	134,61	8 079,70



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			180,07*1/3=60,023 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
40	17110	05	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	4 140,500	134,61	557 352,71
			zásyp příkopů, nový násyp pod úrovní pláňe, atd. včetně vhodného materiálu a jeho dovozu				
			planimetrováno ze situace a př.řezů: 4140,5=4 140,500 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
36	17110	01	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zpětné uložení výkopku stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů</p> <p>dle pol.č.12373.01: 4211,9=4 211,900 [A] dle pol.č.12373.02: 239,5=239,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 451,400 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	4 451,400	134,61	599 202,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
41	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení materiálu z pol.č.121103 na mezideponii: 2430,4=2 430,400 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	2 430,400	12,54	30 477,22
42	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>včetně materiálu a jeho dovozu</p> <p>nové krajnice - ŠDa 0/32 3560*0,15=534,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	534,000	677,77	361 929,18



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
43	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] kříž. Liděřovice: 105=105,000 [B] rozšíření kraje vrstev: 2388*2*0,76=3 629,760 [C] Celkem: A+B+C=17 969,760 [D]	M2	17 969,760	15,75	283 023,72
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
44	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M příprava ploch pro ohumusování: 10390=10 390,000 [A]	M2	10 390,000	14,52	150 862,80
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M bude použit materiál z pol.č.121103 včetně jeho potřebné úpravy (rozemletí, atd.) planimetrováno z příčných řezů: 10390=10 390,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: rozprostření ornice v předepsané tloušťce	M2	10 390,000	26,24	272 633,60
46	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření zbylé ornice v okolí stavby nebo mezideponie 2430,4-(10390*0,15)=871,900 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	871,900	78,22	68 200,02
47	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celková plocha:10390=10 390,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	10 390,000	5,55	57 664,50
82	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: zbytek stáv.komunikace: ((13770+105)-(2388*2*1))*0,5=4 549,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	4 549,500	17,85	81 208,58
83	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm	M3	2 785,817	17,85	49 726,83



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 14235*0,18=2 562,300 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2*0,26)*0,18=223,517 [B] Celkem: A+B=2 785,817 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
1			Zemní práce				6 127 902,85
2			Základy				
48	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM kompletní provedení včetně odvozu výkopku na skládku celková délka: 2086=2 086,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - včetně případného opláštění z geotextilie, fólie	M	2 086,000	753,57	1 571 947,02
49	21450	01	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláne dle pol.č.12373A.01: 5032,40=5 032,400 [A]	M3	5 032,400	432,02	2 174 097,45



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
50	21450	04	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA sanace AZ v km 37,680 - 37,880 položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláň dle pol.č.12373A.04: 710=710,000 [A]	M3	710,000	432,02	306 734,20
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
2		Základy					4 052 778,67
4		Vodorovné konstrukce					
51	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC příkop v km 37,120 celková plocha: 14=14,000 [A]	M3	14,000	8 902,67	124 637,38
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
4		Vodorovné konstrukce					124 637,38



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
52	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb 0/32, ŠDb 0/63 doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 2899,99 m3) včetně materiálu a dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 382,08=382,080 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	382,080	966,07	369 116,03
53	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 335=335,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	335,000	228,08	76 406,80
54	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 335=335,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě	M2	335,000	70,81	23 721,35



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
55	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,26=1 241,760 [B] Celkem: A+B=15 476,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	15 476,760	190,40	2 946 775,10
56	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,26=1 241,760 [B] Celkem: A+B=15 476,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	15 476,760	19,64	303 963,57



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 pro opravu asfalt.sjezdů 45=45,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	45,000	11,90	535,50
59	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,10=477,600 [B] Celkem: A+B=14 712,600 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	14 712,600	13,09	192 587,93
58	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,21=1 002,960 [B] Celkem: A+B=15 237,960 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	15 237,960	13,09	199 464,90



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
60	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překozech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 2388*2*2,0=9 552,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	9 552,000	63,54	606 934,08
61	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65) planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,04/2=95,520 [B] Celkem: A+B=14 330,520 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 330,520	266,64	3 821 089,85
62	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM nutná investice vyvolaná stavbou pro opravu asfalt.sjezdů 45=45,000 [A]	M2	45,000	732,80	32 976,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
63	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60) planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,10+(2388*2)*0,06/2=620,880 [B] Celkem: A+B=14 855,880 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 855,880	363,11	5 394 318,59
64	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70) planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2)*0,21+(2388*2)*0,05/2=1 122,360 [B] Celkem: A+B=15 357,360 [C]	M2	15 357,360	274,51	4 215 748,89



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
65	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK včetně demontáže, očištění stáv. včetně bet.lože úprava nového vjezdu v km 37,111: 24=24,000 [A]	M2	24,000	1 287,14	30 891,36
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
66	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry: 30=30,000 [A] (při položení ohrubné vrstvy v celku pro S.O.101)	M	30,000	175,38	5 261,40
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
84	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilyce, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění	M2	15 476,760	29,75	460 433,61



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 2388*2*0,26=1 241,760 [B] Celkem: A+B=15 476,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
85	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%) planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2*0,26)+(2388*2*0,5)=3 629,760 [B] Celkem: A+B=17 864,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti	M2	0,000	0,00	0,00
86	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc	M2	17 864,760	123,76	2 210 942,70



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 14235=14 235,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2388*2*0,26)+(2388*2*0,5)=3 629,760 [B]</p> <p>Celkem: A+B=17 864,760 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti</p>				
87	R003 B		<p>VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA</p> <p>položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%) položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených %</p> <p>plocha dle pol.č.R003 A (17864,76 m2 v tl. 500 mm): 17864,76*4 (plocha pro každých 0,5%)=71 459,040 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M2	71 459,040	7,50	535 942,80
5			Komunikace				21 427 110,46
9			Ostatní konstrukce a práce				
67	9113B1		<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p>	M	128,000	1 354,20	173 337,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní provedení nového svodidla u ZÚ 64+64=128,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
68	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU klasické: 2388*2/50=95,520 [A] červené patníky u sjezdů: 15*2=30,000 [B] zaokrouhlení: 0,48=0,480 [C] Celkem: A+B+C=126,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	126,000	432,90	54 545,40
69	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000	1 354,20	2 708,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
70	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž SDZ 14=14,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	14,000	621,60	8 702,40
71	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ budou použity na zpětné osazení 18=18,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	18,000	166,50	2 997,00
72	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž SDZ 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	2,000	932,40	1 864,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ budou použity na zpětné osazení 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	277,50	555,00
74	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětná montáž včetně patek 18+4=22,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	22,000	1 437,45	31 623,90
75	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně patek budou použity na zpětné osazení 18+4=22,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	22,000	277,50	6 105,00
76	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců V2b, V4 celkem: 2388*2*0,125=597,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	597,000	88,80	53 013,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
77	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ V2b, V4 celkem: 2388*2*0,125=597,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	597,000	338,55	202 114,35
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
78	918345	R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM kompletní provedení propustků ve sjezdech (viz. D.101.1 - výkres propustku - schema) celková délka propustků: 136=136,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	136,000	3 645,75	495 822,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - zemní práce - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) - veškeré podkladní, obsypové a zásyp. vrstvy - odláždění vtoků a výtoků lom. kamenem do bet. lože - bet. práh				
79	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry: 30=30,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	30,000	111,00	3 330,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM včetně bet. lože včetně mříže ve sjezdu v km 37,800 u propustku v km 37,123: 26=26,000 [A] v km 37,680 - 37,840 vlevo: 160=160,000 [B] v km 37,720 - 37,853 vpravo: 133=133,000 [C] u propustku v km 37,943: 76=76,000 [D] u propustku v km 38,382: 20=20,000 [E] u propustku v km 39,008: 18=18,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=433,000 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	433,000	773,61	334 973,13
81	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 10000=10 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	10 000,000	4,17	41 700,00
9			Ostatní konstrukce a práce				1 413 392,58

Celkem:**34 102 130,00**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.2.1 Propustek km 37,123**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 513 589,95 Kč**Cena celková:** 513 589,95 Kč**DPH:** 107 853,89 Kč**Cena s daní:** 621 443,84 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 13,66**Náklad na měrnou jednotku:** 37 598,09 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 64,38=64,380 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	64,380	20,00	1 287,60
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96616: 6,34*2,5=15,850 [A] Dle pol. 966357: 8,5*0,4=3,400 [B] Celkem: A+B=19,250 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	19,250	250,00	4 812,50
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						121 610,93

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Výkop pro troubu: 3,0*1,5*11,8=53,100 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*11,8=7,080 [B] Koncové prahy propustek: 2*0,5*1,0*2,0=2,000 [C] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [D] Koncový práh zpevnění výtoku: 0,5*0,8*1,5=0,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=64,380 [F]	M3	64,380	399,90	25 745,56
---	-------	--	--	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	64,380	12,54	807,33
			Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173.				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
10	17481	a	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Případná výměna podloží. Štěrkoдр' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p>2,0*0,3*11,8=7,080 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	7,080	764,33	5 411,46



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,5*0,8*11,8=28,320 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	28,320	184,88	5 235,80
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku praxe 0-8. 2,5*0,2*11,8=5,900 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění	M3	5,900	1 185,65	6 995,34



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				44 195,49
4			Vodorovné konstrukce				
13	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 2,5*0,5*11,8=14,750 [A]	M3	14,750	4 327,13	63 825,17
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
14	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4.</p> <p>Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*5,0=2,100 [A] Výtok: 0,35*5,0=1,750 [B] Límeč na vtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*2,0=0,840 [C] Příkop (vtok): 2,0*0,35*6,0=4,200 [D] Celkem: A+B+C+D=8,890 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	8,890	8 902,67	79 144,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konec propustku: 2*0,5*1,0*2,0=2,000 [A] Konec zpevnění výtok: 0,5*0,8*1,5=0,600 [B] Konec zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [C] Celkem: A+B+C=4,200 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	4,200	6 027,03	25 313,53
4			Vodorovné konstrukce				168 283,44



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
17	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	13,000	10 216,45	132 813,85
18	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Odstranění nefunkční šachty meliorace - železobetonová skruž. Včetně odvozu na skládku. Čelo vtok: 0,8*2,0*2,0=3,200 [A] Čelo výtok: 0,8*2,0*1,5=2,400 [B] Skruž (šachta meliorace): 0,2*1,0*3,7=0,740 [C] Celkem: A+B+C=6,340 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	6,340	3 060,38	19 402,81

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.1 Propustek km 37,123

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	8,500	2 551,65	21 689,03
9			Ostatní konstrukce a práce				179 500,09

Celkem:**513 589,95**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.2.2 Propustek km 37,448**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 1 809 470,94 Kč**Cena celková:** 1 809 470,94 Kč**DPH:** 379 988,90 Kč**Cena s daní:** 2 189 459,84 Kč**Měrné jednotky:** KUS**Počet měrných jednotek:** 17,50**Náklad na měrnou jednotku:** 103 398,34 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 12473: 4,0=4,000 [A] Dle pol. 13173: 277,94=277,940 [B] Celkem: A+B=281,940 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	281,940	20,00	5 638,80
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 11415: 11,9*2,5=29,750 [A] Dle pol. 96613: 89,0*2,5=222,500 [B] Dle pol. 96616: 16,344*2,5=40,860 [C] Celkem: A+B+C=293,110 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	293,110	250,00	73 277,50
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Uložení případné mostní izolace na skládku nebezpečného odpadu. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 97817: 0,01*36,8*2,2=0,810 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	0,810	10 000,00	8 100,00
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana vodovodu na vtoku. Vyznačení v terénu. Ochrana nadzemních prvků bedněním.	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
7	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
8	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
9	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem.	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem				
0			Všeobecné konstrukce a práce				204 527,13
1			Zemní práce				
10	11415		ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC VČET PODKL Odstranění stávajícího zpevnění v korytě. 2,0*0,35*17,0=11,900 [A]	M3	11,900	949,74	11 301,91
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Čerpání vody nad rámec položky 13173. 2 týdny. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 14,0*24,0=336,000 [A]	HOD	336,000	54,91	18 449,76
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení				
12	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M Dočasné zadrubnění potoka. Včetně odstranění.	M	25,000	2 503,90	62 597,50
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I Odstranění zemních hrázek pro provizorní obtok. 2*1,0*1,0*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	4,000	141,79	567,16
14	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	277,940	399,90	111 148,21



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy.</p> <p>Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p style="padding-left: 20px;">Výkop pro troubu za stávajícími opěrami: 2*2,5*3,2*15,0=240,000 [A] Nadloží stávající NK: 3,2*0,6*10,5=20,160 [B] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*16,3=9,780 [C] Konečné prahy propustek: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [D] Konečné prahy zpevnění: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=277,940 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položce č.0141**				
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 12473: 4,0=4,000 [A] Dle pol. 13173: 277,94=277,940 [B] Celkem: A+B=281,940 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	281,940	12,54	3 535,53
16	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/63 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2*0,3*16,3=9,780 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností	M3	9,780	764,33	7 475,15



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
17	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp pod konstrukcí propustku ze štěrkodrti frakce 0-32. Lůžko ze štěrkopísku frakce 0-22. Vrstva na styku s konstrukcí ze štěrkopísku frakce 0-8. 4,0*0,65*16,3=42,380 [A]	M3	42,380	184,88	7 835,21
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
18	17481	c	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. Plocha v podélném řezu odčtena z autocadu. Délka x plocha: 15,0*17,5=262,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	262,500	431,13	113 171,63
19	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopisku prakce 0-8. 4,5*0,2*15,0=13,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	13,500	1 185,65	16 006,28



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
20	17750		<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH</p> <p>Zemní hrázky z nepropustné zeminy pro provizorní obtok.</p> <p>2*1,0*1,0*2,0=4,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek 	M3	4,000	206,55	826,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					352 914,54
4		Vodorovné konstrukce					
21	429171		MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD DO 6M Tloušťka plechu 3,0 mm. Šikmost 75,2°. Seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně oboustranného zinkování ponorem v tl. 42 mikrometrů + polymerního povlaku tl. 250 mikrometrů. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodání, montáž, osazení konstrukce z vlnitého plechu bez ohledu na tvar a na typ vlny, předepsanou protikorozní ochranu, spojovací materiál, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu nezahrnuje zemní práce, podkladní konstrukce a izolaci	M	17,500	34 879,38	610 389,15
22	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Zlepšení podloží pod nosnou kotrkací propustku zatlačením lomového kamene. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2,0*0,3*16,3=9,780 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	9,780	3 206,04	31 355,07



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
23	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Napojení koryta na vtoku těžkým kamenným záhozem s urovnáním povrchem. 2,0*0,4*2,0=1,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1,600	3 168,49	5 069,58
24	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene. V tubusu tl. 150 mm do betonového lože tl. 100 mm, vně tubusu tl. 200 mm do betonového lože tl. 150 mm. Lože z betonu C20/25n. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč (šikmá délka): 1,2*2*0,35*6,0=5,040 [A] Svisla spodní část čel: 2*1,0*0,35*2,0=1,400 [B] Koryto v tubusu: 2,0*0,25*17,5=8,750 [C] Koryto vtok: 0,35*4,5=1,575 [D] Koryto výtok: 0,35*6,0=2,100 [E] Celkem: A+B+C+D+E=18,865 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	18,865	8 902,67	167 948,87
25	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30.	M3	8,000	6 027,03	48 216,24



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konce propustku: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [A] Konec zpevnění: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				862 978,91
9			Ostatní konstrukce a práce				
26	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Zábrana proti pádu osob na vtokem a výtokem. Dl. 2,0 m. Včetně betonových patek a PKO.	M	4,000	6 105,00	24 420,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi				
27	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž stávajícího svodidla nad propustkem, včetně odvozu k recyklaci. 2*20,0=40,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	40,000	133,20	5 328,00
28	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní provedení nového svodidla 48+48=96,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	96,000	1 565,10	150 249,60
29	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
30	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávající spodní stavby propustku (opěry + křídla) po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně odvozu na skládku. Opěry: 2*1,2*2,5*11,5=69,000 [A] Křídla: 4*0,8*2,5*2,5=20,000 [B] Celkem: A+B=89,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	89,000	1 657,51	147 518,39
31	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávající nosné konstrukce propustku a říms. Včetně odvozu na skládku. ŽB deska: 3,2*0,4*11,5=14,720 [A] Římsy NK: 2*0,8*0,2*3,2=1,024 [B] Římky křídla: 4*0,6*0,1*2,5=0,600 [C] Celkem: A+B+C=16,344 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím	M3	16,344	3 060,38	50 018,85

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.2 Propustek km 37,448

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
32	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Odstranění případné izolace NK. Včetně odvozu na skládku. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 3,2*11,5=36,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	36,800	160,90	5 921,12
9			Ostatní konstrukce a práce				389 050,36

Celkem:**1 809 470,94**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.2.3 Propustek km 37,943**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 411 404,16 Kč**Cena celková:** 411 404,16 Kč**DPH:** 86 394,87 Kč**Cena s daní:** 497 799,03 Kč**Měrné jednotky:** KUS**Počet měrných jednotek:** 11,77**Náklad na měrnou jednotku:** 34 953,62 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 42,06=42,060 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	42,060	20,00	841,20
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96616: 3,025*2,5=7,563 [A] Dle pol. 966357: 7,6*0,4=3,040 [B] Celkem: A+B=10,603 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,603	250,00	2 650,75
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPTS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						119 002,78

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.	M3	42,060	399,90	16 819,79
---	-------	--	---	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17120		<p>Výkop pro troubu: 2,5*1,0*10,8=27,000 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*10,8=4,860 [B] Koncový práh propustek vtok: 0,5*1,0*2,0=1,000 [C] Koncový práh propustek výtok: 0,8*1,0*2,0=1,600 [D] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [E] Vsakovací jámka: 2,0*1,5*2,0=6,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=42,060 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	42,060	12,54	527,43



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173.				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,860	764,33	3 714,64
			Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm.				
			ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA.				
			1,5*0,3*10,8=4,860 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,0*0,5*10,8=10,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	10,800	184,88	1 996,70
12	17481	c	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Výprň vsakovací jímký štěrkodrtí frakce 0-63. 2,0*1,5*2,0=6,000 [A]	M3	6,000	431,13	2 586,78



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,320	1 185,65	5 122,01
			Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8.				
			2,0*0,2*10,8=4,320 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1		Zemní práce					30 767,35
2		Základy					
14	21197		<p>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE</p> <p>Opláštění dna a boků vsakovací jímky separační geotextilií.</p> <p>Boky: 4*2,0*1,5=12,000 [A] Dno: 2,0*2,0=4,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)</p>	M2	16,000	52,41	838,56
2		Základy					838,56
4		Vodorovné konstrukce					
15	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Lože propustku z betonu C25/30.</p> <p>1,8*0,45*10,8=8,748 [A]</p>	M3	8,748	4 327,13	37 853,73



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
16	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*6,0=2,520 [A] Výtok: 0,35*5,0=1,750 [B] Límeč na vtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*1,5=0,630 [C] Příkop (vtok): 2,0*0,35*6,0=4,200 [D] Celkem: A+B+C+D=9,100 [E]	M3	9,100	8 902,67	81 014,30
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 				
17	467314		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30.</p> <p>Konec propustku vtok: 0,5*1,0*2,0=1,000 [A] Konec propustku výtok: 0,8*1,0*2,0=1,600 [B] Konec zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [C] Celkem: A+B+C=4,200 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, 	M3	4,200	6 027,03	25 313,53



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			Vodorovné konstrukce				144 181,56
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
19	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,000	6 864,11	82 369,32
20	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Odstranění zpevnění příkopu na vtoku z betonových desek. Včetně odvozu na skládku. Čela: 0,8*1,5*2,0=2,400 [A] Zpevnění příkopu: 0,5*0,5*2,5=0,625 [B] Celkem: A+B=3,025 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii	M3	3,025	3 060,38	9 257,65



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.3 Propustek km 37,943

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
21	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	7,600	2 551,65	19 392,54
9			Ostatní konstrukce a práce				116 613,91

Celkem:

411 404,16

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.2.4 Propustek km 38,382**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 589 155,90 Kč**Cena celková:** 589 155,90 Kč**DPH:** 123 722,74 Kč**Cena s daní:** 712 878,64 Kč**Měrné jednotky:** KUS**Počet měrných jednotek:** 10,55**Náklad na měrnou jednotku:** 55 844,16 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 86,968=86,968 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	86,968	20,00	1 739,36
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 20,294*2,5=50,735 [A] Dle pol. 96636: 8,2*1,0=8,200 [B] Celkem: A+B=58,935 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	58,935	250,00	14 733,75
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				131 983,94

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy a případného příložného pažení. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Výkop pro troubu: 4,0*1,8*9,2=66,240 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*9,2=5,520 [B] Koncový práh výtoku: 0,5*1,0*2,0=1,000 [C] Vtoková jámka: 2,4*1,85*3,2=14,208 [D] Celkem: A+B+C+D=86,968 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	86,968	399,90	34 778,50
---	-------	--	--	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. mezískládku. Dle pol. 13173.	M3	86,968	12,54	1 090,58
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2,0*0,3*9,2=5,520 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	5,520	764,33	4 219,10



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 3,0*1,3*9,2=35,880 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	35,880	184,88	6 633,49
12	17581	a	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopisku frakce 0-8. 2,5*0,2*9,2=4,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	4,600	1 185,65	5 453,99



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
13	17581	b	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Obsyp vtokové jímky ze štěrkopísku frakce 0-22, na styku s konstrukcí frakce 0-8.</p> <p>Rub: 0,5*1,85*3,2=2,960 [A] Lic: 0,5*1,85*3,2=2,960 [B] Boky: 2*0,5*1,85*1,4=2,590 [C] Celkem: A+B+C=8,510 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek 	M3	8,510	1 185,65	10 089,88



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			Zemní práce				62 265,54
2			Základy				
14	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 Podkladní beton pod vtokovou jámkou. C16/20. 1,8*0,15*2,6=0,702 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	0,702	3 293,29	2 311,89



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
2		Základy					2 311,89
3		Svislé konstrukce					
15	386385		<p>KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE</p> <p>Nová železobetonová vtoková jámka z betonu C30/37 vyztužené betonářskou výztuží B500B. Včetně izolačních nátěrů.</p> <p>Dno: 1,4*0,3*2,2=0,924 [A] Stěny boční: 2*0,3*1,55*0,8=0,744 [B] Stěny čelní: 2*0,3*1,55*2,2=2,046 [C] Celkem: A+B+C=3,714 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p>	M3	3,714	8 948,79	33 235,81



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, 				
3			Svislé konstrukce				33 235,81
4			Vodorovné konstrukce				
16	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 2,5*0,5*9,7=12,125 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace:	M3	12,125	4 327,13	52 466,45
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Dno vtokové jímky kámen tl. 150 mm do lože tl. 100 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Límec na výtoku (šikmá délka): 1,2*1,2*0,35*6,0=3,024 [A] Svislé čelo na výtoku: 3,0*0,35*1,0=1,050 [B] Koryto na výtoku (šikmá délka): 1,2*1,2*0,35*3,0=1,512 [C] Příkopy výtok: 2*1,2*0,35*1,5=1,260 [D] Příkopy vtok: 2*0,85*0,35*2,0=1,190 [E] Případná obnova čela vtoku do meliorace (se souhlasem investora): 3,0*0,35*1,5=1,575 [F] Dno vtokové jímky: 0,8*0,25*1,6=0,320 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=9,931 [H] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	9,931	8 902,67	88 412,42



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konec propustku výtok: 0,5*1,0*3,0=1,500 [A] Konec zpevnění výtok: 2*0,5*0,8*1,2=0,960 [B] Celkem: A+B=2,460 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	2,460	6 027,03	14 826,49
4			Vodorovné konstrukce				155 705,36



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ Ochrana izolace vtokové jímky. 300 g/m2. Stěny boční: 2*1,7*1,4=4,760 [A] Stěny čelní: 2*1,7*2,2=7,480 [B] Celkem: A+B=12,240 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	12,240	121,06	1 481,77
7	Přidružená stavební výroba						1 481,77

8 Potrubí

20	87427		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM Případná obnova vyústění meliorace (2x DN100), včetně napojení na stávající betonové trubky. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	4,000	1 307,58	5 230,32
----	-------	--	---	---	-------	----------	----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
21	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM Případná obnova vtoku do meliorace (DN300), včetně napojení na stávající betonovou trubku a nové vtokové mřížky. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	2,000	2 974,80	5 949,60
22	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Ocelová pozinkovaná uzamykatelná mříž vtokové jímky s rámem. Rozměr šachty 0,8x1,6 m. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000	14 482,55	14 482,55
23	89915		STUPADLA (A POD) Kompozitní stupadla vtokové jímky. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a	KUS	4,000	152,15	608,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.							
8	Potrubí						26 271,07
9	Ostatní konstrukce a práce						
24	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
25	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4. Včetně úpravy koncových dílů. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	11,000	10 522,28	115 745,08
26	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Demolice čela stávajícího výtoku z meliorace. Případná demolice čela vtoku do meliorace. Včetně odvozu na skládku. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Čela propustku: 2*0,8*2,2*4,7=16,544 [A] Čelo výtoku z meliorace: 0,5*1,5*2,8=2,100 [B] Čelo vtoku do meliorace (se souhlasem investora): 0,5*1,5*2,2=1,650 [C] Celkem: A+B+C=20,294 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii	M3	20,294	1 657,51	33 637,51



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.4 Propustek km 38,382

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
27	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	8,200	2 551,65	20 923,53
9			Ostatní konstrukce a práce				175 900,52

Celkem:

589 155,90

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 101 II/406 - km 36,706 - 39,094**Rozpočet:** 101.2.5 Propustek km 39,008**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 376 836,92 Kč**Cena celková:** 376 836,92 Kč**DPH:** 79 135,75 Kč**Cena s daní:** 455 972,67 Kč**Měrné jednotky:** KUS**Počet měrných jednotek:** 9,80**Náklad na měrnou jednotku:** 38 452,75 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 34,910=34,910 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	34,910	20,00	698,20
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613 (se souhlasem investora): 0,9*2,5=2,250 [A] Dle pol. 96616: 6,96*2,5=17,400 [B] Dle pol. 966358: 7,5*0,6=4,500 [C] Celkem: A+B+C=24,150 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	24,150	250,00	6 037,50
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						122 246,53

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.	M3	34,910	399,90	13 960,51
---	-------	--	---	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17120		<p>Výkop pro troubu: 2,5*1,2*8,8=26,400 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*8,8=3,960 [B] Koncový práh propustek vtok: 0,5*1,0*1,5=0,750 [C] Koncový práh propustek výtok: 0,5*1,0*2,0=1,000 [D] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [E] Koncové prahy zpevnění výtok: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=34,910 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	34,910	12,54	437,77



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 1,5*0,3*8,8=3,960 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek	M3	3,960	764,33	3 026,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,0*0,65*8,8=11,440 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	11,440	184,88	2 115,03
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8. 2,0*0,2*8,8=3,520 [A]	M3	3,520	1 185,65	4 173,49



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			Zemní práce				23 713,55
4			Vodorovné konstrukce				
13	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	7,128	4 327,13	30 843,78
			Lože propustku z betonu C25/30.				
			1,8*0,45*8,8=7,128 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
14	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4.</p> <p>Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,9*0,35*4,0=1,512 [A] Svislé čelo na výtoku: 2,0*0,35*0,8=0,560 [B] Koryto na výtoku (šikmá délka): 1,2*2,0*0,35*0,6=0,504 [C] Příkopy výtok: 2*0,65*0,35*1,0=0,455 [D] Límeč na vtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*1,0=0,420 [E] Příkop (vtok): 2,0*0,35*4,0=2,800 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=6,251 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</p>	M3	6,251	8 902,67	55 650,59



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
15	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Koncový práh propustek vtok: 0,5*1,0*1,5=0,750 [A] Koncový práh propustek výtok: 0,5*1,0*2,0=1,000 [B] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [C] Koncové prahy zpevnění výtok: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [D] Celkem: A+B+C+D=4,550 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, 	M3	4,550	6 027,03	27 422,99

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
 Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			Vodorovné konstrukce				113 917,36
8			Potrubí				
16	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM Případná obnova vtoku do meliorace (DN300), včetně napojení na stávající betonovou trubku a nové vtokové mřížky. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	2,000	2 974,80	5 949,60
8			Potrubí				5 949,60
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet: 101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
18	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí vtokového čela ve sklonu svahu.Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000	6 348,61	63 486,10
19	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Případná demolice čela vtoku do meliorace. Včetně odvozu na skládku. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 0,5*1,2*1,5=0,900 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	0,900	1 657,51	1 491,76
20	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně odvozu na skládku.	M3	6,960	3 060,38	21 300,24



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	101 II/406 - km 36,706 - 39,094
Rozpočet:	101.2.5 Propustek km 39,008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*0,8*1,5*2,9=6,960 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbouření konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
21	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	7,500	2 551,65	19 137,38
9	Ostatní konstrukce a práce						111 009,88

Celkem:**376 836,92**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 102 II/406 - obec Peč**Rozpočet:** 102 II/406 - obec Peč**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 4 991 976,59 Kč**Cena celková:** 4 991 976,59 Kč**DPH:** 1 048 315,08 Kč**Cena s daní:** 6 040 291,67 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 4 991 976,59 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 161,6=161,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	161,600	10,00	1 616,00
2	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
3	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky (do objektů) v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02730	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00
7	02730	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ položka se souhlasem investora případné zahloubení a doplnění mechanických ochran stávajících kabelů (CETIN, E.ON, atd.) cena bude stanovena dle skutečného potřebného počtu metrů km 39,200: 10*2=20,000 [A] km 39,360: 12=12,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	32,000	675,00	21 600,00
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů lokalizace stáv. spar a jejich následné vytýčení pro umístění skelné mříže Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	HOD	48,000	1 812,50	87 000,00
9	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
10	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.102 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
12	02946	01	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
13	02946	02	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE provedení pasportizace sousedních budov bezprostředně dotčených stavbou před a po stavbě včetně zdokumentování jejich stavu pro eliminaci případných škod na budovách, oplocení, atd. vlivem stavebních prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	32,000	768,00	24 576,00
15	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00
16	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa je součástí SO 101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
17	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústíích na silnice - drobný materiál – pásy, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						586 637,11
- 1	Zemní práce						
19	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
20	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM materiál rozprostřen do trasy pro opravu sjezdů 26*0,05=1,300 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,300	569,23	740,00
21	11332		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO materiál rozprostřen do trasy pro opravu sjezdů 26*0,05=1,300 [A]	M3	1,300	253,41	329,43



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
22	113333		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM snížení rozfrézovaného materiálu na niveletu min. -150 mm (40 mm) s odvozem do trasy S.O.101 a S.O.103 včetně uložení pravděpodobná kontaminace PAU - materiál bude využit v místě rozšíření vozovky jako doplnění materiálu pro vrstvu recyklace za studena ve smyslu vyhl.130/2019 Sb. planimetrováno ze situace: komunikace: $2301 * 0,04 = 92,040$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(360 * 2 * 0,26) * 0,04 = 7,488$ [B] Celkem: $A+B=99,528$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	99,528	506,29	50 390,03
23	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH položka se souhlasem investora použije se v případě nutného zásahu do obrub okolo komunikace jedná o výměnu (opravu) obrubníků z důvodu zajištění odvodu srážkových vod z komunikace a jejich nutného odstranění při provádění stavebních prací celková délka obrub: $112=112,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	112,000	87,89	9 843,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA položka se souhlasem investora odvoz na skládku do 8 km z pol. č. 11352 (112*0,108)*8=96,768 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	96,768	11,27	1 090,58
25	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 268,61*2,4=644,664 [A] odečte se spodní podkladní vrstva PM (50% z plochy): -(2301*0,5)*0,07*2,4=- 193,284 [B] Celkem: A+B=451,380 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	T	451,380	-1,00	-451,38
26	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asfalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace komunikace: 2301*0,11=253,110 [A] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 155*0,10=15,500 [B] Celkem: A+B=268,610 [C]	M3	268,610	569,23	152 900,87



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
27	11372B		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA odvoz do trasy S.O.101 a S.O.103 včetně uložení pravděpodobná kontaminace PAU - materiál bude využit v místě rozšíření vozovky jako doplnění materiálu pro vrstvu recyklace za studena ve smyslu vyhl.130/2019 Sb. spodní podkladní vrstva PM (50% z plochy): $((2301*0,5)*0,07*2,4)*3=579,852$ [B]	tkm	579,852	40,87	23 698,55
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
28	12893	R	PŘEDRCENÍ MATERIÁLU položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3 předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: komunikace: $2301*0,5=1 150,500$ [A] rozšíření kraje vrstev: $360*2*0,26*0,5=93,600$ [B] Celkem: $A+B=1 244,100$ [C]	M3	1 244,100	30,00	37 323,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
29	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM max. tl. 150 mm odvoz na skládku (včetně odvozu) planimetrováno ze situace: dle délky krajnic: $456=456,000$ [A]	M2	456,000	58,90	26 858,40
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M silniční příkopy odvoz na skládku (včetně odvozu) 125=125,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	125,000	47,00	5 875,00
31	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně materiálu a jeho dovozu nové krajnice - ŠD 0/32 456*0,15=68,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	68,400	677,77	46 359,47
32	18110		ÚPRAVA "PLÁNĚ" SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I	M2	2 459,080	15,75	38 730,51



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: před provedením infiltračního postřiku 2459,08=2 459,080 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
33	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M úprava zelených ploch podél obrub včetně potřebného materiálu plocha: 12*1,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	12,000	14,52	174,24
57	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 2301*0,5=1 150,500 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2*0,26)*0,5=93,600 [B] Celkem: A+B=1 244,100 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	1 244,100	17,85	22 207,19
58	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 2301*0,18=414,180 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2*0,26)*0,18=33,696 [B] Celkem: A+B=447,876 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	447,876	17,85	7 994,59



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				439 064,16
5			Komunikace				
34	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM vyrovnání sjezdů (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	6,000	70,81	424,86
35	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2)*0,26 - odečte se délka v místě obrub (112*0,26)=158,080 [B] Celkem: A+B=2 459,080 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postříky, nátěry	M2	2 459,080	190,40	468 208,83



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2-112)*0,26=158,080 [B] Celkem: A+B=2 459,080 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 459,080	19,64	48 296,33
37	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 pro opravu sjezdů 26=26,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	26,000	11,90	309,40
38	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2-112)*0,21=127,680 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 155=155,000 [C] Celkem: A+B+C=2 583,680 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	2 583,680	13,09	33 820,37



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
39	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2-112)*0,10=60,800 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 155=155,000 [C] Celkem: A+B+C=2 516,800 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 516,800	13,09	32 944,91
40	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překozech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepícím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 360*2*1,5=1 080,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	1 080,000	63,54	68 623,20
41	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65)	M2	2 468,160	306,70	756 984,67



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (360*2-112)*0,04/2=12,160 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 155=155,000 [C] Celkem: A+B+C=2 468,160 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
42	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM nutná investice vyvolaná stavbou pro opravu sjezdů 26=26,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	26,000	1 085,67	28 227,42
43	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60)	M2	2 535,040	416,47	1 055 768,11



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: $2301=2\ 301,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(360*2-112)*0,10+(360*2-112)*0,06/2=79,040$ [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): $155=155,000$ [C] Celkem: $A+B+C=2\ 535,040$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70) planimetrováno ze situace: komunikace: $2301=2\ 301,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(360*2-112)*0,21+(360*2-112)*0,05/2=142,880$ [B] Celkem: $A+B=2\ 443,880$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	2 443,880	316,85	774 343,38
45	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2	45,000	536,31	24 133,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položka se souhlasem investora včetně lože HDK 4-8 tl. 40 mm pro opravu chodníků v místě nutné výměny obrub vyvolané stavbou 90*0,5=45,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
46	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry (starý - nový povrch) : 54=54,000 [A] spáry obruby - asfalt: 112=112,000 [B] Celkem: A+B=166,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	166,000	175,38	29 113,08
59	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilace, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění planimetrováno ze situace: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 360*2*0,26=187,200 [B] Celkem: A+B=2 488,200 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	2 488,200	29,75	74 023,95
60	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM	M2	0,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA				
			<p>provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%)</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 360*2*0,26=187,200 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2 488,200 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti</p>				
61	R003 A		<p>VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM</p> <p>provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 2301=2 301,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 360*2*0,26=187,200 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2 488,200 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M2	2 488,200	123,76	307 939,63



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	102 II/406 - obec Peč
Rozpočet:	102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou)</p> <p>- zařezávání do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky</p> <p>- srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti</p>				
62	R003 B		<p>VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA</p> <p>položka se souhlasem investora</p> <p>jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%)</p> <p>položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených %</p> <p style="margin-left: 20px;">plocha dle pol.č.R003 A (2488,20 m2 v tl. 500 mm): 2488,2*4 (plocha pro každých 0,5%)=9 952,800 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M2	9 952,800	7,50	74 646,00
5	Komunikace						3 777 808,09
8	Potrubí						
47	89914		<p>ŠACHTOVÉ A VPUŠŤOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ</p> <p>položka se souhlasem investora</p> <p>kompletní provedení opravy včetně demontáže a odvozu stávajících</p> <p style="margin-left: 20px;">použije se pouze pro případnou nutnou opravu stávajících šachet a uličních vpustí v silnici II/406 (1 šachta = max 2 skruže)</p> <p style="margin-left: 20px;">3*2=6,000 [A]</p> <p style="margin-left: 20px;">3*2=6,000 [B]</p> <p style="margin-left: 20px;">Celkem: A+B=12,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a</p>	KUS	12,000	2 448,88	29 386,56



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 102 II/406 - obec Peč
 Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení,případně s uložením.				
48	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava poklopů šachet do nové nivelety 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000	2 275,19	6 825,57
49	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výšková úprava mříží vpustí do nové nivelety 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000	2 455,99	7 367,97
50	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava šoupat, hydrantů, atd. do nové nivelety 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000	1 489,71	4 469,13
8		Potrubi					48 049,23
9		Ostatní konstrukce a práce					
51	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců	M2	104,000	88,80	9 235,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a, V2b, V4, V7 celkem: (360*2*0,125)+(7*4*0,5)=104,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
52	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ V1a, V2b, V4, V7 celkem: (360*2*0,125)+(7*4*0,5)=104,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	104,000	338,55	35 209,20
53	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM položka se souhlasem investora včetně lože a boční opěry z betonu jedná o výměnu (opravu) obrubníků z důvodu zajištění odvodu srážkových vod z komunikace a jejich nutného odstranění při provádění stavebních prací celková délka obrub: 112=112,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	112,000	392,76	43 989,12
54	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH v místech napojení na stávající 8=8,000 [A]	M	8,000	536,31	4 290,48



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 102 II/406 - obec Peč
Rozpočet: 102 II/406 - obec Peč

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
55	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry (starý - nový povrch) : 54=54,000 [A]	M	54,000	111,00	5 994,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
56	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 10000=10 000,000 [A]	M2	10 000,000	4,17	41 700,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				140 418,00

Celkem:**4 991 976,59**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 103 II/406 - km 39,454 - 41,956**Rozpočet:** 103.1 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 37 568 976,42 Kč**Cena celková:** 37 568 976,42 Kč**DPH:** 7 889 485,05 Kč**Cena s daní:** 45 458 461,47 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 37 568 976,42 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 10479,7=10 479,700 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10 479,700	10,00	104 797,00
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE položka se souhlasem investora případný pronájem - mezideponie ornice případný pronájem - mezideponie ornice Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
3	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami							
6	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky v průběhu stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
7	02730	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
8	02730	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ položka se souhlasem investora případné zahloubení a doplnění mechanických ochranných stávajících kabelů (GETIN) cena bude stanovena dle skutečného potřebného počtu metrů km 41.180: 2*18=36,000 [A]	M	36,000	675,00	24 300,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
9	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů lokalizace spáry a její následné vytýčení pro umístění skelné mříže	HOD	64,000	1 812,50	116 000,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi							
10	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě)	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
12	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS položka se souhlasem investora případné vypracování RDS na propustky v hosp.sjezdech Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.103 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky a geotechnika v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	40,000	768,00	30 720,00
16	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00
17	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa součást S.O.101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
18	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				
19	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústicích na silnice - drobný materiál – pásy, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele				
0	Všeobecné konstrukce a práce						863 241,06
1	Zemní práce						
20	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
21	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM materiál rozprostřen do trasy pro opravu asfalt. sjezdů 16*0,05=0,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	0,800	569,23	455,38
22	11332		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO materiál rozprostřen do trasy	M3	0,800	253,41	202,73



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro opravu asfalt. sjezdů 16*0,05=0,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
23	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 1583,80*2,4=3 801,120 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	T	3 801,120	-1,00	-3 801,12
24	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asfalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 14130*0,11=1 554,300 [A] zastávka v km 41,150: 295*prům.íl.0,10=29,500 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 0=0,000 [C] Celkem: A+B+C=1 583,800 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do	M3	1 583,800	569,23	901 546,47



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
25	121103		SEJMUTÍ ORNICE, DRNU NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM stáv. svahy materiál ponechán na stavbě S.O. (mezideponii) na zpětné ohumusování planimetrováno z příčných řezů: 2531,15=2 531,150 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	2 531,150	114,10	288 804,22
26	12373	01	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkop stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů materiál ponechán na místě S.O.103 pro zpětné uložení včetně dopravy a manipulace s odkopaným materiálem v trase planimetrováno ze situace a př.řezů: pod asfalt.komunikací: (2512*2)*1,0 m*0,54=2 712,960 [A] sil.těleso: (2512*2)*0,65*1,3/2=2 122,640 [B] Celkem: A+B=4 835,600 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	4 835,600	109,78	530 852,17



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
29	12373A	03	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop pro nové příkopy, atd.</p> <p>planimetrováno z př.řezů: 197,58=197,580 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) 	M3	197,580	84,83	16 760,71



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
27	12373A	01	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláně</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: $(2512*2)*2,3*0,5=5\ 777,600$ [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní črpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek 	M3	5 777,600	63,62	367 570,91



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet:	103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
28	12373A	02	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop stáv. sjezdů včetně případného stáv. zatrubnění</p> <p>planimetrováno ze situace: 340*0,3=102,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů 	M3	102,000	84,83	8 652,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
30	12373B		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA</p> <p>odvoz na skládku (např.Borecký dvůr - do 11 km) bude fakturováno dle skutečných km</p> <p>materiál z pol.č. 12373A.01: 5777,6*11km=63 553,600 [A] materiál z pol.č. 12373A.02: 102*11km=1 122,000 [B] materiál z pol.č. 12373A.03: 197,58*11km=2 173,380 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=66 848,980 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</p>	M3KM	66 848,980	5,95	397 751,43
31	12893	R	<p>PŘEDRCENÍ MATERIÁLU</p> <p>položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3</p> <p>předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: mat.stáv.komunikace: 14130*0,5=7 065,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	7 065,000	30,00	211 950,00
32	161213		<p>VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 3 KM</p> <p>rozvoz ornice z mezideponie včetně nakládky z mezideponie</p> <p>10148*0,15=1 522,200 [A]</p>	M3	1 522,200	57,22	87 100,28



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezaviněného nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii do 3km; - vodorovné přemístění suti z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny.				
34	17110	02	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3064,64 m3) 2/3 materiálu z S.O.102, pol.č.113333 1/5 materiálu z S.O.104, pol.č.113333 včetně dovozu 180,07*2/3=120,047 [A] 160,94*1/5=32,188 [B] Celkem: A+B=152,235 [C]	M3	152,235	112,81	17 173,63
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
37	17110	05	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp příkopů, nový násyp pod úrovní pláně, atd. včetně vhodného materiálu a jeho dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 1363,54=1 363,540 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 363,540	112,81	153 820,95
35	17110	03	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vhodný materiál pro vrstvu ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15 (ev. dle TP 208)	M3	1 254,485	91,39	114 647,38



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3064,64 m3) včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 1406,72=1 406,720 [A] odečte se pol.č.17110.02: -152,235=- 152,235 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 254,485 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
36	17110	04	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>vhodný materiál do silničního násypu (ČSN 736133) doplnění materiálu pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3064,64 m3) včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 1256=1 256,000 [A]</p>	M3	1 256,000	373,42	469 015,52



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
33	17110	01	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	4 835,600	112,81	545 504,04
			zpětné uložení výkopku stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů				
			dle pol.č.12373.01: 4835,6=4 835,600 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
38	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení materiálu z pol.č.121103 na mezideponii: 2531,15=2 531,150 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	2 531,150	12,54	31 740,62
39	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	546,750	677,77	370 570,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně materiálu a jeho dovozu				
			nové krajnice - ŠDa 0/32 3645*0,15=546,750 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
40	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	20 358,240	15,75	320 642,28
			planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 2512*2*0,76=3 818,240 [B]				
			Celkem: A+B=20 358,240 [C]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
41	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	10 148,000	14,52	147 348,96



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příprava ploch pro ohumusování: 10148=10 148,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
42	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M bude použit materiál z pol.č.121103 včetně jeho potřebné úpravy (rozemletí, atd.) planimetrováno z příčných řezů: 10148=10 148,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: rozprostření ornice v předepsané tloušťce	M2	10 148,000	26,24	266 283,52
43	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření zbylé ornice v okolí stavby nebo mezideponie 2531,15-(10148*0,15)=1 008,950 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	1 008,950	78,22	78 920,07
44	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celková plocha:10148=10 148,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	10 148,000	5,55	56 321,40
72	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: zbytek stáv.komunikace: ((14130)-(2512*2*1))*0,5=4 553,000 [A]	M3	4 553,000	17,85	81 271,05



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
73	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 16540*0,18=2 977,200 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2*0,26)*0,18=235,123 [B] Celkem: A+B=3 212,323 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	3 212,323	17,85	57 339,97
1	Zemní práce						5 524 445,98
2	Základy						
45	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM kompletní provedení včetně odvozu výkopku na skládku celková délka: 4141=4 141,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - včetně případného opláštění z geotextilie, fólie	M	4 141,000	753,57	3 120 533,37
46	21450	01	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	5 777,600	432,02	2 496 038,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet:	103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláně</p> <p>dle pol.č.12373A.01: 5777,6=5 777,600 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
2		Základy					5 616 572,12
5		Komunikace					
47	56330		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>ŠDb 0/32, ŠDb 0/63</p> <p>doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3064,64 m3)</p> <p>včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 401,92=401,920 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M3	401,920	966,07	388 282,85
48	56334		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK)</p> <p>celková plocha hospodářských sjezdů: 340=340,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p>	M2	340,000	228,08	77 547,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
49	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 340=340,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	340,000	70,81	24 075,40
50	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUDENA CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2)*0,26=1 306,240 [B] Celkem: A+B=17 846,240 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	17 846,240	190,40	3 397 924,10
51	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	18 111,240	19,64	355 704,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2)*0,26=1 306,240 [B] zastávka v km 41,150: 265=265,000 [C] Celkem: A+B+C=18 111,240 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
52	572211		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 pro opravu asfalt.sjezdů 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	16,000	11,90	190,40
54	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2)*0,10=502,400 [B] zastávka v km 41,150: 265=265,000 [C] Celkem: A+B+C=17 307,400 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	17 307,400	13,09	226 553,87



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
53	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2)*0,21=1 055,040 [B] zastávka v km 41,150: 265=265,000 [C] Celkem: A+B+C=17 860,040 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	17 860,040	13,09	233 787,92
55	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překozech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepícím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 2512*2*2,0=10 048,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	10 048,000	63,54	638 449,92
56	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65)	M2	16 905,480	266,70	4 508 691,52



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2)*0,04/2=100,480 [B] zastávka v km 41,150: 265=265,000 [C] Celkem: A+B+C=16 905,480 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
57	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM nutná investice vyvolaná stavbou pro opravu asfalt.sjezdů 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	16,000	1 607,99	25 727,84
58	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60)	M2	17 458,120	358,90	6 265 719,27



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: $16540=16\,540,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(2512*2)*0,10+(2512*2)*0,06/2=653,120$ [B] zastávka v km 41,150: $265=265,000$ [C] Celkem: $A+B+C=17\,458,120$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
59	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70) planimetrováno ze situace: komunikace: $16540=16\,540,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(2512*2)*0,21+(2512*2)*0,05/2=1\,180,640$ [B] zastávka v km 41,150: $265=265,000$ [C] Celkem: $A+B+C=17\,985,640$ [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	17 985,640	272,78	4 906 122,88
60	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	30,000	175,38	5 261,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pracovní spáry: 30=30,000 [A] (při položení ohrubné vrstvy v celku pro S.O.103) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</p>				
74	R002		<p>REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU</p> <p>provedení reprofilace, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhuštění</p> <p>planimetrováno ze situace: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 2512*2*0,26=1 306,240 [B]</p> <p>Celkem: A+B=17 846,240 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M2	17 846,240	29,75	530 925,64
75	R003		<p>VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM</p> <p>TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA</p> <p>provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%)</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2*0,26)+(2512*2*0,5)=3 818,240 [B]</p> <p>Celkem: A+B=20 358,240 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M2	0,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
76	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 16540=16 540,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2512*2*0,26)+(2512*2*0,5)=3 818,240 [B] Celkem: A+B=20 358,240 [C]	M2	20 358,240	123,76	2 519 535,78
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
77	R003 B		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%)	M2	81 432,960	7,50	610 747,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet:	103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených %</p> <p style="margin-left: 20px;">plocha dle pol.č.R003 A (20358,24 m2 v tl. 500 mm): 20358,24*4 (plocha pro každých 0,5%)=81 432,960 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>				
5	Komunikace						24 715 247,94
9	Ostatní konstrukce a práce						
61	91228		<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p style="margin-left: 20px;">klasické: 2512*2/50=100,480 [A]</p> <p style="margin-left: 20px;">červené patníky u sjezdů: 20*2=40,000 [B]</p> <p style="margin-left: 20px;">zaokrouhlení: 0,52=0,520 [C]</p> <p style="margin-left: 20px;">Celkem: A+B+C=141,000 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie 	KUS	141,000	432,90	61 038,90
62	914122		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</p> <p>zpětná montáž SDZ</p> <p style="margin-left: 20px;">9=9,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky 	KUS	9,000	621,60	5 594,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
63	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ budou použity na zpětné osazení 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000	277,50	2 497,50
64	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětná montáž včetně patek 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	8,000	1 437,45	11 499,60
65	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně patek budou použity na zpětné osazení 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000	277,50	2 220,00
66	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců	M2	628,000	88,80	55 766,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V2b, V4 celkem: 2512*2*0,125=628,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
67	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ V2b, V4 celkem: 2512*2*0,125=628,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	628,000	338,55	212 609,40
68	918345	R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM kompletní provedení propustků ve sjezdech (viz. D.103.1 - výkres propustku - schema) celková délka propustků: 114=114,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - zemní práce - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) - veškeré podkladní, obsypové a zásyp. vrstvy - odláždění vtoků a výtoků lom. kamenem do bet. lože - bet. práh	M	114,000	3 645,75	415 615,50
69	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	76,000	111,00	8 436,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pracovní spáry: 76=76,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
70	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM včetně bet. lože km 41,192 - 41,234 vlevo: 42=42,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	42,000	773,61	32 491,62
71	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 10000=10 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	10 000,000	4,17	41 700,00
9	Ostatní konstrukce a práce						849 469,32

Celkem:**37 568 976,42**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 103 II/406 - km 39,454 - 41,956**Rozpočet:** 103.2.1 Propustek km 40,076**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 687 338,18 Kč**Cena celková:** 687 338,18 Kč**DPH:** 144 341,02 Kč**Cena s daní:** 831 679,20 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 15,82**Náklad na měrnou jednotku:** 43 447,42 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 179,58=179,580 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	179,580	20,00	3 591,60
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 29,648*2,5=74,120 [A] Dle pol. 96636: 10,0*1,0=10,000 [B] Celkem: A+B=84,120 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	84,120	250,00	21 030,00
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				140 132,43
1			Zemní práce				
8	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Čištění příkopu na vtoku, včetně odvozu materiálu na skládku. 2*5,0=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	10,000	47,00	470,00
9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	179,580	399,90	71 814,04



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet:	103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy.</p> <p>Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p>Výkop pro troubu: 4,5*2,5*14,8=166,500 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*14,8=8,880 [B] Koncové prahy propustek: 2*0,5*1,0*2,0=2,000 [C] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [D] Koncový práh zpevnění výtok: 0,5*0,8*1,5=0,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=179,580 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položce č.0141**				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	179,580	12,54	2 251,93
11	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2,0*0,3*14,8=8,880 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	8,880	764,33	6 787,25



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
12	17481	b	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133.</p> <p>4,5*2,0*14,8=133,200 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	133,200	184,88	24 626,02
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	7,400	1 185,65	8 773,81



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8. 2,5*0,2*14,8=7,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1		Zemní práce					114 723,05
4		Vodorovné konstrukce					
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 2,5*0,5*14,8=18,500 [A]	M3	18,500	4 327,13	80 051,91



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
15	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Napojení příkopů na vtoku těžkým kamenným záhozem s urovaným povrchem. 2*2,0*0,4*2,5=4,000 [A]	M3	4,000	3 168,49	12 673,96
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
16	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	8,680	8 902,67	77 275,18



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4.</p> <p>Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*3,5=1,470 [A] Výtok: 0,35*5,0=1,750 [B] Límeč na vtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*3,0=1,260 [C] Příkop (vtok): 2,0*0,35*6,0=4,200 [D] Celkem: A+B+C+D=8,680 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 				
17	467314		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30</p> <p>Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30.</p> <p>Konec propustku: 2*0,5*1,0*2,0=2,000 [A] Konec zpevnění výtok: 0,5*0,8*1,5=0,600 [B] Konec zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*2,0=1,600 [C] Celkem: A+B+C=4,200 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, 	M3	4,200	6 027,03	25 313,53



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				195 314,58
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odstranění stávajícího ocelového zábradlí, včetně odvozu k recyklaci. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	12,000	222,00	2 664,00
19	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
20	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seřiznutí čel ve	M	16,000	9 640,71	154 251,36



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
21	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Čelo vtok: 0,8*3,2*5,6=14,336 [A] Čelo výtok: 0,8*3,3*5,8=15,312 [B] Celkem: A+B=29,648 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	29,648	1 657,51	49 141,86
22	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	10,000	2 551,65	25 516,50

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.1 Propustek km 40,076

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9	Ostatní konstrukce a práce						237 168,12
Celkem:							687 338,18

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 103 II/406 - km 39,454 - 41,956**Rozpočet:** 103.2.2 Propustek km 41,235**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 402 884,95 Kč**Cena celková:** 402 884,95 Kč**DPH:** 84 605,84 Kč**Cena s daní:** 487 490,79 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 14,03**Náklad na měrnou jednotku:** 28 715,96 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 58,85=58,850 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	58,850	20,00	1 177,00
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo, plastové trouby. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613 (kámen do betonu): 3,413*2,5=8,533 [A] Dle pol. 966358 (plast): 10,0*0,05=0,500 [B] Celkem: A+B=9,033 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	9,033	250,00	2 258,25
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						118 946,08

- 1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Výkop pro troubu: 3,0*1,3*13,0=50,700 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*13,0=5,850 [B] Koncové prahy propustek: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [C] Koncové prahy zpevnění: 2*0,5*0,8*1,0=0,800 [D] Celkem: A+B+C+D=58,850 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	58,850	399,90	23 534,12
---	-------	--	--	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet:	103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. mezískládku. Dle pol. 13173.	M3	58,850	12,54	737,98
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
10	17481	a	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Případná výměna podloží. Štěrkoдр' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p>1,5*0,3*13,0=5,850 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	5,850	764,33	4 471,33



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2,5*0,9*13,0=29,250 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	29,250	184,88	5 407,74
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopisku prakce 0-8. 2,0*0,2*13,0=5,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	5,200	1 185,65	6 165,38



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
 Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				40 316,55
4			Vodorovné konstrukce				
13	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 1,8*0,45*13,0=10,530 [A]	M3	10,530	4 327,13	45 564,68
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
14	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*4,5=1,890 [A] Výtok: 0,35*3,5=1,225 [B] Límeč na vtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*4,5=1,890 [C] Vtok: 0,35*3,0=1,050 [D] Celkem: A+B+C+D=6,055 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	6,055	8 902,67	53 905,67
15	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	2,300	6 027,03	13 862,17



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konce propustku: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [A] Konce zpevnění: 2*0,5*0,8*1,0=0,800 [B] Celkem: A+B=2,300 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				113 332,52
9			Ostatní konstrukce a práce				
16	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku.	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
17	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	14,000	6 680,13	93 521,82
18	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Čelo vtok (šikmé): 1,5*1,5*0,35*0,8=0,630 [A] Čelo výtok (šikmé): 1,5*1,5*0,35*0,8=0,630 [B] Čelo vtok (svislé): 1,5*0,35*0,8=0,420 [C] Čelo výtok (svislé):1,5*0,35*0,8=0,420 [D] Vtok: 1,5*0,35*1,5=0,788 [E] Výtok: 1,5*0,35*1,0=0,525 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=3,413 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	3,413	1 657,51	5 657,08
19	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	10,000	2 551,65	25 516,50

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 103 II/406 - km 39,454 - 41,956
Rozpočet: 103.2.2 Propustek km 41,235

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- odstranění trub včetně případného obetonování a lože				
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
			- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				130 289,80

Celkem:**402 884,95**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov**Rozpočet:** 104.1 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 9 331 437,56 Kč**Cena celková:** 9 331 437,56 Kč**DPH:** 1 959 601,89 Kč**Cena s daní:** 11 291 039,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 9 331 437,56 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 248,6=248,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	248,600	10,00	2 486,00
2	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
3	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky (do objektů) v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02730	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00
7	02730	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ položka se souhlasem investora případné zahloubení a doplnění mechanických ochran stávajících kabelů (E.ON, atd.) cena bude stanovena dle skutečného potřebného počtu metrů km 42,105: 15=15,000 [A] km 32,198: 10=10,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M	25,000	675,00	16 875,00
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů lokalizace stáv. spar a jejich následné vytýčení pro umístění skelné mříže Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	HOD	48,000	1 812,50	87 000,00
9	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
10	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.104 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
12	02946	01	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
13	02946	02	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE provedení pasportizace sousedních budov bezprostředně dotčených stavbou před a po stavbě včetně zdokumentování jejich stavu pro eliminaci případných škod na budovách, oplocení, atd. vlivem stavebních prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	32,000	768,00	24 576,00
15	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00
16	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa je součástí SO 101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
17	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústíích na silnice - drobný materiál – pásky, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						582 782,11
- 1	Zemní práce						
19	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
20	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM materiál rozprostřen do trasy pro opravu sjezdů 97*0,05=4,850 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,850	569,23	2 760,77
21	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC včetně odvozu na skládku do 38 km stávající příkopová tvárnice podél silnice celková délka: 20=20,000 [A]	M2	20,000	122,86	2 457,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnic včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
22	11332		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO materiál rozprostřen do trasy pro opravu sjezdů 97*0,05=4,850 [A]	M3	4,850	253,41	1 229,04
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
23	113333		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM snížení rozfrézovaného materiálu na niveletu min. -150 mm (40 mm) s odvozem do trasy S.O.103 a S.O.105 včetně uložení pravděpodobná kontaminace PAU - materiál bude využit v místě rozšíření vozovky jako doplnění materiálu pro vrstvu recyklace za studena ve smyslu vyhl.130/2019 Sb. planimetrováno ze situace: komunikace: 3724*0,04=148,960 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2*0,26)*0,04=11,981 [B]	M3	160,941	547,48	88 111,98
			Celkem: A+B=160,941 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
24	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	519,000	55,72	28 918,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>položka se souhlasem investora použije se v případě nutného zásahu do obrub okolo komunikace</p> <p>jedná o výměnu (opravu) obrubníků z důvodu zajištění odvodu srážkových vod z komunikace a jejich nutného odstranění při provádění stavebních prací celková délka obrub: 519=519,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
25	11352B		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA</p> <p>položka se souhlasem investora odvoz na skládku do 12 km z pol. č. 11352 (519*0,108)t*12=672,624 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>	tkm	672,624	11,27	7 580,47
26	11372	R	<p>ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM</p> <p>zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 430,64*2,4=1 033,536 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	T	1 033,536	-1,00	-1 033,54
27	11372A		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY</p> <p>zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským</p>	M3	430,640	569,23	245 133,21



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asphalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 3724*0,11=409,640 [A] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 210*0,10=21,000 [B] Celkem: A+B=430,640 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
28	12893	R	<p>PŘEDRCENÍ MATERIÁLU položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3 předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: komunikace: 3724*0,5=1 862,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 576*2*0,26*0,5=149,760 [B] Celkem: A+B=2 011,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	2 011,760	30,00	60 352,80
29	12924		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM max. tl. 150 mm odvoz na skládku (včetně odvozu) planimetrováno ze situace: dle délky krajnic: 633=633,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</p>	M2	633,000	131,01	82 929,33
30	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p>	M	140,000	47,00	6 580,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			silniční příkopy odvoz na skládku (včetně odvozu) 140=140,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
31	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně materiálu a jeho dovozu nové krajnice - ŠD 0/32 633*0,15=94,950 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	94,950	677,77	64 354,26
32	18110		ÚPRAVA "PLÁNĚ" SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚNĚ TŘ. I	M2	3 888,580	15,75	61 245,14



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>planimetrováno ze situace: před provedením infiltračního postřiku 3888,58=3 888,580 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>				
33	18214		<p>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M úprava zelených ploch podél obrub včetně potřebného materiálu plocha: 225*1,0=225,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu</p>	M2	225,000	14,52	3 267,00
58	R001	01	<p>ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 3724*0,5=1 862,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2*0,26)*0,5=149,760 [B] Celkem: A+B=2 011,760 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	2 011,760	17,85	35 909,92
59	R001	02	<p>ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 3724*0,18=670,320 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2*0,26)*0,18=53,914 [B] Celkem: A+B=724,234 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	724,234	17,85	12 927,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				714 723,84
5			Komunikace				
34	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2)*0,26 - odečte se délka v místě obrub (519*0,26)=164,580 [B] Celkem: A+B=3 888,580 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	3 888,580	190,40	740 385,63
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2-519)*0,26=164,580 [B] Celkem: A+B=3 888,580 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 888,580	19,64	76 371,71



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 pro opravu sjezdů 97=97,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	97,000	11,90	1 154,30
37	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahu pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2-519)*0,21=132,930 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 210=210,000 [C] Celkem: A+B+C=4 066,930 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	4 066,930	13,09	53 236,11
38	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2-519)*0,10=63,300 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 210=210,000 [C] Celkem: A+B+C=3 997,300 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	3 997,300	13,09	52 324,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
39	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překopech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 576*2*1,5=1 728,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	1 728,000	63,54	109 797,12
40	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65) planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2-519)*0,04/2=12,660 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 210=210,000 [C] Celkem: A+B+C=3 946,660 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3 946,660	303,70	1 198 600,64
41	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM nutná investice vyvolaná stavbou	M2	97,000	473,93	45 971,21



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro opravu sjezdů 97=97,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
42	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60) planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (576*2-519)*0,10+(576*2-519)*0,06/2=82,290 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 210=210,000 [C] Celkem: A+B+C=4 016,290 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4 016,290	375,08	1 506 430,05
43	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70)	M2	3 872,755	314,09	1 216 393,62



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet:	104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: $3724=3\ 724,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(576*2-519)*0,21+(576*2-519)*0,05/2=148,755$ [B] Celkem: $A+B=3\ 872,755$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC položka se souhlasem investora včetně lože HDK 4-8 tl. 40 mm pro opravu chodníků v místě nutné výměny obrub vyvolané stavbou $294*0,5=147,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	147,000	536,31	78 837,57
45	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry (starý - nový povrch) : $114=114,000$ [A] spáry obruby - asfalt: $519=519,000$ [B] Celkem: $A+B=633,000$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu	M	633,000	175,38	111 015,54



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
60	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilace, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění planimetrováno ze situace: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 576*2*0,26=299,520 [B] Celkem: A+B=4 023,520 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	4 023,520	29,75	119 699,72
61	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%) planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 576*2*0,26=299,520 [B] Celkem: A+B=4 023,520 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M2	0,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
62	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 3724=3 724,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 576*2*0,26=299,520 [B] Celkem: A+B=4 023,520 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti	M2	4 023,520	123,76	497 950,84
63	R003 B		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%) položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených % plocha dle pol.č.R003 A (4023,52 m2 v tl. 500 mm): 4023,52*4 (plocha pro každých 0,5%)=16 094,080 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	16 094,080	104,00	1 673 784,32
5	Komunikace						7 481 953,04



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
46	89914		ŠACHTOVÉ A VPUSŤOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ položka se souhlasem investora kompletní provedení opravy včetně demontáže a odvozu stávajících použije se pouze pro případnou nutnou opravu stávajících šachet a uličních vpustí v silnici II/406 (1 šachta = max 2 skruže) 14*2=28,000 [A] 11*2=22,000 [B] Celkem: A+B=50,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	50,000	2 448,88	122 444,00
47	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výšková úprava poklopů šachet do nové nivelety 14=14,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	14,000	2 275,19	31 852,66
48	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výšková úprava mříží vpustí do nové nivelety 11=11,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	11,000	2 455,99	27 015,89
49	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	14,000	1 489,71	20 855,94



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výšková úprava šoupat, hydrantů, atd. do nové nivelety 14=14,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
8	Potrubí						202 168,49
9	Ostatní konstrukce a práce						
50	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU patníky u sjezdů mimo obec: 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	4,000	432,90	1 731,60
51	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců V1a, V2b, V4 celkem: (576*2*0,125)=144,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	144,000	88,80	12 787,20
52	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ	M2	144,000	338,55	48 751,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a, V2b, V4 celkem: (576*2*0,125)=144,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
53	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM položka se souhlasem investora včetně lože a boční opěry z betonu jedná o výměnu (opravu) obrubníků z důvodu zajištění odvodu srážkových vod z komunikace a jejich nutného odstranění při provádění stavebních prací celková délka obrub: 519=519,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	519,000	392,76	203 842,44
54	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH v místech napojení na stávající 24=24,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	24,000	536,31	12 871,44
55	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry (starý - nový povrch) : 114=114,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	114,000	111,00	12 654,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet:	104.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM pro odvodnění komunikace včetně bet. lože výměna za stávající: 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	20,000	773,61	15 472,20
57	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 10000=10 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	10 000,000	4,17	41 700,00
9	Ostatní konstrukce a práce						349 810,08

Celkem:**9 331 437,56**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov**Rozpočet:** 104.2 Propustek km 42,045**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 429 858,14 Kč**Cena celková:** 429 858,14 Kč**DPH:** 90 270,21 Kč**Cena s daní:** 520 128,35 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 11,30**Náklad na měrnou jednotku:** 38 040,54 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 66,714=66,714 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	66,714	20,00	1 334,28
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 5,12*2,5=12,800 [A] Dle pol. 966346: 10,0*0,3=3,000 [B] Celkem: A+B=15,800 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	15,800	250,00	3 950,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana vedení CETIN na výtoku. Kopaná sonda + vyznačení v terénu. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	4 000,00	4 000,00
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
8	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				124 795,11
1			Zemní práce				
9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy a případného příložného pažení.	M3	66,714	399,90	26 678,93



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet:	104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.				
			Výkop pro troubu: $3,0*1,4*10,0=42,000$ [A]				
			Výměna podloží (se souhlasem investora): $1,5*0,3*10,0=4,500$ [B]				
			Koncový práh propustku výtok: $0,5*1,0*1,5=0,750$ [C]				
			Koncový práh zpevnění výtok: $0,5*0,8*1,5=0,600$ [D]				
			Koncové prahy zpevnění vtok: $2*0,5*0,8*1,5=1,200$ [E]				
			Vtoková jámka: $2,4*2,3*3,2=17,664$ [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=66,714 [G]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	66,714	12,54	836,59
11	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 1,5*0,3*10,0=4,500 [A] Celkem: A=4,500 [B] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech 	M3	4,500	764,33	3 439,49



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
12	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,1*1,0*10,0=22,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	22,000	184,88	4 067,36
13	17581	a	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku frakce 0-8.	M3	4,000	1 185,65	4 742,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,0*0,2*10,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
14	17581	b	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp vtokové jámy ze štěrkopísku frakce 0-22, na styku s konstrukcí frakce 0-8. Rub: 0,5*2,2*3,2=3,520 [A] Lic: 0,5*2,2*3,2=3,520 [B] Boky: 2*0,5*2,2*1,4=3,080 [C] Celkem: A+B+C=10,120 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	10,120	1 185,63	11 998,78



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				51 763,75
2			Základy				
15	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 Podkladní beton pod vtokovou jámkou. C16/20. 1,8*0,15*2,6=0,702 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a	M3	0,702	3 293,29	2 311,89



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					2 311,89
3		Svislé konstrukce					
16	386385		KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE Nová železobetonová vtoková jámka z betonu C30/37 vyztužené betonářskou výztuží B500B. Včetně izolačních nátěrů. Dno: 1,4*0,3*2,2=0,924 [A] Stěny boční: 2*0,3*1,6*0,8=0,768 [B] Stěny čelní: 2*0,3*1,6*2,2=2,112 [C] Celkem: A+B+C=3,804 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,	M3	3,804	8 948,79	34 041,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, 				
3			Svislé konstrukce				34 041,20
4			Vodorovné konstrukce				
17	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 1,8*0,45*10,4=8,424 [A]	M3	8,424	4 327,13	36 451,74
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
18	461211		PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO Ukončení zpevnění na výtoku. 0,5*0,8*1,5=0,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání a uložení lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	0,600	783,50	470,10
19	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE Zpevnění na výtoku těžkou kamennou rovnaninou tl. 300 mm s prostérkováním a urovnáním povrchem, včetně pískového lože tl. 100 mm.	M3	2,000	3 168,49	6 336,98



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet:	104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,0*0,4*2,5=2,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
20	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Dno vtokové jímky kámen tl. 150 mm do lože tl. 100 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*4,0=1,680 [A] Zpevnění příkopů na vtoku: 2*1,5*0,35*2,5=2,625 [B] Dno vtokové jímky: 0,8*0,25*1,6=0,320 [C] Celkem: A+B+C=4,625 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	4,625	8 902,67	41 174,85
21	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konec propustku výtok: 0,5*1,0*1,5=0,750 [A] konce zpevnění příkopů na vtoku: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [B] Celkem: A+B=1,950 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)	M3	1,950	6 027,03	11 752,71



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet:	104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				96 186,38
7			Přidružená stavební výroba				
	22 711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Ochrana izolace vtokové jímky. 300 g/m2. Stěny boční: 2*2,3*1,4=6,440 [A] Stěny čelní: 2*2,3*2,2=10,120 [B] Celkem: A+B=16,560 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace 	M2	16,560	121,06	2 004,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				2 004,75
8			Potrubi				
23	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Ocelová pozinkovaná uzamykatelná mříž vtokové jímky s rámem. Rozměr šachty 0,8x1,6 m. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000	14 482,55	14 482,55
24	89915		STUPADLA (A POD) Kompozitní stupadla vtokové jímky. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.	KUS	4,000	152,15	608,60
8			Potrubi				15 091,15
9			Ostatní konstrukce a práce				
25	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
26	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD Zajištění svahu u vtokové jímky. Palisády 0,2x0,2 m. Výška 1,0 m. Včetně betonového lože. 0,2*1,0*3,2=0,640 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	0,640	14 622,38	9 358,32



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
 Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
27	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy koncových dílů.Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	11,500	5 784,76	66 524,74
28	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Čelo vtok: 0,8*1,8*2,0=2,880 [A] Čelo výtok: 0,8*1,4*2,0=2,240 [B] Celkem: A+B=5,120 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	5,120	1 657,51	8 486,45
29	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože	M	10,000	1 370,00	13 700,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 104 II/406 - obec Dolní Bolíkov
Rozpočet: 104.2 Propustek km 42,045

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				103 663,91

Celkem:**429 858,14**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 105 II/406 - km 42,532 - 45,273**Rozpočet:** 105.1 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 40 328 172,29 Kč**Cena celková:** 40 328 172,29 Kč**DPH:** 8 468 916,18 Kč**Cena s daní:** 48 797 088,47 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 40 328 172,29 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 11550,2=11 550,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	11 550,200	10,00	115 502,00
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE položka se souhlasem investora případný pronájem - mezideponie ornice případný pronájem - mezideponie ornice Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
3	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami							
6	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky v průběhu stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
7	02730	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací	KPL	1,000	1 500,00	1 500,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
8	02730	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ položka se souhlasem investora případná ochrana stávajícího plynovodu cena bude stanovena dle skutečného potřebného počtu metrů km 42,803: 13=13,000 [A]	M	13,000	675,00	8 775,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními							
9	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů lokalizace spáry a její následné vytýčení pro umístění skelné mříže	HOD	64,000	1 812,50	116 000,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi							
10	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě)	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
11	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
12	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS položka se souhlasem investora případné vypracování RDS na propustky v hosp.sjezdech Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.103 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky a geotechnika v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	40,000	768,00	30 720,00
16	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00
17	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa součást S.O.101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
18	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení							
19	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústicích na silnice - drobný materiál – pásy, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele							
0	Všeobecné konstrukce a práce						858 421,06
1	Zemní práce						
20	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00
21	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 1640,80*2,4=3 937,920 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	T	3 937,920	-1,00	-3 937,92
22	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	1 640,800	569,23	933 992,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asfalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 14800*0,11=1 628,000 [A] křižovatka "Mutišov": 128*prům.tl.0,10=12,800 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 0=0,000 [C] Celkem: A+B+C=1 640,800 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
23	121103		<p>SEJMUTÍ ORNICE, DRNU NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM stáv. svahy materiál ponechán na stavbě S.O. (mezideponii) na zpětné ohumusování planimetrováno z příčných řezů: 2912=2 912,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	2 912,000	114,10	332 259,20
24	12373	01	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkop stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů materiál ponechán na místě S.O.105 pro zpětné uložení včetně dopravy a manipulace s odkopaným materiálem v trase planimetrováno ze situace a př.řezů: pod asfalt.komunikací: (2741*2)*1,0 m*0,54=2 960,280 [A] sil.těleso: (2741*2)*0,65*1,3/2=2 316,145 [B] Celkem: A+B=5 276,425 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	5 276,425	109,78	579 245,94



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
25	12373A	01	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláne planimetrováno ze situace a př.řezů: (2741*2)*2,3*0,5=6 304,300 [A]	M3	6 304,300	63,62	401 079,57



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
27	12373A	03	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	179,040	84,83	15 187,96
			odkop pro nové příkopy, atd.				
			planimetrováno z př.řezů: 179,04=179,040 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
26	12373A	02	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY odkop stáv. sjezdů včetně případného stáv. zatrubnění planimetrováno ze situace: 365*0,3=109,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené 	M3	109,500	84,83	9 288,89



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
28	12373B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - DOPRAVA odvoz na skládku (např. Borecký dvůr - do 14 km) bude fakturováno dle skutečných km materiál z pol.č. 12373A.01: 6304,3*14km=88 260,200 [A] materiál z pol.č. 12373A.02: 109,5*14km=1 533,000 [B] materiál z pol.č. 12373A.03: 179,04*14km=2 506,560 [C] Celkem: A+B+C=92 299,760 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	92 299,760	5,95	549 183,57



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	12893	R	PŘEDRCENÍ MATERIÁLU položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3 předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: mat.stáv.komunikace: 14800*0,5=7 400,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	7 400,000	30,00	222 000,00
30	161213		VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 3 KM rozvoz ornice z mezideponie včetně nakládky z mezideponie 11607*0,15=1 741,050 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezaviněného nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii do 3km; - vodorovné přemístění suti z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny.	M3	1 741,050	57,22	99 622,88
32	17110	02	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) 4/5 materiálu z S.O.104, pol.č.113333 včetně dovozu 160,94*4/5=128,752 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	128,752	112,81	14 524,51



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
35	17110	05	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp příkopů, nový násyp pod úrovní pláně, atd. včetně vhodného materiálu a jeho dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 1810=1 810,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží 	M3	1 810,000	112,81	204 186,10



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
33	17110	03	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>vhodný materiál pro vrstvu ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15 (ev. dle TP 208) doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 1534,96=1 534,960 [A] odečte se pol.č.17110.02: -128,752=- 128,752 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 406,208 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti 	M3	1 406,208	91,39	128 513,35



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
34	17110	04	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vhodný materiál do silničního násypu (ČSN 736133) doplnění materiálu pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) včetně materiálu a dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 1370,5=1 370,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	1 370,500	373,42	511 772,11
31	17110	01	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM zpětné uložení výkopku stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů dle pol.č.12373.01: 5276,425=5 276,425 [A]	M3	5 276,425	112,81	595 233,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
36	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	2 912,000	12,54	36 516,48
			uložení materiálu z pol.č.121103 na mezideponii: 2912=2 912,000 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
37	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně materiálu a jeho dovozu nové krajnice - ŠDa 0/32 4142*0,15=621,300 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	621,300	677,77	421 098,50
38	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	21 233,320	15,75	334 424,79



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 2741*2*0,76=4 166,320 [B] Celkem: A+B=21 233,320 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
39	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M příprava ploch pro ohumusování: 11607=11 607,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	11 607,000	14,52	168 533,64
40	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M bude použit materiál z pol.č.121103 včetně jeho potřebné úpravy (rozemletí, atd.) planimetrováno z příčných řezů: 11607=11 607,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: rozprostření ornice v předepsané tloušťce	M2	11 607,000	26,24	304 567,68
41	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření zbylé ornice v okolí stavby nebo mezideponie 2912-(11607*0,15)=1 170,950 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	1 170,950	78,22	91 591,71
42	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celková plocha:11607=11 607,000 [A]	M2	11 607,000	5,55	64 418,85



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
68	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: zbytek stáv.komunikace: $((14800)-(2741*2*1))*0,5=4\ 659,000$ [A]	M3	4 659,000	17,85	83 163,15
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
69	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: $17067*0,18=3\ 072,060$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(2741*2*0,26)*0,18=256,558$ [B] Celkem: $A+B=3\ 328,618$ [C]	M3	3 328,618	17,85	59 415,83
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
1			Zemní práce				6 167 882,87
2			Základy				
43	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM kompletní provedení včetně odvozu výkopku na skládku celková délka: $5482=5\ 482,000$ [A]	M	5 482,000	753,57	4 131 070,74
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - včetně případného opláštění z geotextilie, fólie 				
44	21450	01	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</p> <p>položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláně</p> <p>dle pol.č.12373A.01: 6304,3=6 304,300 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	6 304,300	432,02	2 723 583,69
2		Základy					6 854 654,43
5		Komunikace					
45	56330		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>ŠDb 0/32, ŠDb 0/63</p> <p>doplňení materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3)</p> <p>včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 438,56=438,560 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>	M3	438,560	966,07	423 679,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
46	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 365=365,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	365,000	228,08	83 249,20
47	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 365=365,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	365,000	70,81	25 845,65
48	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,26=1 425,320 [B] Celkem: A+B=18 492,320 [C]	M2	18 492,320	190,40	3 520 937,73



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
49	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,26=1 425,320 [B] křižovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=18 620,320 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	18 620,320	19,64	365 703,08
50	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,21=1 151,220 [B] křižovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=18 346,220 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	18 346,220	13,09	240 152,02



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
51	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,10=548,200 [B] křížovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=17 743,200 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	17 743,200	13,09	232 258,49
52	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překozech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepícím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 2741*2*2,0=10 964,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	10 964,000	63,54	696 652,56
53	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65) planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,04/2=109,640 [B] křížovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=17 304,640 [D]	M2	17 304,640	266,46	4 610 994,37



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
54	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60) planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,10+(2741*2)*0,06/2=712,660 [B] křižovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=17 907,660 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	17 907,660	358,33	6 416 851,81
55	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70)	M2	18 483,270	273,86	5 061 828,32



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2)*0,21+(2741*2)*0,05/2=1 288,270 [B] křižovatka "Mutišov": 128=128,000 [C] Celkem: A+B+C=18 483,270 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
56	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry: 37=37,000 [A] (při položení ohrubné vrstvy v celku pro S.O.105) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	37,000	175,38	6 489,06
70	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilyce, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným vozidlem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění planimetrováno ze situace: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 2741*2*0,26=1 425,320 [B] Celkem: A+B=18 492,320 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	18 492,320	29,75	550 146,52



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%) planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 17067=17 067,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (2741*2*0,26)+(2741*2*0,5)=4 166,320 [B] Celkem: A+B=21 233,320 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti	M2	0,000	0,00	0,00
72	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum	M2	21 233,320	123,76	2 627 835,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: $17067=17\ 067,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(2741*2*0,26)+(2741*2*0,5)=4\ 166,320$ [B] Celkem: $A+B=21\ 233,320$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
73	R003 B		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%) položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených % plocha dle pol.č.R003 A ($21233,32\text{ m}^2$ v tl. 500 mm): $21233,32*4$ (plocha pro každých 0,5%)= $84\ 933,280$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	84 933,280	7,50	636 999,60
5		Komunikace					25 499 623,75
9		Ostatní konstrukce a práce					
57	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	146,000	432,90	63 203,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			klasické: 2741*2/50=109,640 [A] červené patníky u sjezdů: 18*2=36,000 [B] zaokrouhlení: 0,36=0,360 [C] Celkem: A+B+C=146,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
58	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž SDZ 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	9,000	621,60	5 594,40
59	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ budou použity na zpětné osazení 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000	166,50	1 498,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětná montáž včetně patek 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	8,000	1 437,45	11 499,60
61	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně patek budou použity na zpětné osazení 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000	277,50	2 220,00
62	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců V2b, V4 celkem: 2741*2*0,125=685,250 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	685,250	88,80	60 850,20
63	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	685,250	338,55	231 991,39



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nové VDZ V2b, V4 celkem: 2741*2*0,125=685,250 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
64	918345	R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM kompletní provedení propustků ve sjezdech (viz. D.105.1 - výkres propustku - schema) celková délka propustků: 106=106,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - zemní práce - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) - veškeré podkladní, obsypové a zásyp. vrstvy - odláždění vtoků a výtoků lom. kamenem do bet. lože - bet. práh	M	106,000	3 645,75	386 449,50
65	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry: 37=37,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	37,000	111,00	4 107,00
66	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM včetně bet. lože	M	179,000	773,61	138 476,19



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			u propustku v km 42,910 vlevo i vpravo: 52+30=82,000 [A] u propustku v km 43,794 vpravo: 24=24,000 [B] u propustku v km 44,167 vlevo i vpravo: 11+19=30,000 [C] u propustku v km 44,851 vlevo i vpravo: 30+13=43,000 [D] Celkem: A+B+C+D=179,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
67	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 10000=10 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	10 000,000	4,17	41 700,00
9			Ostatní konstrukce a práce				947 590,18

Celkem:**40 328 172,29**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 105 II/406 - km 42,532 - 45,273**Rozpočet:** 105.2.1 Propustek km 42,910**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 15,90**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 12473: 6,0=6,000 [A] Dle pol. 13173: 137,06=137,060 [B] Celkem: A+B=143,060 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	143,060	0,00	0,00
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 11415: 5,04*2,5=12,600 [A] Dle pol. 96613: 62,978*2,5=157,445 [B] Dle pol. 96616: 2,37*2,5=5,925 [C] Celkem: A+B+C=175,970 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	175,970	0,00	0,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana vodovodu a vedení NN na vtoku. Vyznačení v terénu. Ochrana nadzemních prvků bedněním. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi	KUS	1,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	0,00	0,00
8	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	0,00	0,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
9	11415		ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC VČET PODKL	M3	5,040	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění stávajícího zpevnění v korytě. 2,0*0,35*7,2=5,040 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Čerpání vody nad rámec položky 13173. 2 týdny. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 14,0*24,0=336,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD	336,000	0,00	0,00
11	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M Dočasné zadrubnění potoka. Včetně odstranění. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	25,000	0,00	0,00
12	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I Odstranění zemních hrázek pro provizorní obtok. 2*1,0*1,0*3,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	6,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
13	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy.</p> <p>Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.</p>	M3	137,060	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výkop pro troubu za stávajícími opěrami: 2*1,5*3,0*6,5=58,500 [A] Nadloží stávající NK: 4,0*0,8*6,5=20,800 [B] Výkop pro troubu mimo stávající NK (boky): 2*1,0*1,1*7,2=15,840 [C] Výkop pro troubu mimo stávající NK (dno): 4,5*0,75*7,2=24,300 [D] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*14,7=8,820 [E] Koncové prahy propustek: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [F] Koncové prahy zpevnění: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=137,060 [H] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 12473: 6,0=6,000 [A] Dle pol. 13173: 137,06=137,060 [B] Celkem: A+B=143,060 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	143,060	0,00	0,00
15	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/63 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2,0*0,3*14,7=8,820 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	8,820	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
16	17481	b	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Hutněný podsyp pod konstrukcí propustku ze štěrkodrti frakce 0-32. Lůžko ze štěrkopísku frakce 0-22. Vrstva na styku s konstrukcí ze štěrkopísku frakce 0-8. 4,0*0,65*14,7=38,220 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	38,220	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	17481	c	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. Plocha v podélném řezu odčtena z autocadu.</p> <p>Délka x plocha: 14,0*15,0=210,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	210,000	0,00	0,00
18	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Obsyp trubky z štěrkopísku praxe 0-8.</p> <p>4,5*0,2*14,0=12,600 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění 	M3	12,600	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
19	17750		<p>ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH</p> <p>Zemní hrázky z nepropustné zeminy pro provizorní obtok.</p> <p>2*1,0*1,0*3,0=6,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	6,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
1			Zemní práce				0,00
4			Vodorovné konstrukce				
20	429171		<p>MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD DO 6M</p> <p>Tloušťka plechu 3,0 mm. Seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně oboustranného zinkování ponorem v tl. 42 mikrometrů + polymerního povlaku tl. 250 mikrometrů.</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje dodání, montáž, osazení konstrukce z vlnitého plechu bez ohledu na tvar a na typ vlny, předepsanou protikorozní ochranu, spojovací materiál, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu nezahrnuje zemní práce, podkladní konstrukce a izolaci</p>	M	15,900	0,00	0,00
21	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>Zlepšení podloží pod nosnou kotrkací propustku zatlačením lomového kamene. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p>2,0*0,3*14,7=8,820 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	8,820	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Napojení koryta na vtoku a výtoku těžkým kamenným záhozem s urovaným povrchem. 2*2,5*0,4*2,5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	5,000	0,00	0,00
23	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene. V tubusu tl. 150 mm do betonového lože tl. 100 mm, vně tubusu tl. 200 mm do betonového lože tl. 150 mm. Lože z betonu C20/25n. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč (šikmá délka): 1,2*2*0,35*5,0=4,200 [A] Svisla spodní část čel: 2*1,0*0,35*2,0=1,400 [B] Koryto v tubusu: 2,0*0,25*15,9=7,950 [C] Koryto vtok: 0,35*6,5=2,275 [D] Koryto výtok: 0,35*7,0=2,450 [E] Celkem: A+B+C+D+E=18,275 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	18,275	0,00	0,00
24	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30.	M3	8,800	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konce propustku: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [A] Konec zpevnění: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [B] Celkem: A+B=8,800 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
25	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Zábrana proti pádu osob na vtokem a výtokem. Dl. 2,0 m. Včetně betonových patek a PKO.	M	4,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi				
26	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odstranění stávajícího zábradlí (vodorovné trubky) na čelech propustku, včetně odvozu k recyklaci. Betonové sloupky v položce 96616. 2*10,5=21,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	21,000	0,00	0,00
27	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní provedení nového svodidla 48+32=80,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	80,000	0,00	0,00
28	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	3,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Označení vodního toku. Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
29	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávající spodní stavby propustku (opěry + křídla) po úroveň základové spáry nového propustku. Demolice stávající klenby. Včetně odvozu na skládku. Opěry: 2*1,2*2,2*7,1=37,488 [A] Křídla: 4*0,8*1,7*3,25=17,680 [B] Klenba: 2,2*0,5*7,1=7,810 [C] Celkem: A+B+C=62,978 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	62,978	0,00	0,00
30	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávající říms a sloupků zábradlí čelních zdí. Včetně odvozu na skládku. Římsy: 2*0,6*0,15*10,5=1,890 [A] Sloupky: 10*0,2*1,2*0,2=0,480 [B] Celkem: A+B=2,370 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím	M3	2,370	0,00	0,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.1 Propustek km 42,910

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 105 II/406 - km 42,532 - 45,273**Rozpočet:** 105.2.2 Propustek km 43,794**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 397 600,73 Kč**Cena celková:** 397 600,73 Kč**DPH:** 83 496,15 Kč**Cena s daní:** 481 096,88 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 11,18**Náklad na měrnou jednotku:** 35 563,57 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 49,6=49,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	49,600	20,00	992,00
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 5,872*2,5=14,680 [A] Dle pol. 966346: 7,5*0,3=2,250 [B] Celkem: A+B=16,930 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	16,930	250,00	4 232,50
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						120 735,33

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy a případného příložného pažení. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.	M3	49,600	399,90	19 835,04
---	-------	--	--	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkop pro troubu: 2,5*1,2*9,8=29,400 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*9,8=4,410 [B] Koncový práh propustku výtok: 0,5*1,0*1,5=0,750 [C] Koncový práh zpevnění výtok: 0,5*0,8*1,0=0,400 [D] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [E] Vtoková jámka: 2,4*1,75*3,2=13,440 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=49,600 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	49,600	12,54	621,98



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173.				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,410	764,33	3 370,70
			Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm.				
			ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA.				
			1,5*0,3*9,8=4,410 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,0*0,7*9,8=13,720 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	13,720	184,88	2 536,55
12	17581	a	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku frakce 0-8. 2,0*0,2*9,8=3,920 [A]	M3	3,920	1 185,65	4 647,75



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálů				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
13	17581	b	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	7,360	1 185,65	8 726,38
			Obsyp vtokové jámy ze štěrkopísku frakce 0-22, na styku s konstrukcí frakce 0-8.				
			Rub: 0,5*1,6*3,2=2,560 [A]				
			Lic: 0,5*1,6*3,2=2,560 [B]				
			Boky: 2*0,5*1,6*1,4=2,240 [C]				
			Celkem: A+B+C=7,360 [D]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				39 738,40
2			Základy				
14	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 Podkladní beton pod vtokovou jámkou. C16/20. 1,8*0,15*2,6=0,702 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	0,702	3 293,29	2 311,89



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
2		Základy					2 311,89
3		Svislé konstrukce					
15	386385		<p>KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE</p> <p>Nová železobetonová vtoková jámka z betonu C30/37 vyztužené betonářskou výztuží B500B. Včetně izolačních nátěrů.</p> <p>Dno: 1,4*0,3*2,2=0,924 [A] Stěny boční: 2*0,3*1,3*0,8=0,624 [B] Stěny čelní: 2*0,3*1,3*2,2=1,716 [C] Celkem: A+B+C=3,264 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p>	M3	3,264	8 948,79	29 208,85



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce	<ul style="list-style-type: none"> - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, 				29 208,85

4		Vodorovné konstrukce					
16	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 1,8*0,45*10,3=8,343 [A]	M3	8,343	4 327,13	36 101,25
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Dno vtokové jímky kámen tl. 150 mm do lože tl. 100 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč na výtoku (šikmá délka): 1,2*0,35*4,5=1,890 [A] Výtok: 0,35*3,0=1,050 [B] Zpevnění příkopů na vtoku: 2*1,5*0,35*2,0=2,100 [C] Dno vtokové jímky: 0,8*0,25*1,6=0,320 [D] Celkem: A+B+C+D=5,360 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru	M3	5,360	8 902,67	47 718,31



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
18	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konec propustku výtok: 0,5*1,0*1,5=0,750 [A] Konec zpevnění výtok: 0,5*0,8*1,0=0,400 [B] Konce zpevnění příkopů na vtoku: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [C] Celkem: A+B+C=2,350 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	2,350	6 027,03	14 163,52



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				97 983,08
7			Přidružená stavební výroba				
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Ochrana izolace vtokové jámky. 300 g/m2. Stěny boční: 2*1,4*1,4=3,920 [A] Stěny čelní: 2*1,4*2,2=6,160 [B] Celkem: A+B=10,080 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	10,080	121,06	1 220,28
7			Přidružená stavební výroba				1 220,28
8			Potrubí				
20	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Ocelová pozinkovaná uzamykatelná mříž vtokové jámky s rámem. Rozměr šachty 0,8x1,6 m. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000	14 482,55	14 482,55
21	89915		STUPADLA (A POD) Kompozitní stupadla vtokové jámky. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	4,000	152,15	608,60
8			Potrubí				15 091,15



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
22	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
23	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy koncových dílů.Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	11,100	5 919,77	65 709,45
24	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Čela: 2*0,8*1,7*1,7=4,624 [A] Výtok z meliorace: 0,8*1,2*1,3=1,248 [B] Celkem: A+B=5,872 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	5,872	1 657,51	9 732,90

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.2 Propustek km 43,794

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	7,500	1 370,00	10 275,00
			Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku.				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- odstranění trub včetně případného obetonování a lože				
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
			- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				91 311,75

Celkem:**397 600,73**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 105 II/406 - km 42,532 - 45,273**Rozpočet:** 105.2.3 Propustek km 44,167**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 1 435 811,63 Kč**Cena celková:** 1 435 811,63 Kč**DPH:** 301 520,44 Kč**Cena s daní:** 1 737 332,07 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 13,85**Náklad na měrnou jednotku:** 103 668,71 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 12473: 4,0=4,000 [A] Dle pol. 13173: 188,405=188,405 [B] Celkem: A+B=192,405 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	192,405	20,00	3 848,10
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96616: 28,792*2,5=71,980 [A] Dle pol. 966371: 7,5*1,2=9,000 [B] Celkem: A+B=80,980 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	80,980	250,00	20 245,00
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papirové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						139 603,93

1

Zemní práce

8	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Čerpání vody nad rámec položky 13173. 2 týdny. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 14,0*24,0=336,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD	336,000	54,91	18 449,76
---	-------	--	---	-----	---------	-------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M Dočasné zadrubnění potoka. Včetně odstranění. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	23,000	2 503,90	57 589,70
10	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I Odstranění zemních hrázek pro provizorní obtok. 2*1,0*1,0*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti 	M3	4,000	141,79	567,16



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Čištění meliorace na vtoku a výtoku, včetně odvozu materiálu na skládku. 2*5,0=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	10,000	47,00	470,00
12	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Výkop pro troubu mezi čely: 7,0*2,5*6,5=113,750 [A] Odečet stávajícího otvoru: -6,5*0,785=-5,103 [B] Výkop pro troubu vně čel (boky): 2*1,5*1,8*6,5=35,100 [C] Výkop pro troubu vně čel (dno): 4,5*0,75*6,5=21,938 [D] Výměna podloží (se souhlasem investora): 4,0*0,3*12,6=15,120 [E] Koncové prahy propustek: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [F] Koncové prahy zpevnění: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=188,405 [H] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	188,405	399,90	75 343,16



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
13	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku.</p> <p>Dle pol. 12473: 4,0=4,000 [A] Dle pol. 13173: 188,405=188,405 [B] Celkem: A+B=192,405 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu 	M3	192,405	12,54	2 412,76



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
14	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/63 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 4,0*0,3*12,6=15,120 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	15,120	764,33	11 556,67
15	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp pod konstrukcí propustku ze štěrkodrti frakce 0-32. Lůžko ze štěrkopísku frakce 0-22. Vrstva na styku s konstrukcí ze štěrkopísku frakce 0-8.	M3	32,760	184,88	6 056,67



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,0*0,65*12,6=32,760 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
16	17481	c	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	144,000	431,13	62 082,72
			Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. Plocha v podélném řezu odčtena z autocadu.				
			Délka x plocha: 12,0*12,0=144,000 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
17	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8.</p> <p>4,5*0,2*12,0=10,800 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné 	M3	10,800	1 185,65	12 805,02



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
18	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH Zemní hrázky z nepropustné zeminy pro provizorní obtok. 2*1,0*1,0*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	4,000	206,55	826,20
1			Zemní práce				248 159,82

4

Vodorovné konstrukce



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	429171		MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD DO 6M Tloušťka plechu 3,0 mm. Šikmost 85,0°. Seřiznutí čel ve sklonu svahu. Včetně oboustranného zinkování ponorem v tl. 42 mikrometrů + polymerního povlaku tl. 250 mikrometrů. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodání, montáž, osazení konstrukce z vlnitého plechu bez ohledu na tvar a na typ vlny, předepsanou protikorozi ochranu, spojovací materiál, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu nezahrnuje zemní práce, podkladní konstrukce a izolaci	M	13,850	36 137,12	500 499,11
20	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE Zlepšení podloží pod nosnou kotrukcí propustku zatlačením lomového kamene. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 4,0*0,3*12,6=15,120 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	15,120	3 206,04	48 475,32
21	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Napojení koryta na vtoku a výtoku těžkým kamenným záhozem s urovnaným povrchem. 2*2,0*0,4*2,0=3,200 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	3,200	3 168,49	10 139,17
22	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene. V tubusu tl. 150 mm do betonového lože tl. 100 mm, vně tubusu tl. 200 mm do betonového lože tl. 150 mm. Lože z betonu C20/25n.	M3	16,400	8 902,67	146 003,79



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Spárovací malta pro prostředí XF4. Límeč (šikmá délka): 1,2*2*0,35*5,0=4,200 [A] Svisla spodní část čel: 2*1,0*0,35*2,0=1,400 [B] Koryto v tubusu: 2,0*0,25*13,9=6,950 [C] Koryto vtok: 0,35*5,5=1,925 [D] Koryto výtok: 0,35*5,5=1,925 [E] Celkem: A+B+C+D+E=16,400 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
23	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konec propustku: 2*0,8*1,0*4,0=6,400 [A] Konec zpevnění: 2*0,5*0,8*1,5=1,200 [B] Celkem: A+B=7,600 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	7,600	6 027,03	45 805,43



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			Vodorovné konstrukce				750 922,82
9			Ostatní konstrukce a práce				
24	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ Zábrana proti pádu osob na vtokem a výtokem. Dl. 2,0 m. Včetně betonových patek a PKO. 2*2,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	4,000	6 105,00	24 420,00
25	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž/odstranění stávajícího zábradlí na čelech propustku.Vpravo pouze ocelová madla. Betonové sloupky vykážány v položce 96616. Vlevo kompletně ocelové zábradlí. Zábradlí bude prohlédnuto zástupcem investora a pokud bude v dobrém stavu bude odvezeno na skládku SÚS, jinak bude odvezeno k recyklaci.	M	16,000	222,00	3 552,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vlevo: 8,0=8,000 [A] Vpravo: 8,0=8,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
26	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní provedení nového svodidla 48+48=96,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	96,000	1 565,10	150 249,60
27	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
28	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Demolice stávajících čel propustku, včetně říms a sloupků zábradlí. Na výtoku ze betonových tvárnice. Na vtoku monolit.Včetně odvozu na skládku.	M3	28,792	3 060,38	88 114,46



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.3 Propustek km 44,167

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Čela: 1,0*3,4*8,2=27,880 [A] Sloupky: 4*0,2*1,2*0,2=0,192 [B] Zpevnění příkopu z tvárníc na vtoku: 0,6*0,3*4,0=0,720 [C] Celkem: A+B+C=28,792 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbouření konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
29	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	7,500	3 359,28	25 194,60
9			Ostatní konstrukce a práce				297 125,06

Celkem:

1 435 811,63

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 105 II/406 - km 42,532 - 45,273**Rozpočet:** 105.2.4 Propustek km 44,851**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 504 728,06 Kč**Cena celková:** 504 728,06 Kč**DPH:** 105 992,89 Kč**Cena s daní:** 610 720,95 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 11,73**Náklad na měrnou jednotku:** 43 028,82 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 73,363=73,363 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	73,363	20,00	1 467,26
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 6,88*2,5=17,200 [A] Dle pol. 966346: 9,0*0,3=2,700 [B] Celkem: A+B=19,900 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	19,900	250,00	4 975,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana vodovodu. Kopaná sonda + vyznačení v terénu. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD.	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
8	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				123 953,09

1 Zemní práce

9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Včetně ztížení prací v blízkosti vodovodu a nezbytný ručních výkopů. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.	M3	73,363	399,90	29 337,86
---	-------	--	---	----	--------	--------	-----------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkop pro troubu: 2,8*1,3*10,7=38,948 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*10,7=4,815 [B] Koncové prahy propustek: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [C] Koncové prahy zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [D] Koncové prahy zpevnění výtok: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [E] Rozšíření příkopu vtok: 1,0*0,8*10,0=8,000 [F] Rozšíření příkopu výtok: 1,7*0,9*10,0=15,300 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=73,363 [H] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	73,363	12,54	919,97
11	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 1,5*0,3*10,7=4,815 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu 	M3	4,815	764,33	3 680,25



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
12	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. 2*1,2*0,9*10,7=23,112 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	23,112	184,88	4 272,95
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8.	M3	4,280	1 185,65	5 074,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,0*0,2*10,7=4,280 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1			Zemní práce				43 285,61
4			Vodorovné konstrukce				
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	8,667	4 327,13	37 503,24
			Lože propustku z betonu C25/30.				
			1,8*0,45*10,7=8,667 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
15	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4.</p> <p>Vtok (šikmá délka): 1,2*3,2*0,35*6,0=8,064 [A] Výtok (šikmá délka): 1,2*3,5*0,35*6,0=8,820 [B] Celkem: A+B=16,884 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</p> <p>- zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</p>	M3	16,884	8 902,67	150 312,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
 Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
16	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30. Konce propustku: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [A] Konec zpevnění výtok: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [B] Konec zpevnění vtok: 2*0,5*0,8*3,0=2,400 [C] Celkem: A+B+C=6,300 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	6,300	6 027,03	37 970,29



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet:	105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						225 786,21
9	Ostatní konstrukce a práce						
17	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
18	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,000	6 864,59	82 375,08
19	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Čelo vtok: 1,0*1,8*1,6=2,880 [A] Čelo výtok: 1,0*2,0*2,0=4,000 [B] Celkem: A+B=6,880 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	6,880	1 657,51	11 403,67

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 105 II/406 - km 42,532 - 45,273
Rozpočet: 105.2.4 Propustek km 44,851

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
20	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímk, odstranění zábradlí	M	9,000	1 370,00	12 330,00
9			Ostatní konstrukce a práce				111 703,15

Celkem:**504 728,06**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)**Rozpočet:** 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 3 705 840,57 Kč**Cena celková:** 3 705 840,57 Kč**DPH:** 778 226,52 Kč**Cena s daní:** 4 484 067,09 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 3 705 840,57 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 55,6=55,600 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	55,600	10,00	556,00
2	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
3	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytýčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytýčení z digitálních podkladů Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	HOD	16,000	1 812,50	29 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
7	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
8	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
9	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	16,000	768,00	12 288,00
10	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
11	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska je součástí SO 101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
12	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50
13	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústicích na silnice - drobný materiál – pásy, tabulky, apod. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				461 189,11



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
15	113331		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM snížení rozfrézovaného materiálu na niveletu min. -150 mm (40 mm) s odvozem do trasy S.O.107 včetně uložení pravděpodobná kontaminace PAU - materiál bude využit v místě rozšíření vozovky jako doplnění materiálu pro vrstvu recyklace za studena ve smyslu vyhl.130/2019 Sb. planimetrováno ze situace: komunikace: 1350*0,04=54,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2*0,26)*0,04=5,138 [B] Celkem: A+B=59,138 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	59,138	547,48	32 376,87
16	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj.1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 148,5*2,4=356,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt	T	356,400	-1,00	-356,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
 Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
17	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 frézování stáv. povrchu vozovky (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 1350*0,11=148,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	148,500	569,23	84 530,66
18	12893	R	PŘEDRCENÍ MATERIÁLU položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3 předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: komunikace: 1350*0,5=675,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 247*2*0,26*0,5=64,220 [B] Celkem: A+B=739,220 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	739,220	30,00	22 176,60
19	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM max. tl. 150 mm odvoz na skládku (včetně odvozu) planimetrováno ze situace: dle délky krajnic: 370,5=370,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	370,500	131,01	48 539,21



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
 Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně materiálu a jeho dovozu nové krajnice - ŠD 0/32 370,5*0,15=55,575 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	55,575	677,77	37 667,07
21	18110		ÚPRAVA "PLÁNĚ" SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I planimetrováno ze situace: před provedením infiltračního postřiku 1478,44=1 478,440 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 478,440	15,75	23 285,43
37	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV	M3	739,220	17,85	13 195,08



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
 Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 1350*0,5=675,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2*0,26)*0,5=64,220 [B] Celkem: A+B=739,220 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
38	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: 1350*0,18=243,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2*0,26)*0,18=23,119 [B] Celkem: A+B=266,119 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	266,119	17,85	4 750,22
1		Zemní práce					271 164,74
5		Komunikace					
22	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2)*0,26=128,440 [B] Celkem: A+B=1 478,440 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena	M2	1 478,440	190,40	281 494,98



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
23	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2)*0,26=128,440 [B] Celkem: A+B=1 478,440 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 478,440	19,64	29 036,56
24	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2)*0,21=103,740 [B] Celkem: A+B=1 453,740 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 453,740	13,09	19 029,46
25	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 399,400	13,09	18 318,15



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS CP min. 0,4 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2)*0,10=49,400 [B] Celkem: A+B=1 399,400 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
26	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení obou volných okrajů pomocí skelné mříže v šířce role 2,0 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymericím povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 247*2*2,0=988,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	988,000	63,54	62 777,52
27	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65) planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (247*2)*0,04/2=9,880 [B] Celkem: A+B=1 359,880 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	1 359,880	304,84	414 545,82



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
28	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60) planimetrováno ze situace: komunikace: $1350=1\ 350,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(247*2)*0,10+(247*2)*0,06/2=64,220$ [B] Celkem: $A+B=1\ 414,220$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 414,220	419,60	593 406,71
29	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70) planimetrováno ze situace: komunikace: $1350=1\ 350,000$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(247*2)*0,21+(247*2)*0,05/2=116,090$ [B] Celkem: $A+B=1\ 466,090$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	1 466,090	331,16	485 510,36



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
 Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
30	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry (starý - nový povrch) : 11=11,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	11,000	175,38	1 929,18
39	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilyce, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění planimetrováno ze situace: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 247*2*0,26=128,440 [B] Celkem: A+B=1 478,440 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	1 478,440	29,75	43 983,59
40	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při dávkování na 7%)	M2	0,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 247*2*0,26=128,440 [B] Celkem: A+B=1 478,440 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
41	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 1350=1 350,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 247*2*0,26=128,440 [B] Celkem: A+B=1 478,440 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti	M2	1 478,440	123,76	182 971,73



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
 Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	R003 B		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%) položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených % plocha dle pol.č.R003 A (1478,44 m2 v tl. 500 mm): 1478,44*4 (plocha pro každých 0,5%)=5 913,760 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	5 913,760	7,50	44 353,20
5		Komunikace					2 177 357,26
9		Ostatní konstrukce a práce					
31	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ položka se souhlasem investora kompletní provedení nového svodidla nové svodidlo vlevo: 250=250,000 [A] nové svodidlo vpravo: 254=254,000 [B] Celkem: A+B=504,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	504,000	1 354,20	682 516,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM položka se souhlasem investora demontáž stáv. svodidel včetně sloupků včetně odvozu do skladu SÚS 210+232=442,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	442,000	155,40	68 686,80
33	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 40=40,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	40,000	432,90	17 316,00
34	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců V2b, V4 celkem: (247*2*0,125)=61,750 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	61,750	88,80	5 483,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)
Rozpočet: 106 II/406 - Velký slavonický ryb. (hráz)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ V2b, V4 celkem: (247*2*0,125)=61,750 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	61,750	338,55	20 905,46
36	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry (starý - nový povrch) : 11=11,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	11,000	111,00	1 221,00
9	Ostatní konstrukce a práce						796 129,46

Celkem:

3 705 840,57

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 107 II/406 - km 45,520 - 46,466**Rozpočet:** 107.1 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 15 605 970,76 Kč**Cena celková:** 15 605 970,76 Kč**DPH:** 3 277 253,86 Kč**Cena s daní:** 18 883 224,62 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 15 605 970,76 Kč**Vypracoval zadání:** M.Šlinc**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU uložení nevhodných materiálů na skládce (např. Borecký dvůr) bude fakturováno dle skutečně uložených tun na skládce dle přehledů odpadů: 4103,0=4 103,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	4 103,000	10,00	41 030,00
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE položka se souhlasem investora případný pronájem - mezideponie ornice případný pronájem - mezideponie ornice Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
5	02620	03	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU průkazní zkouška směsi pro návrh úpravy (dávkování hydraulického pojiva) pro pol.č.5615A2 (vrstva ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
3	02620	01	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky nových konstrukcí dle TKP včetně vyhotovení příslušných zpráv o provedených zkouškách Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74
4	02620	02	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ITT zkouška pro RS dle TP 208 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	60 521,74	60 521,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami				
6	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY zajištění přístupu na pozemky v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními				
7	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací jedná se o veškeré drážní kabely v blízkosti žel. přejezdu Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními				
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby (např. vytyčení výšek, atd) včetně potřebné přípravy k vytyčení z digitálních podkladů lokalizace spáry a její následné vytyčení pro umístění skelné mříže Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	HOD	32,000	1 812,50	58 000,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
9	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	67 666,67	67 666,67
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
10	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování DSPS v počtu 3x paré, 1x CD Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS položka se souhlasem investora případné vypracování RDS na propustky v hosp.sjezdech Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
12	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN položka se souhlasem investora vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků pro případné majetkoprávní vypořádání v celé délce stavby S.O.103 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE dokumentace před a v průběhu stavby Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
14	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný dozor diagnostika vozovky a geotechnika v průběhu prací Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	24,000	768,00	18 432,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	02991	01	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE informační billboard na ZÚ a KÚ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	8 325,00	16 650,00
16	02991	02	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE trvalá pamětní deska - plaketa součást S.O.101 Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	0,000	0,00	0,00
17	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	119 757,50	119 757,50
18	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - plotové dílce po celou dobu výstavby – příčné uzavření silnice a cest ústících na silnice - drobný materiál – pásy, tabulky, apod.	KPL	1,000	24 420,00	24 420,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele							
0	Všeobecné konstrukce a práce						713 386,06
1	Zemní práce						
19	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH úklid využívaných ploch pro stavbu po dokončení stavby	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby							
20	11372	R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM zhotovitel je povinen odkoupit a odvést přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3 výsledná cena této položky bude záporná (tj. bude oceněna jednotkovou cenou -1 Kč/t) položka zahrnuje také dopravu pro odvoz vyfrézovaného materiálu zhotovitelem dle pol.č.11372A: 567,3*2,4=1 361,520 [A]	T	1 361,520	-1,00	-1 361,52
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
21	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY zhotovitel je povinen odkoupit přebytečný materiál za stanovenou cenu Jihočeským krajem, tj. 1 Kč/t !!!!!!! objemová hmotnost před frézováním = 2,4 t/m3	M3	567,300	569,23	322 924,18



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			frézování stáv. povrchu vozovky včetně rozjezdů MK a nezbytné části asfalt.sjezdů (doporučuji selektivní frézování - 60 mm a 50 mm) planimetrováno ze situace: komunikace: 5130*0,11=564,300 [A] MK v km 46,442: 30*prům.tl.0,10=3,000 [B] rozjezdy (dle potřeby pro vyrovnání výšek nivelet, max. 2 m od hrany vozovky): 0=0,000 [C] Celkem: A+B+C=567,300 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
22	121103		SEJMUTÍ ORNICE, DRNU NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM stáv. svahy materiál ponechán na stavbě S.O. (mezideponii) na zpětné ohumusování planimetrováno z příčných řezů: 1239=1 239,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	1 239,000	114,10	141 369,90
23	12373	01	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkop stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů materiál ponechán na místě S.O.107 pro zpětné uložení včetně dopravy a manipulace s odkopaným materiálem v trase planimetrováno ze situace a př.řezů: pod asfalt.komunikací: (946*2)*1,0 m*0,54=1 021,680 [A] sil.těleso: (946*2)*0,65*1,3/2=799,370 [B] Celkem: A+B=1 821,050 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	1 821,050	109,78	199 914,87



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
24	12373A	01	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláne</p> <p style="margin-left: 20px;">planimetrováno ze situace a př.řezů: (946*2)*2,3*0,5=2 175,800 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem 	M3	2 175,800	63,62	138 424,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
25	12373A	02	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>odkop stáv. sjezdů včetně případného stáv. zatrubnění</p> <p>planimetrováno ze situace: 175*0,3=52,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření 	M3	52,500	84,83	4 453,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
26	12373A	03	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY odkop pro nové příkopy, atd. planimetrováno z př.řezů: 121=121,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. 	M3	121,000	84,83	10 264,43



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
27	12373B		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA</p> <p>odvoz na skládku (např.Borecký dvůr - do 16 km) bude fakturováno dle skutečných km</p> <p>materiál z pol.č. 12373A.01: 2175,8*16km=34 812,800 [A] materiál z pol.č. 12373A.02: 52,5*16km=840,000 [B] materiál z pol.č. 12373A.03: 69*16km=1 104,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=36 756,800 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</p>	M3KM	36 756,800	5,95	218 702,96
28	12893	R	<p>PŘEDRCENÍ MATERIÁLU</p> <p>položka se souhlasem investora bude fakturováno dle skutečných m3</p>	M3	2 565,000	30,00	76 950,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předrcení materiálu (dle pol.č.R001.01) na frakci 0-63 (o způsobu předrcení rozhodne zhotovitel na základě svých technickým možností a daný způsob zhodnotí v kalkulaci nabídkové ceny) planimetrováno ze situace: mat.stáv.komunikace: 5130*0,5=2 565,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>				
29	161213		<p>VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 3 KM rozvoz ornice z mezideponie včetně nakládky z mezideponie 3780*0,15=567,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezaviněného nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii do 3km; - vodorovné přemístění suti z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny.</p>	M3	567,000	57,22	32 443,74
30	17110	01	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM zpětné uložení výkopku stáv. konstrukce a svahu nad místem sanace okrajů dle pol.č.12373.01: 1821,05=1 821,050 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</p>	M3	1 821,050	112,81	205 432,65



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
31	17110	02	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 1154,12 m3) materiál z S.O.106, pol.č.113331 včetně dovozu 59,14=59,140 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti 	M3	59,140	112,81	6 671,58



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
34	17110	05	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp příkopů, nový násyp pod úrovní pláně, atd. včetně vhodného materiálu a jeho dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 677=677,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	677,000	112,81	76 372,37
32	17110	03	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vhodný materiál pro vrstvu ZC Rc C1,5/2,0 dle ČSN 14227-15 (ev. dle TP 208) doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) včetně materiálu a dovozu	M3	470,620	91,39	43 009,96



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 529,76=529,760 [A] odečte se pol.č.17110.02: -59,14=-59,140 [B]</p> <p>Celkem: A+B=470,620 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>				
33	17110	04	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>vhodný materiál do silničního násypu (ČSN 736133) doplnění materiálu pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) včetně materiálu a dovozu</p> <p>planimetrováno ze situace a př.řezů: 473=473,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</p>	M3	473,000	373,42	176 627,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
35	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení materiálu z pol.č.121103 na mezideponii: 1239=1 239,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti 	M3	1 239,000	12,54	15 537,06



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
36	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně materiálu a jeho dovozu nové krajnice - ŠDa 0/32 1509*0,15=226,350 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	226,350	677,77	153 413,24
37	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 946*2*0,76=1 437,920 [B] Celkem: A+B=7 788,920 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	7 788,920	15,75	122 675,49



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
38	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M příprava ploch pro ohumusování: 3780=3 780,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	3 780,000	14,52	54 885,60
39	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M bude použit materiál z pol.č.121103 včetně jeho potřebné úpravy (rozemletí, atd.) planimetrováno z příčných řezů: 3780=3 780,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: rozprostření ornice v předepsané tloušťce	M2	3 780,000	26,24	99 187,20
40	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření zbylé ornice v okolí stavby nebo mezideponie 1239-(3780*0,15)=672.000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	672,000	78,22	52 563,84
41	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celková plocha:3780=3 780,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	3 780,000	5,55	20 979,00
67	R001	01	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování zbývajících vrstev (AC, PM + nátěr DEHET, KŠ, ŠD), homogenizace vrstvy v podélném i	M3	1 619,000	17,85	28 899,15



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příčném profilu na mocnost 500 mm planimetrováno ze situace: zbytek stáv.komunikace: $((5130)-(946*2*1))*0,5=1\ 619,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
68	R001	02	ROZFRÉZOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV rozfrézování na mocnost -180 mm planimetrováno ze situace: komunikace: $6351*0,18=1\ 143,180$ [A] rozšíření kraje vrstev: $(946*2*0,26)*0,18=88,546$ [B] Celkem: $A+B=1\ 231,726$ [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	1 231,726	17,85	21 986,31
1	Zemní práce						2 227 327,65
2	Základy						
42	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM kompletní provedení včetně odvozu výkopku na skládku celková délka: $1892=1\ 892,000$ [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - včetně případného opláštění z geotextilie, fólie	M	1 892,000	753,57	1 425 754,44

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	21450	01	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA položka se souhlasem investora - přesný rozsah výměny zemin aktivní zóny a stanovení mocnosti výměny bude posouzena za účasti geotechnika na stavbě po odkrytí zemin zemní pláne dle pol.č.12373A.01: 2175,8=2 175,800 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	2 175,800	432,02	939 989,12
2	Základy						2 365 743,56
5	Komunikace						
44	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb 0/32, ŠDb 0/63 doplnění materiálu konstrukce vozovky pro rozšíření sil.II/406 (celková potřeba 3344 m3) včetně materiálu a dovozu planimetrováno ze situace a př.řezů: 151,36=151,360 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postříky, nátěry	M3	151,360	966,07	146 224,36
45	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 175=175,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	175,000	228,08	39 914,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
46	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM sjezdy (mimo asfaltové sjezdy a rozjezdy MK) celková plocha hospodářských sjezdů: 175=175,000 [A]	M2	175,000	70,81	12 391,75
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
47	567545		VRST PRO OBNOV A OPR RECYK ZA STUD CEM A PĚN ASF TL DO 200MM provedení recyklace za studena RS CA v mocnosti 180 mm dle TP 208 planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,26=491,920 [B] Celkem: A+B=6 842,920 [C]	M2	6 842,920	190,40	1 302 891,97
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI C min. 0,6 kg/m2 planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,26=491,920 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 872,920 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	6 872,920	19,64	134 984,15
49	572214	01	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,5 kg/m2 - emulze s 65% obsahem pojiva planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,21=397,320 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 778,320 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	6 778,320	13,09	88 728,21
50	572214	02	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP min. 0,4 kg/m2	M2	6 570,200	13,09	86 003,92



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,10=189,200 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 570,200 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
51	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY vyztužení stávajících spar na překopech inž.sítí pomocí skelné mříže v šířce role 1,5 m oboustranně s mříží min. všesměrnou tahovou pevností mříže 100 kN, s polymerním povlakem skelných vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepicím instalačním lepidlem na spodní straně mříže instalované na podkladní vrstvu ACP 16 + 946*2*2,0=3 784,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	3 784,000	63,54	240 435,36
52	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 S (PmB 45/80-65) planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,04/2=37,840 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 418,840 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	6 418,840	286,10	1 836 430,12



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
53	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16 S (PmB 25/55-60) planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,10+(946*2)*0,06/2=245,960 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 626,960 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	6 626,960	372,80	2 470 530,69
54	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16 + (50/70) planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2)*0,21+(946*2)*0,05/2=444,620 [B] MK v km 46,442: 30=30,000 [C] Celkem: A+B+C=6 825,620 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	6 825,620	282,03	1 925 029,61



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
55	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pracovní spáry: 31=31,000 [A] (při položení obrusné vrstvy v celku pro S.O.107) Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	31,000	175,38	5 436,78
69	R002		REPROFILACE A HOMOGENIZACE PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PROFILU provedení reprofilace, homogenizace materiálu v příčném profilu vícenásobným pojezdem recykleru či přesunem materiálu v ploše a zhutnění planimetrováno ze situace: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: 946*2*0,26=491,920 [B] Celkem: A+B=6 842,920 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	6 842,920	29,75	203 576,87
70	R003		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM TATO POLOŽKA NEBUDE OCENĚNA provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 7% hydraulického pojiva (cena položky bude fakturována v přímé úměře dle skutečnosti - nyní bude oceněna při	M2	0,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dávkování na 7%) planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2*0,26)+(946*2*0,5)=1 437,920 [B] Celkem: A+B=7 788,920 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
71	R003 A		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM provedení úpravy směsi rozfrézovaného a předrceného materiálu původní konstrukce a zeminy podloží hydraulickým směsným pojivem na směs ZC (ZH) Rc C1,5/2,0 dle ČSN EN 14227-15 na mocnost 500 mm lze predikovat dávkování pojiva odhadem na 5% hydraulického pojiva - viz. diagnostický průzkum planimetrováno ze situace a př.řezů: komunikace: 6351=6 351,000 [A] rozšíření kraje vrstev: (946*2*0,26)+(946*2*0,5)=1 437,920 [B] Celkem: A+B=7 788,920 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání hydraulického směsného pojiva a přísad (v množství předepsaném recepturou) - zafrézování do vrstvy zeminy v předepsané tloušťce předepsaným technologickým postupem, tj. nejprve přísady do cca 2/3 finální hloubky vrstvy zeminy, poté poloviny celkové dávky na neúplnou hloubku vrstvy zeminy a nakonec zbývající dávku do finální hloubky - srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M2	7 788,920	123,76	963 956,74



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- srovnání, zhutnění, zajištění optimální vlhkosti				
72	R003 B		VRSTVA TL. 500MM ZPEVNĚNÁ HYDRAULICKÝM SMĚSNÝM POJIVEM - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% HYDRAULICKÉHO POJIVA položka se souhlasem investora jedná se o příplatek za 0,5% dalšího (i započatého) množství hydraulického pojiva přes 5% (do max. 7%) položka bude oceněna při navýšení o 2%, fakturována bude dle skutečně navýšených % plocha dle pol.č.R003 A (7788,92 m2 v tl. 500 mm): 7788,92*4 (plocha pro každých 0,5%)=31 155,680 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M2	31 155,680	7,50	233 667,60
5	Komunikace						9 690 202,13
9	Ostatní konstrukce a práce						
56	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU klasické: 946*2/50=37,840 [A] červené patníky u sjezdů: 9*2=18,000 [B] zaokrouhlení: 0,16=0,160 [C] Celkem: A+B+C=56,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	56,000	432,90	24 242,40
57	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž SDZ 16=16,000 [A]	KUS	16,000	621,60	9 945,60



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
58	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ budou použity na zpětné osazení 16=16,000 [A]	KUS	16,000	166,50	2 664,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
59	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětná montáž včetně patek 16=16,000 [A]	KUS	16,000	1 437,45	22 999,20
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
60	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně patek budou použity na zpětné osazení 16=16,000 [A]	KUS	16,000	277,50	4 440,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
61	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA nové VDZ po dobu 3 měsíců V2b, V4 celkem: 946*2*0,125=236,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	236,500	88,80	21 001,20
62	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ V2b, V4 celkem: 946*2*0,125=236,500 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	236,500	338,55	80 067,08
63	918345	R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM kompletní provedení propustků ve sjezdech (viz. D.105.1 - výkres propustku - schema) celková délka propustků: 38=38,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - zemní práce - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)	M	38,000	3 645,75	138 538,50



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré podkladní, obsypové a zásyp. vrstvy - odláždění vtoků a výtoků lom. kamenem do bet. lože - bet. práh				
64	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pracovní spáry: 31=31,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	31,000	111,00	3 441,00
65	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM včetně bet. lože včetně mříže ve sjezdu v km 46,330 u propustku v km 46,144 vlevo: 13=13,000 [A] v km 46,144 - 46,437 vpravo: 239=239,000 [B] v km 46,325 - 46,431 vlevo: 106=106,000 [C] Celkem: A+B+C=358,000 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	358,000	773,61	276 952,38
66	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM okolní komunikace v průběhu a po dokončení stavby odhadem: 6000=6 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	6 000,000	4,17	25 020,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				609 311,36

Celkem:**15 605 970,76**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 107 II/406 - km 45,520 - 46,466**Rozpočet:** 107.2.1 Propustek km 45,768**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 1 275 335,92 Kč**Cena celková:** 1 275 335,92 Kč**DPH:** 267 820,54 Kč**Cena s daní:** 1 543 156,46 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 25,00**Náklad na měrnou jednotku:** 51 013,44 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 590,445=590,445 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	590,445	20,00	11 808,90
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96613: 11,0*2,5=27,500 [A] Dle pol. 966358: 23,0*0,6=13,800 [B] Celkem: A+B=41,300 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	41,300	250,00	10 325,00
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						137 644,73

1

Zemní práce

8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy. Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA. Výkop pro troubu: 6,0*3,2*24,0=460,800 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 2,0*0,3*24,0=14,400 [B] Vtoková jímka: 6,3*2,7*3,9=66,339 [C] Výtoková jímka: 5,7*2,2*3,9=48,906 [D] Celkem: A+B+C+D=590,445 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M3	590,445	399,90	236 118,96
---	-------	--	---	----	---------	--------	------------



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. mezískládku. Dle pol. 13173.	M3	590,445	12,54	7 404,18
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkostr' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2,0*0,3*24,0=14,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	14,400	764,33	11 006,35
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp propustku a jámky zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133. Propustek: 6,5*3,0*24,0=468,000 [A] Vtoková jámka rub: 1,8*2,6*6,3=29,484 [B] Vtoková jámka boky: 1,8*2,6*4,0=18,720 [C] Výtoková jámka rub: 1,5*2,1*5,8=18,270 [D] Výtoková jámka boky: 1,5*2,5*3,7=13,875 [E] Celkem: A+B+C+D+E=548,349 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	548,349	184,88	101 378,76
13	17581	a	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku frakce 0-8. 2,5*0,2*24,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací	M3	12,000	1 185,65	14 227,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájzdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp jímek ze šterkopísku frakce 0-22, na styku s konstrukcí frakce 0-8. Vtok rub: 0,2*2,45*2,6=1,274 [A] Vtok lic: 0,2*2,45*2,6=1,274 [B] Vtok boky: 2*0,2*2,45*1,8=1,764 [C] Výtok rub: 0,2*1,9*2,6=0,988 [D] Výtok lic: 0,2*2,5*2,6=1,300 [E] Výtok boky: 2*0,2*2,2*1,8=1,584 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=8,184 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	8,184	1 185,65	9 703,36

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				379 839,41
2			Základy				
14	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 Podkladní beton pod jímkami. C16/20. 2*2,2*0,15*2,6=1,716 [A]	M3	1,716	3 293,29	5 651,29
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, 				
2		Základy					5 651,29
3		Svislé konstrukce					
15	386385		<p>KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 VČETNĚ VÝZTUŽE</p> <p>Nové železobetonové vtokové jímky z betonu C30/37 vyztužené betonářskou výztuží B500B. Včetně izolačních nátěrů.</p> <p style="margin-left: 20px;">Dna: 2*1,8*0,3*2,2=2,376 [A] Stěny boční vtok: 2*0,3*2,25*1,2=1,620 [B] Stěny čelní vtok: 2*0,3*2,25*2,2=2,970 [C] Stěny boční výtok: 2*0,3*2,15*1,2=1,548 [D] Stěna rub výtok: 0,3*1,9*2,2=1,254 [E] Stěna líc výtok: 0,3*2,4*2,2=1,584 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=11,352 [G]</p> <p style="margin-left: 20px;">Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p style="margin-left: 20px;">Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci</p>	M3	11,352	8 948,79	101 586,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</p>				
3		Svislé konstrukce					101 586,66
4		Vodorovné konstrukce					
16	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30. 1,8*0,45*24,4=19,764 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p>	M3	19,764	4 327,13	85 521,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba dna jímek z lomového kamene tl. 150 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 100 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. 2*1,2*0,25*1,6=0,960 [A]	M3	0,960	8 902,67	8 546,56
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				94 067,96
7			Přidružená stavební výroba				
18	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ Ochrana izolace jímek. 300 g/m2. Stěny boční vtok: 2*2,4*1,8=8,640 [A] Stěny čelní vtok: 2*2,4*2,2=10,560 [B] Stěny boční výtok: 2*2,2*1,8=7,920 [C] Stěna líc výtok: 1,9*2,2=4,180 [D] Stěna rub výtok: 2,5*2,2=5,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=36,800 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	36,800	121,06	4 455,01
7			Přidružená stavební výroba				4 455,01
8			Potrubí				
19	82446		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 400MM Případná obnova poslední trubky vtoku a výtoku meliorace (DN400), včetně napojení na stávající betonovou trubku a úpravy délky trouby. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 2*2,5=5,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	5,000	4 418,91	22 094,55



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
20	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Ocelová pozinkovaná uzamykatelná mříž jímek s rámem. Rozměr šachty 1,2x1,6 m.Na výtoku šikmá. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	2,000	14 482,55	28 965,10
21	89915		STUPADLA (A POD) Kompozitní stupadla jímek. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	10,000	152,15	1 521,50
8		Potrubí					52 581,15
9		Ostatní konstrukce a práce					
22	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní provedení nového svodidla 80+80=160,000 [A]	M	160,000	1 354,20	216 672,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
23	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
24	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy koncových dílů.Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	25,000	8 012,91	200 322,75
25	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně betonových říms. Včetně odvozu na skládku. Výtokové čelo: 1,0*2,0*1,9=3,800 [A] Vtok do meliorace: 0,6*1,5*2,0=1,800 [B] Vtoková jímka boky: 0,6*2,0*2,5=3,000 [C] Vtoková jímka čela: 0,6*2,0*2,0=2,400 [D] Celkem: A+B+C+D=11,000 [E]	M3	11,000	1 657,51	18 232,61

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.1 Propustek km 45,768

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
26	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	M	23,000	2 551,65	58 687,95
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				499 509,71

Celkem:**1 275 335,92**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 107 II/406 - km 45,520 - 46,466**Rozpočet:** 107.2.2 Propustek km 46,142**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 576 430,00 Kč**Cena celková:** 576 430,00 Kč**DPH:** 121 050,30 Kč**Cena s daní:** 697 480,30 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 13,78**Náklad na měrnou jednotku:** 41 830,91 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina z výkopů. včetně odvozu na skládku Dle pol. 13173: 68,66=68,660 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	68,660	20,00	1 373,20
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton, železobeton, kamenné zdivo. včetně odvozu na skládku Dle pol. 96616: 7,36*2,5=18,400 [A] Dle pol. 966346: 9,5*0,3=2,850 [B] Celkem: A+B=21,250 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	21,250	250,00	5 312,50
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Papírové vyhotovení evidenčního listu propustku v požadovaném počtu + digitálně na CD + vložení do evidence. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	4 846,16	4 846,16
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Papírové vyhotovení RDS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	91 578,95	91 578,95
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 285,72	8 285,72



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Papírové vyhotovení DSPS v požadovaném počtu + digitálně na CD. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA První hlavní prohlídka propustku, včetně vložení do evide Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
7	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Kontrola základové spáry geologem. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000	3 800,00	3 800,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						122 196,53
1	Zemní práce						
8	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Čištění meliorace na vtoku, včetně odvozu materiálu na skládku. 2*5,0=10,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	10,000	47,00	470,00
9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	68,660	399,90	27 457,13



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Výkop pro odstranění spodní stavby stávajícího propustku a pro založení nového propustku. Včetně odvozu na skládku resp. meziskládku. Včetně čerpání vody ze stavební jámy.</p> <p>Včetně ztížení prací v blízkosti vodovodu a nezbytný ručních výkopů.</p> <p>Rozsah čerpání SE SOUHLASEM INVESTORA.</p> <p>Výkop pro troubu: 3,0*1,5*12,8=57,600 [A] Výměna podloží (se souhlasem investora): 1,5*0,3*12,8=5,760 [B] Konečné prahy propustek: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [C] Konečné prahy zpevnění vtok + výtok: 2*0,5*0,8*3,5=2,800 [D] Konečný práh zpevnění příkopu na výtoku: 0,5*0,8*2,5=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=68,660 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy z výkopů na skládku, resp. meziskládku. Dle pol. 13173. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	68,660	12,54	861,00
11	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Případná výměna podloží. Štěrkodrt' frakce 0/32 tl. 300 mm. ČERPÁNO SE SOUHLASEM INVESTORA. 1,5*0,3*12,8=5,760 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	5,760	764,33	4 402,54



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
12	17481	b	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp propustku zeminou vhodnou do násypů dle ČSN 73 6133.</p> <p>3,0*1,1*12,8=42,240 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	42,240	184,88	7 809,33



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp trubky z štěrkopísku prakce 0-8. 2,0*0,2*12,8=5,120 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačovaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	5,120	1 185,65	6 070,53
1		Zemní práce					47 070,53
4		Vodorovné konstrukce					
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Lože propustku z betonu C25/30.	M3	10,368	4 327,13	44 863,68



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet:	107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,8*0,45*12,8=10,368 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
15	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	5,000	3 168,49	15 842,45
			Napojení meliorace na vtoku a výtoku těžkým kamenným záhozem s urovnáním povrchem.				
			2*2,5*0,4*2,5=5,000 [A]				
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm do betonového lože z betonu C20/25n tl. 150 mm. Spárovací malta pro prostředí XF4. Plochy odečteny z AUTOCADu.</p> <p>Vtok (šikmá délka): 1,2*0,35*17,0=7,140 [A] Výtok (šikmá délka): 1,2*0,35*33,0=13,860 [B] Celkem: A+B=21,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	21,000	8 902,67	186 956,07
17	467314		<p>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30</p> <p>Prahy na koncích propustku a na konci zpevnění z betonu C25/30.</p> <p>Koncové prahey propustek: 2*0,5*1,0*1,5=1,500 [A] Koncové prahey zpevnění vtok + výtok: 2*0,5*0,8*3,5=2,800 [B] Koncový práh zpevnění příkopu na výtoku: 0,5*0,8*2,5=1,000 [C] Celkem: A+B+C=5,300 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, 	M3	5,300	6 027,03	31 943,26



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
 Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů 				
4			Vodorovné konstrukce				279 605,46
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Evidenční číslo propustku. Osazeno 2x (v každém směru). Včetně sloupku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000	2 797,20	5 594,40
19	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Trouba propustku z betonu minimálně C30/37 XF4.Včetně úpravy seříznutí čel ve sklonu svahu. Včetně betonových podkladních prahů pro osazení trub. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	14,000	6 173,12	86 423,68
20	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	7,360	3 060,38	22 524,40

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 107 II/406 - km 45,520 - 46,466
Rozpočet: 107.2.2 Propustek km 46,142

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Demolice stávajících čel propustku po úroveň základové spáry nového propustku. Včetně odvozu na skládku. Čela: 2*0,8*2,3*2,0=7,360 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbouření konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
21	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM Odstranění stávající konstrukce propustku, včetně případného lože. Včetně odvozu na skládku. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	9,500	1 370,00	13 015,00
9			Ostatní konstrukce a práce				127 557,48

Celkem:**576 430,00**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 110 Dopravně inženýrské opatření**Rozpočet:** 110 Dopravně inženýrské opatření**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** AP2projekt s.r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 2 047 794,30 Kč**Cena celková:** 2 047 794,30 Kč**DPH:** 430 036,80 Kč**Cena s daní:** 2 477 831,10 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 047 794,30 Kč**Vypracoval zadání:** M.Jelínek**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 14.11.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	02720	02	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY údržba přechodného dopravního značení po celou dobu stavby (včetně případného řízení provozu "ručním řízením", atd.) dle návrhu DIO Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	8 880,00	8 880,00
1	02720	01	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka zahrnuje stanovení DIO ODaSH MěÚ Dačice (dle návrhu DIO) v případě změny pracovního postupu navržení nového DIO včetně projednání s Policií ČR Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	8 880,00	8 880,00
3	02720	03	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka se souhlasem investora poplatek za náhradní (kyvadlovou, provizorní) dopravu linkových autobusů včetně projednání s dopravci cena bude stanovena dle skutečného počtu ujetých km; 1 km = 41 Kč odhad km / den: 200 km odhad doby stavby: 180 dní odhad ceny 180*200*41=1 476 000,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1 476 000,000	1,00	1 476 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 493 760,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK po dobu stavby 1.etapa: 8+11=19,000 [A] 2.etapa: 17+11=28,000 [B] 3.etapa: 16+11=27,000 [C] 4.etapa: 14+11=25,000 [D] Celkem: A+B+C+D=99,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	99,000	88,80	8 791,20
5	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 36+15=51,000 [A] 2.etapa: 48+23=71,000 [B] 3.etapa: 61+23=84,000 [C] 4.etapa: 52+22=74,000 [D] Celkem: A+B+C+D=280,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	280,000	177,60	49 728,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 36+15=51,000 [A] 2.etapa: 48+23=71,000 [B] 3.etapa: 61+23=84,000 [C] 4.etapa: 52+22=74,000 [D] Celkem: A+B+C+D=280,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	280,000	111,00	31 080,00
7	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: (36+15)*45=2 295,000 [A] 2.etapa: (48+23)*45=3 195,000 [B] 3.etapa: (61+23)*45=3 780,000 [C] 4.etapa: (52+22)*45=3 330,000 [D] Celkem: A+B+C+D=12 600,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	12 600,000	8,88	111 888,00
8	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 4+6=10,000 [A] 2.etapa: 15+6=21,000 [B] 3.etapa: 11+6=17,000 [C] 4.etapa: 11+6=17,000 [D] Celkem: A+B+C+D=65,000 [E]	KUS	65,000	177,60	11 544,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
9	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 4+6=10,000 [A] 2.etapa: 15+6=21,000 [B] 3.etapa: 11+6=17,000 [C] 4.etapa: 11+6=17,000 [D] Celkem: A+B+C+D=65,000 [E]	KUS	65,000	111,00	7 215,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
10	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: (4+6)*45=450,000 [A] 2.etapa: (15+6)*45=945,000 [B] 3.etapa: (11+6)*45=765,000 [C] 4.etapa: (11+6)*45=765,000 [D] Celkem: A+B+C+D=2 925,000 [E]	KSDEN	2 925,000	17,76	51 948,00
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
11	914952		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN dle DIO	KUS	222,000	44,40	9 856,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 32+11=43,000 [A] 2.etapa: 52+13=65,000 [B] 3.etapa: 45+13=58,000 [C] 4.etapa: 43+13=56,000 [D] Celkem: A+B+C+D=222,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
12	914953		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 32+11=43,000 [A] 2.etapa: 52+13=65,000 [B] 3.etapa: 45+13=58,000 [C] 4.etapa: 43+13=56,000 [D] Celkem: A+B+C+D=222,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	222,000	22,20	4 928,40
13	914959		SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby	KSDEN	9 990,000	2,22	22 177,80



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.etapa: $(32+11)*45=1\ 935,000$ [A] 2.etapa: $(52+13)*45=2\ 925,000$ [B] 3.etapa: $(45+13)*45=2\ 610,000$ [C] 4.etapa: $(43+13)*45=2\ 520,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D=9\ 990,000$ [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
14	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA dle DIO - žlutá barva 1.etapa: $0=0,000$ [A] 2.etapa: $3=3,000$ [B] 3.etapa: $6=6,000$ [C] 4.etapa: $3=3,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D=12,000$ [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	12,000	610,50	7 326,00
15	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ dle DIO - žlutá barva 1.etapa: $0=0,000$ [A] 2.etapa: $3=3,000$ [B] 3.etapa: $6=6,000$ [C] 4.etapa: $3=3,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D=12,000$ [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	12,000	222,00	2 664,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 2=2,000 [B] 3.etapa: 0=0,000 [C] 4.etapa: 0=0,000 [D] Celkem: A+B+C+D=2,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000	177,60	355,20
17	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 2=2,000 [B] 3.etapa: 0=0,000 [C] 4.etapa: 0=0,000 [D] Celkem: A+B+C+D=2,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	111,00	222,00
18	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby	KSDEN	90,000	19,98	1 798,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 2*45=90,000 [B] 3.etapa: 0=0,000 [C] 4.etapa: 0=0,000 [D] Celkem: A+B+C+D=90,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
19	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 3=3,000 [A] 2.etapa: 1=1,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=8,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	8,000	177,60	1 420,80
20	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 3=3,000 [A] 2.etapa: 1=1,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=8,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	KUS	8,000	111,00	888,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt:	110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet:	110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
21	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: 3*45=135,000 [A] 2.etapa: 1*45=45,000 [B] 3.etapa: 2*45=90,000 [C] 4.etapa: 2*45=90,000 [D] Celkem: A+B+C+D=360,000 [E]	KSDEN	360,000	59,94	21 578,40
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
22	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 1=1,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=4,000 [E]	KUS	4,000	466,20	1 864,80
Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie							
23	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ dle DIO	KUS	4,000	199,80	799,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
 Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 1=1,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=4,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
24	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: 0=0,000 [A] 2.etapa: 1*45=45,000 [B] 3.etapa: 2*45=90,000 [C] 4.etapa: 1*45=45,000 [D] Celkem: A+B+C+D=180,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	180,000	355,20	63 936,00
25	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 3=3,000 [A] 2.etapa: 5=5,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=12,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	12,000	177,60	2 131,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 3=3,000 [A] 2.etapa: 5=5,000 [B] 3.etapa: 2=2,000 [C] 4.etapa: 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=12,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	12,000	111,00	1 332,00
27	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: 3*45=135,000 [A] 2.etapa: 5*45=225,000 [B] 3.etapa: 2*45=90,000 [C] 4.etapa: 2*45=90,000 [D] Celkem: A+B+C+D=540,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	540,000	8,88	4 795,20
28	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami 1.etapa: 10=10,000 [A] 2.etapa: 12=12,000 [B] 3.etapa: 14=14,000 [C] 4.etapa: 7=7,000 [D] Celkem: A+B+C+D=43,000 [E]	KUS	43,000	88,80	3 818,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
29	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 10=10,000 [A] 2.etapa: 12=12,000 [B] 3.etapa: 14=14,000 [C] 4.etapa: 7=7,000 [D] Celkem: A+B+C+D=43,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	43,000	44,40	1 909,20
30	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: 10*45=450,000 [A] 2.etapa: 12*45=540,000 [B] 3.etapa: 14*45=630,000 [C] 4.etapa: 7*45=315,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 935,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 935,000	6,66	12 887,10
31	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle DIO včetně přesunu a potřebné úpravy mezi jednotlivými etapami	KUS	494,000	88,80	43 867,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1.etapa: 57+29=86,000 [A] 2.etapa: 110+33=143,000 [B] 3.etapa: 106+35=141,000 [C] 4.etapa: 91+33=124,000 [D] Celkem: A+B+C+D=494,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
32	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ dle DIO 1.etapa: 57+29=86,000 [A] 2.etapa: 110+33=143,000 [B] 3.etapa: 106+35=141,000 [C] 4.etapa: 91+33=124,000 [D] Celkem: A+B+C+D=494,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	494,000	44,40	21 933,60
33	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ dle DIO odhadem 45 dnů/etapa - bude fakturováno dle skutečných dnů stavby 1.etapa: (57+29)*45=3 870,000 [A] 2.etapa: (110+33)*45=6 435,000 [B] 3.etapa: (106+35)*45=6 345,000 [C] 4.etapa: (91+33)*45=5 580,000 [D] Celkem: A+B+C+D=22 230,000 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	22 230,000	2,22	49 350,60

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 110 Dopravně inženýrské opatření
Rozpočet: 110 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				554 034,30

Celkem:**2 047 794,30**

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 201 Most ev.č. 406-013**Rozpočet:** 201 Most ev.č. 406-013**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** PRIS spol. s r.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 708 044,70 Kč**Cena celková:** 708 044,70 Kč**DPH:** 148 689,39 Kč**Cena s daní:** 856 734,09 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 108,60**Náklad na měrnou jednotku:** 6 519,75 Kč**Vypracoval zadání:** Ing.M.Řehulka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton včetně odvozu na skládku konstrukce ze železobetonu pol. 966166 1,509*2,3=3,471 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,471	250,00	867,75
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) asfaltová vozovka, izolace včetně odvozu na skládku vozovka pol. 113727 4,76*2,2=10,472 [A] izolace pol. 97817 26,55*0,01*1,2=0,319 [B] Celkem: A+B=10,791 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,791	120,00	1 294,92
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování dokumentace RDS+DSPS Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	91 578,95	91 578,95
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. hlavní prohlídka Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR autorský dozor Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	HOD	20,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						100 741,62
- 1	Zemní práce						
6	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM cca v tl. 15cm, včetně odvozu na skládku vozovka OP1 1,5*0,15*6,1=1,373 [B] vozovka OP3 1,5*0,15*8,0=1,800 [A] Rezerva 50%: 0,5*(B+A)=1,587 [C] Celkem: B+A+C=4,760 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,760	459,42	2 186,84
1	Zemní práce						2 186,84
- 2	Základy						
7	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) v místě OIZ, ve vrstvě ochrany izolace, šířka 0,4 m 0,04*0,4*4=0,064 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,064	113 053,10	7 235,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	261916		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ V A VI D DO 80MM šikmé vrty pro odvodnění izolace, 4ks 4*0,35=1,400 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	1,400	3 325,10	4 655,14
2	Základy						11 890,54

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé konstrukce						
9	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) betonová krycí deska pravá římsa - krycí deska 0,242*0,24*2=0,116 [A] pravá římsa - dobetonávka 0,471*0,4*2=0,377 [B] levá římsa - krycí deska 0,095*0,24*2=0,046 [C] levá římsa - dobetonávky NK 0,204*0,175*2=0,071 [D] levá římsa - dobetonávka křídla 0,169*0,33*2=0,112 [E] Rezerva 50% 0,5*(A+B+C+D+E)=0,361 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1,083 [G] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovací prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	M3	1,083	42 674,90	46 216,92



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
10	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</p> <p>parametrická spotřeba - 0,3 t/m3</p> <p>pravá římsa - krycí deska 0,116*0,3=0,035 [A] pravá římsa - dobetonávka 0,377*0,3=0,113 [B] levá římsa - krycí deska 0,046*0,3=0,014 [C] levá římsa - dobetonávky NK 0,071*0,3=0,021 [D] levá římsa - dobetonávka křídla 0,112*0,3=0,034 [E] Rezerva 50%: 0,5*(A+B+C+D+E)=0,109 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=0,326 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření 	T	0,326	53 305,72	17 377,66



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
 Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3			Svislé konstrukce				63 594,58
5			Komunikace				
11	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2, propojení nových a stávajících vrstev, propojení ložné a ohrubné vrstvy vozovka OP1 1,7*6,1=10,370 [A] vozovka OP3 1,7*8=13,600 [B] Celkem: A+B=23,970 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	23,970	13,09	313,77
12	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ - ohrubná vrstva, tl. 60 mm vozovka OP1 0,072*6,1=0,439 [A] vozovka OP3 0,072*8=0,576 [B] Rezerva 50%: 0,5*(A+B)=0,508 [C] Celkem: A+B+C=1,523 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	1,522	19 305,13	29 382,41



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
 Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
13	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ - ochrana izolace, tl. 85 mm vozovka OP1 0,08*5,3=0,424 [A] vozovka OP3 0,08*7,2=0,576 [B] Rezerva 50%: 0,5*(A+B)=0,500 [C] Celkem: A+B+C=1,500 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	1,500	19 112,12	28 668,18
14	575C03		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 MA 11 IV -před drenážním profilem šířka 0,12 m výška 0,03 m vozovka OP1 0,004*6,1=0,024 [A] vozovka OP3 0,004*8=0,032 [B] Celkem: A+B=0,056 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	0,056	101 897,95	5 706,29
5		Komunikace					64 070,65



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
 Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
15	626113		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM sanace odbouraných ploch křídlo 0,094*2=0,188 [A] lícni prefabrikát 0,03*2=0,060 [B] Rezerva 100%: 1*(A+B)=0,248 [C] Celkem: A+B+C=0,496 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	0,496	1 072,61	532,01
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
							532,01
7	Přidružená stavební výroba						
16	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY v celé šířce úpravy, včetně napojení na stávající izolaci OP1 1,5*7,9=11,850 [A] OP3 1,5*9,8=14,700 [B] Celkem: A+B=26,550 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.	M2	26,550	722,94	19 194,06



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
 Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton				
7			Přidružená stavební výroba				19 194,06
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	9112B2		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) Zpětná montáž mostního zábradlí. Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO	M	9,000	1 831,50	16 483,50
18	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž stávajícího zábradlí a uložení pro zpětnou montáž. pravá římsa 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	9,000	499,50	4 495,50
19	9117C2		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	8,000	4 773,00	38 184,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zpětná montáž zábradelního svodidla ZSNH4/1 - levá římsa, obsahuje kotvení a podlití sloupků, zkrácení madel a výplně, převrtání svodnice, obnovu PKO levá římsa 8=8,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO</p>				
20	9117C3		<p>SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>demontáž zábradelního svodidla ZSNH4/1 - levá římsa, obsahuje i sanaci původních nepoužitých děr pro sloupky svodidla levá římsa 8=8,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo</p>	M	8,000	444,00	3 552,00
21	914152		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI HLINÍK NEREFLEX - MONTÁŽ S PŘEMÍST</p> <p>demontáž a zpětná montáž dopravní značky pravá římsa OP3</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</p>	KUS	1,000	932,40	932,40



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	919137		ŘEZÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 400MM řezání ŽB říms 2 řezy/ římsa/ závěr pravá římsa 1,5*4=6,000 [A] levá římsa 0,75*4=3,000 [B] Celkem: A+B=9,000 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání betonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	9,000	1 110,00	9 990,00
23	93118		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU mezi římsou a krycí deskou, 2 řezy/ římsa/ závěr pravá římsa 0,242*0,03*4=0,029 [A] levá římsa 0,2*0,03*4=0,024 [B] Celkem: A+B=0,053 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M3	0,053	10 267,50	544,18
24	931331		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2 celý obvod spáry včetně obruby směrem do vozovky pravá římsa - licní prefabrikát 0,75*4=3,000 [A] pravá římsa - horní povrch 1,03*4=4,120 [B] pravá římsa - obrubník 0,15*4=0,600 [C] levá římsa 1,92*4=7,680 [D] Celkem: A+B+C+D=15,400 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	15,400	97,68	1 504,27
25	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM celý obvod spáry včetně obruby směrem do vozovky	M	15,400	177,60	2 735,04



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pravá římsa - licní prefabrikát 0,75*4=3,000 [A] pravá římsa - horní povrch 1,03*4=4,120 [B] pravá římsa - obrubník 0,15*4=0,600 [C] levá římsa 1,92*4=7,680 [D] Celkem: A+B+C+D=15,400 [E] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				
26	93160		MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ pokládka separační vrstvy, osazení ocelového plechu, pokládka hmoty mostního závěru, cena za komplet OP1 0,045*7,9=0,356 [A] OP2 0,045*9,8=0,441 [B] Rezerva 10%: 0,1*(A+B)=0,080 [C] Celkem: A+B+C=0,877 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru záhlívkovou hmotou	M3	0,877	356 750,09	312 869,83
27	936502		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK drenážní profil 30/30 mm, tl. 5 mm dren. profil OP1 6,1*0,16*0,005*7850=38,308 [A] dren. profil OP3 8*0,16*0,005*7850=50,240 [B] Celkem: A+B=88,548 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a	KG	88,548	257,43	22 794,91



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - předepsanou protikorozi ochranu a nátěry konstrukcí - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů				
28	936502	1	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK žlábek ukončující izolaci tl. 5 mm obě římsy 0,4*0,32*0,005*7850*4=20,096 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.) - všechny druhy ocelového kotvení - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů 	KG	20,096	257,43	5 173,31



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
 Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
 Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou - předepsanou protikorozi ochranu a nátěry konstrukcí - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů 				
29	936541		<p>MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI odvodnění izolace</p> <p>Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována 	KUS	4,000	3 908,60	15 634,40
30	966166		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM římsy</p>	M3	1,509	4 419,59	6 669,16



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 201 Most ev.č. 406-013
Rozpočet: 201 Most ev.č. 406-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pravá římsa 0,471*0,7*2=0,659 [A] levá římsa 0,248*0,7*2=0,347 [B] Rezerva 50%: 0,5*(A+B)=0,503 [C] Celkem: A+B+C=1,509 [D] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
31	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE původní izolace tl. 10 mm (pokud byla použita), včetně odvozu izolace OP1 1,5*7,9=11,850 [A] izolace OP3 1,5*9,8=14,700 [B] Celkem: A+B=26,550 [C] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	26,550	160,90	4 271,90
9			Ostatní konstrukce a práce				445 834,40

Celkem:

708 044,70

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice**Objekt:** 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** 801 Vegetační úpravy**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel dokumentace:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.**Zhotovitel:** Společnost „Dačice - Slavonice“**Základní cena:** 2 090 740,50 Kč**Cena celková:** 2 090 740,50 Kč**DPH:** 439 055,51 Kč**Cena s daní:** 2 529 796,01 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 090 740,50 Kč**Vypracoval zadání:** K.Řepová**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 07.07.2022**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 801 Vegetační úpravy
Rozpočet: 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11211		KÁČENÍ STROMŮ druh, průměr, umístění, atd. dle rozhodnutí o kácení včetně odvozu celkový počet stromů ke kácení: 291=291,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	291,000	2 775,00	807 525,00
2	11231		ŠTĚPKOVÁNÍ PAŘEZŮ druh, průměr, atd. dle rozhodnutí o kácení včetně odvozu štěpk.materiálu celkový počet stromů ke kácení: 291=291,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Zahrnuje potřebný stroj a odvoz vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace, položka je určena pro zpracování hmoty z odstraněných pařezů, které nebyly frézované.	KUS	291,000	333,00	96 903,00
3	18461		MULČOVÁNÍ 1 strom / 0,25 m3: 500*1*0,25=125,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu	M3	125,000	1 054,50	131 812,50
4	184B13		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M kompletní provedení včetně kúlů, ochrany proti okusu, atd. obvod kmene 10-12 cm	KUS	500,000	1 221,00	610 500,00

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 03 - 2020 Rekonstrukce silnice II/406 Dačice - Slavonice
Objekt: 801 Vegetační úpravy
Rozpočet: 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			slivoň: 182=182,000 [A] třešeň: 100=100,000 [B] javor: 100=100,000 [C] jeřáb: 100=100,000 [D] lípa: 18=18,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=500,000 [F] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny Technická specifikace: Položka vysazování stromů dodávkou projektem předepsaných stromů, hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
5	801	R	NÁSLEDNÁ PÉČE O VÝSADBU Tento objekt vyplývá z požadavku následné péče o veškerou výsadbu a je doplněn pro možnost smluvně oddělit provádění celé stavby a potom citované následné péče po dobu 5 let. Následná péče spočívá zejména v provádění výchovných řezů, zalévání a hnojení, údržbě zabezpečení stromů a keřů proti vývratu a údržbě ochrany proti poškození kmínku a kořenů po dobu 5 let. l=1,000 [A] Cenová soustava: 2022_OTSKP - OTSKP 2022 Expertní ceny	SOUBOR	1,000	444 000,00	444 000,00
1			Zemní práce				2 090 740,50

Celkem:**2 090 740,50**