

S M L O U V A O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění, dále také jen „smlouva“, popř. „SoD“

Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji – podzim 2023
Část č. 2, okres Č. Krumlov

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 35/VZ/2023-2

1. Smluvní strany1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Sídlo: **příspěvková organizace
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**Zastoupený: **Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organizace**tel: **387 021 010**e-mail: **sekretariat@susjk.cz**IČO: **70971641** DIČ: **CZ70971641**ID datové schránky: **cadk8eb**Bankovní spojení: **Komerční Banka, a.s., č. účtu: 51-8903440257/0100**

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002.

Zástupce ve věcech smluvních: **Ing. Andrea Jankovcová** tel.: **387 021 010**Zástupce ve věcech technických: **[redacted]** tel.: **387 021 014**Technický dozor stavebníka (dále TDS): **[redacted]** tel.: **[redacted]**

jako „objednatel“ na straně jedné

1.2. Zhotovitel: **HYDRO & KOV s.r.o.**Sídlo: **Pražská 1333, 379 01 Třeboň**Zastoupený: **Ing. Miroslav Ježek, jednatel**tel.: **384722033**e-mail: **obchod@hydrokov.cz**IČO: **27720161** DIČ: **CZ27720161**ID datové schránky: **ipga7cz**Bankovní spojení: **ČS a.s., č. účtu: 576303389/0800**

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku KS ČB, oddíl C, vložka 16097 datum zápisu 26.2.2007

Zástupce ve věcech smluvních: **Ing. Miroslav Ježek, jednatel** tel.: **384722033**Zástupce ve věcech technických: **Petr Ježek, jednatel** tel.: **384722033**Odpovědný stavbyvedoucí: **Ing. Miroslav Ježek** tel.: **384722033** (č. autorizace 0102475)

jako „zhotovitel“ na straně druhé

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

„Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji – podzim 2023

Část č. 2, okres Český Krumlov“

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 35/VZ/2023 a PD včetně soupisu prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.
- 2.3. Místa plnění jsou následující úseky:

Část zakázky č. 2	Číslo silnice	Název akce
Rekonstrukce propustků pod těmito silnicemi: (okres Č. Krumlov)	III/1438	u křiž. s III/1433, km 4,658
	III/1438	u křiž. s III/14333, km 5,718
	III/1583	Rychnov nad Malší, km 6,680

- 2.4. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec zadávacích podmínek výběrového řízení, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako drobné vady a nedodělky.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, včetně zákresu skutečného provedení, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám.
- 2.6. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s maximální možnou mírou environmentální odpovědnosti a v souvislosti s tím dodržovat všechny platné předpisy související s ochranou životního prostředí v ČR. Případné sankce třetích stran (např. kontrolních orgánů ČIŽP) z důvodu nedodržení podmínky tohoto odstavce jdou k tíži zhotovitele. Uplatněním sankce není dotčeno právo objednatele na náhradu případné vzniklé škody v plné výši.
- 2.7. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
- 2.8. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.
- 2.9. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím poddodavatelů odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám.
- 2.10. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla využít výhradně poddodavatele, jejichž soupis bude uveden ve stavebním deníku. Výměna kteréhokoli ze poddodavatelů během realizace díla je možná pouze s předchozím písemným souhlasem zástupce objednatele. Za důvod k odepření souhlasu se však považuje, pokud má jít o výměnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokázal v zadávacím řízení kvalifikaci a zhotovitel neprokáže způsobem stanoveným pro prokázání kvalifikace v zadávacím řízení, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci minimálně v rozsahu, v němž ji v zadávacím řízení prokázal původní poddodavatel. Objednatel je rovněž oprávněn odepřít souhlas s výměnou poddodavatele tehdy, pokud navrhovaný nový poddodavatel podal v zadávacím řízení na stejnou zakázku vlastní nabídku.

3. Termín plnění

- 3.1. Předpokládaný termín zahájení prací: **září - říjen 2023** (v den předání staveniště)
Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5 kal. dnů** ode dne vyzvání objednatelem.

Dokončení prací a předání díla: **do 30 kal. dnů od převzetí staveniště včetně**

- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště protokolárně prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost a staveniště převzít.
- 3.3. Změna termínu dokončení prací bude provedena v těchto případech:
- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
 - změna rozsahu prací nebo realizace víceprací
- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení prací se uskuteční posunutím o počet dnů:
- na které byla realizace přerušena z důvodů na straně objednatele
 - odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo podle této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1438 u křiž. s III/1433, km 4,658	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1438 u křiž. s III/14333, km 5,718	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1538 Rvchnov nad Malší, km 6.680	██████████

Smluvní cena díla bez DPH	799 999,00Kč
DPH 21 %	167 999,79Kč
Smluvní cena díla včetně DPH	967 998,79Kč

slovy: devět set šedesát sedm tisíc devět set devadesát osm korun českých a 79 haléřů včetně DPH.

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.

Objednatel z důvodu § 92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v pl. znění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

- 4.2. Smluvní cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k předpokládanému datu předání díla. Jednotkové ceny jsou uvedeny a sjednány bez daně z přidané hodnoty a jsou pevné po celou dobu realizace díla.
- 4.3. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace). 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.
- 4.4. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
- a) bude-li proveden jiný rozsah/kvalita prací nebo technologie, než které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a které byly odsouhlaseny zástupci obou smluvních stran,
 - b) změní-li se sazby DPH.

4.5. 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 odsouhlasena objednatelem.
- c) Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena zhotovitelem.
- d) Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí prostřednictvím technického dozoru nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny.
- e) Cenu podle čl. 4, odst. 4.1 této smlouvy je možné změnit pouze za podmínek stanovených zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

4.6. V případě vzájemné dohody obou stran na změně smluvní ceny díla, kdy je tato spojena s provedením víceprací v hodnotě nad 300 tis. Kč bez DPH nebo s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. V ostatních případech lze změnu provést na základě vyčíslení změnovým listem/zápisem v protokolu podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

5. Platební podmínky

- 5.1. Platba bude provedena na základě faktury. Fakturovány budou skutečně provedené a převzaté práce, potvrzené zástupci obou stran v protokolu o předání a převzetí dokončeného díla. Doba splatnosti faktury je stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli (podací razítko).
- 5.2. Faktura bude vystavena v souladu s přísl. ust. občanského zákoníku. Nebude-li obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.

6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s zadávací dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.4. 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 poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.6. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Objednatel a TDS jsou oprávněni záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.7. Realizace díla bude probíhat za částečné uzavírky komunikace v místě stavby, způsob projedná zhotovitel.

- 6.8. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 6.9. Dále je zhotovitel povinen upozornit 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.
- 6.10. Objednatel si vyhrazuje právo organizovat kontrolní dny a jejich četnost určeným zástupcem objednatele v závislosti na průběhu stavebních prací.
- 6.11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen pozvat jej na provedení kontroly s 3denním předstihem a je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávněný zástupce objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění příp. zjištěných závad.
- 6.12. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má technický dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.13. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání stavby proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických předpisech a KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících průběh realizace díla na CD nosiči.

7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **48 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí stavby.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.5. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, 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.
- 7.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi 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.
- 7.8. 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.
 - 7.9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
 - 7.10. Povinnost zhotovitele nahradit škodu objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v pl. znění. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
 - 7.11. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených ostatními účastníky výstavby, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Příslušnou pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli předložit.
 - 7.12. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

8. Sankční ujednání

- 8.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,5 %** z ceny díla vč. DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele.
- 8.2. Výše smluvní pokuty účtovaná objednatelem při nedodržení termínu na odstranění vad uplatněných v záruční době (viz bod 7.4. této SoD), které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), bude **1 000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.3. Smluvní pokuty budou objednatelem vyúčtovány samostatnými fakturami.
- 8.4. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy

9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí zhotovitele písemně 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 objednatele na náhradu vzniklé škody.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ... „, Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují, pokud není v textu smlouvy uvedeno jinak.
- 10.2. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 35/VZ/2023 a nabídka zhotovitele ze dne 7.8.2023 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Správy a údržby silnic Jihočeského kraje – [redacted] tel. 387021031). V případě, že se bude zhotovitel cítit poškozen na svých právech, má právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.5. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 10.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel. Smluvní strany prohlašují, že se podmínkami této smlouvy řídily už ode dne jejího uzavření a veškerá vzájemná plnění poskytnutá ode dne uzavření smlouvy do dne nabytí účinnosti smlouvy považují za plnění poskytnutá podle této smlouvy.
- 10.7. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.8. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
- 10.9. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.10. Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení včetně příloh.
- 10.11. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
- příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 7.8.2023
 - příloha č. 2 – Kontrolní a zkušební plán

Za objednatele:
České Budějovice dne: 13. 09. 2023

[redacted]
Ing. Andrea Jankovcová
ředitelka organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje

Za zhotovitele:
Třeboň, dne

11.9.2023

ZKONTROLOVALA [redacted]

ZKONTROLOVALA [redacted]

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1438-4,658km
Stavba: Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
[redacted]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				[redacted]
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	[redacted]		[redacted]
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH v CZK				[redacted]

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1438-4,658km

Stavba: Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km

Místo: Datum: Vyplň údaj
Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o. Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
Uchazeč: Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		████████	████████	
CK_1438-4,658km	Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km	████████	████████	TA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

████████████████████

DPH základní
snížená

Základ daně
████████████████████
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
████████████████████
0,00

Cena s DPH

v CZK

████████████████████

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km

Místo:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

██████████

HSV - Práce a dodávky HSV

██████████

1 - Zemní práce

██████████

4 - Vodorovné konstrukce

██████████

5 - Komunikace pozemní

██████████

8 - Trubní vedení

██████████

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

██████████

OST - Ostatní

██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III-1433 4,658 km

Místo:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

o		HSV	Práce a dodávky HSV				[REDACTED]	
D		1	Zemní práce				[REDACTED]	
31	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	1,170	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2022
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM					
			<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou stěží 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).</i>					
	PSC							
	W		délka 5,2 m					
	W		šířka 1,5 m					
	W		výška 0,15 m					
	W		5,2*1,5*0,15		1,170			
	W		Součet		1,170			
32	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2022
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM					
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapočtené i započtené - osvětlení výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve svislých prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásách a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpadla soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a nepadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i svaňů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopě - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**</i>					
	W		objem 10,0 m3					
	W		10		10,000			
	W		Součet		10,000			
33	K	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	20,762	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2022
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM					
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapočtené i započtené - osvětlení výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve svislých prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásách a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpadla soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a nepadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopě - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**</i>					
	W		Propust					
	W		délka 10,0 m					
	W		šířka 1,5 m					
	W		výška 1,55 m					
	W		10*1,5*1,55		23,250			
	W		Mezisoučet		23,250			
	W		Základové patky					
	W		2 ks					
	W		délka 1,5 m					
	W		šířka 0,5 m					
	W		výška 0,75 m					
	W		2*1,5*0,5*0,75		1,125			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Mezisoučet		1,125			
	WV		Odečet betonového čela					
	WV		-3*1,1*0,5		-1,650			
	WV		Mezisoučet		-1,650			
	WV		Odečet stávající trubky					
	WV		-pi*0,25*0,25*10		-1,963			
	WV		Mezisoučet		-1,963			
	WV		Součet		20,762			
4	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	20,000			
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu					
	WV		Plocha 20 m2					
	WV		20		20,000			
	WV		Součet		20,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce					
5	K	421324	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	2,025			OTSKP 2022
	PP		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, osazení a ochrany betonu, - zhotovení neprorostného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílčích sper, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očštění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (ztlacená) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odkružovacích 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 kolevních čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, vývěnků, proslupů, dutin, rážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nářků, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, tásnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu proti protí zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů					
	WV		beton C 25/30 XF3					
	WV		délka 10,0-0,5-0,5=9,0 m					
	WV		šířka 1,5 m					
	WV		výška 0,15 m					
	WV		9*1,5*0,15		2,025			
	WV		Součet		2,025			
6	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	0,304			OTSKP 2022
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimoostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a sklození, případně a uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakočů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a kování 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, kolevních 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 měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkou SD 74, - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.					
	WV		0,15 t/m3					
	WV		2,025*0,15		0,304			
	WV		Součet		0,304			
7	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	3,375			OTSKP 2022
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, odlišnění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukovačích prostředků, - podpěrná konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a řešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prstů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povádky a nářků, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a sjezdových trubek a nastříkání zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a lmeňení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti víku budných proudů</p>					
			<p>W Propustek</p> <p>W délka 10,0-0,5-0,5=9,0 m</p> <p>W šířka 1,5 m</p> <p>W výška 0,25 m</p> <p>W 9*1,5*0,25</p> <p>W Součet</p>			3,375		
8	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,350			OTSKP 2022
			<p>PP PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, minimostaveništní a vnější staveništní dopravu a jeho uložení není - v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p> <p>W ŠD 0/32</p> <p>W Propustek</p> <p>W délka 10-0,5-0,5=9,0 m</p> <p>W šířka 1,5 m</p> <p>W výška 0,1 m</p> <p>W 9*1,5*0,1</p> <p>W Mezisoučet</p> <p>W Přídlažba 10 m2</p> <p>W výška 0,1 m</p> <p>W 10*0,1</p> <p>W Mezisoučet</p> <p>W Součet</p>			1,350	1,350	
9	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,125			SKP 2022
			<p>PP PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, odlišnění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukovačích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prstů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povádky a nářků, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a lmeňení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem</p> <p>W beton C 25/30 XF3</p> <p>W Základy pod čelo</p> <p>W 2 ks</p> <p>W délka 1,5 m</p> <p>W šířka 0,5 m</p> <p>W výška 0,75 m</p> <p>W 2*1,5*0,5*0,75</p> <p>W Součet</p>			1,125	1,125	
10	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,000			SKP 2022
			<p>PP DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úprava pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení laže dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, lmeňení a výplňní spar MC případně s vyklíněním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazují se samostatně položkami SD 45</p> <p>W Přídlažba na vřtka a vřtka do betonu C 25/30 XF3</p> <p>W lomový kámen prům. tl. 200 mm</p> <p>W spárování MC 25 XF3</p> <p>W plocha 10 m2</p> <p>W výška 0,3 m</p> <p>W 10*0,3</p> <p>W Součet</p>			3,000	3,000	
D	5		Komunikace pozemní					
11	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	7,800			OTSKP 2022
			PP VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - zahrnuje postřiky, nátěry</i>					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Součet		7,800			
12	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	0,750			OTSKP 2022
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i>					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		délka 1,5 m					
	VV		šířka 0,5 m					
	VV		1,5*0,5		0,750			
	VV		Součet		0,750			
13	K	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	7,800			OTSKP 2022
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - 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</i>					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Součet		7,800			
15	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	15,600			OTSKP 2022
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - 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</i>					
	VV		Postřik před ložnou vrstvou					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Mezisoučet		7,800			
	VV		Postřik před obrusnou vrstvou					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Mezisoučet		7,800			
	VV		Součet		15,600			
17	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL. 40MM	M2	7,800			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 11S TL. 40MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - 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.</i>					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Součet		7,800			
16	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL. 60MM	M2	7,800			
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ 16S TL. 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - 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.</i>					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Součet		7,800			
14	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 50MM	M2	7,800			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - 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.</i>					
	VV		délka 5,2 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		5,2*1,5		7,800			
	VV		Součet		7,800			
	D	8	Trubní vedení					
18	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	6,276			OTSKP 2022
	PP		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:
- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a viskozity, - užší požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně požadovaných úprav, výplně, kiožek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbědňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a záklád těchto konstrukcí a řešení, - vytvoření kolenních částí kapes, náhlků, a sadel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, proslupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a inžektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolenních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u záklád, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných proudů

PSC								
W			beton C 25/30 XF3					
W			délka 10,0-0,5-0,5=9,0 m					
W			šířka 1,5 m					
W			výška 0,6 m					
W			9*1,5*0,6		10,800			
W			Mezisoučet		10,800			
W			Odečet trubky					
W			-9*0,4*0,4*pi		-4,524			
W			Mezisoučet		-4,524			
W			Součet		6,276			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

19	K	9113A1	SVOVDIDLO OCEĽ SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,000			OTSKP 2022
----	---	--------	--	---	--------	--	--	------------

PP SVOVDIDLO OCEĽ SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ

Poznámka k souboru cen:
položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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 konkovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrh - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fóie

PSC								
W			Úroveň zadrženi N2					
W			délka 24 m					
W			24		24,000			
W			Součet		24,000			

20	K	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	10,000			OTSKP 2022
----	---	--------	--------------------------	---	--------	--	--	------------

PP PROPUSTY Z TRUB DN 600MM

Poznámka k souboru cen:
Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsané materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) nezahrnuje podkladní vrstvy a ošetřování

PSC								
W			délka 10,0 m					
W			10		10,000			
W			Součet		10,000			

21	K	9185D2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	2,000			OTSKP 2022
----	---	--------	--	-----	-------	--	--	------------

PP ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM

Poznámka k souboru cen:
Položka zahrnuje: zdvo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vspárování zdva MC římsou ze železobetonu včetně výtluže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací nezahrnuje zehradli

PSC								
W			Kamenná čela do betonu C 25/30 XF3					
W			max velikost kameniva 250 mm					
W			2 ks					
W			2		2,000			
W			Součet		2,000			

29	K	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	1,650			OTSKP 2022
----	---	--------	---	----	-------	--	--	------------

PP BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM

Poznámka k souboru cen:
položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod) - veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku, nezahrnuje poplatky za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotlivé ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

PSC								
W			Bourání a odvoz betonového čela					
W			3*1,1*0,5		1,650			
W			Součet		1,650			

30	K	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	10,000			OTSKP 2022
----	---	--------	-------------------------------------	---	--------	--	--	------------

PP BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje - odstranění trub včetně případného obetonování a kože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vyhozenou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatky zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplněném textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</p>					
			<p>W Bourání propustků W délka 10 m W průměr 0,5 m W 10 W Součet</p>		10,000			
			10,000					
D	OST		Ostatní					
23	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			
			<p>PP POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařizeními</p> <p>W DIO W 1 W Součet</p>		1,000			
24	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000			
			<p>PP POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařizeními</p> <p>W Náklady na vytyčení a ochranu stáv. inž. sítí W 1 W Součet</p>		1,000			
			1,000					
25	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000			OTSKP 2022
			<p>PP OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</p> <p>W Vyplnění evidenčního listu propustku W 1 W Součet</p>		1,000			
			1,000					
34	K	03770	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY	KPL	1,000			OTSKP 2022
			<p>PP POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotověna</p> <p>W Náklady na převedení vody při stálém toku W 1 W Součet</p>		1,000			
			1,000					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1438-5,718km
Stavba: Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III/14333 5,718 km

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
Uchazeč:
Vyplň údaj
Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				
DPH základní	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
snížená	21,00%			
	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH v CZK				

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1438-5,718km

Stavba: **Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III/14333 5,718 km**

Místo: Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje,
p.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

████████████████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		████████	████████	
CK_1438-5,718km	Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III/14333 5,718 km	████████	████████	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž.s III/14333 5,718 km

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

████████████████████

DPH základní
snižená

Základ daně

████████████████████

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

████████████████████

0,00

Cena s DPH

v CZK

████████████████████

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1438 u křiž. s III/14333 5,718 km

Místo:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
31	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTEM, ODVOZ DO 20KM	M3	1,058			OTSKP 2022
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTEM, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybranou sítí a s vybranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky 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).</i>					
	WV		délka 4,7 m					
	WV		šířka 1,5 m					
	WV		výška 0,15 m					
	WV		4,7*1,5*0,15			1,058		
	WV		Součet			1,058		
32	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,000			OTSKP 2022
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve sítisných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásach a po jiných nultých 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 - vyřahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptání a rozepření vč. přepražování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - lištění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazuje se v položce 0141**</i>					
	WV		objem 10,0 m3					
	WV		10			10,000		
	WV		Součet			10,000		
33	K	132738	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	17,683			OTSKP 2022
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve sítisných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásach a po jiných nultých 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 - vyřahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptání a rozepření vč. přepražování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - lištění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazuje se v položce 0141**</i>					
	WV		Propust					
	WV		délka 7,5 m					
	WV		šířka 1,5 m					
	WV		výška 1,55 m					
	WV		7,5*1,5*1,55			17,438		
	WV		Mezisoučet			17,438		
	WV		Základové patky					
	WV		2 ks					
	WV		délka 1,5 m					
	WV		šířka 0,5 m					
	WV		výška 0,75 m					
	WV		2*1,5*0,5*0,75			1,125		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		1,125			
	VV		Odečet stávající trubky			-0,880		
	VV		-pi*0,2*0,2*7			-0,880		
	VV		Mezisoučet			17,683		
4	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	20,000			OTSKP 2022
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu					
	VV		Plocha 20 m2			20,000		
	VV		20			20,000		
	VV		Součet					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
5	K	421324	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	1,463			OTSKP 2022
	PP		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonová směs) 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 pracovišť a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, oškrábání a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i zříceně) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích 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 kotveních čel, kaps, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kaps, výkřinků, prolupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchů pro položení požadované izolace, pavluku a nářadí, přípravné vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nářadí zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, lešení a imalení spar a spjů, - opatření povrchů betonu řídicí proti zemi v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamením - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů					
	VV		beton C 25/30 XF3					
	VV		délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		výška 0,15 m					
	VV		6,5*1,5*0,15		1,463			
	VV		Součet		1,463			
6	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	0,219			OTSKP 2022
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně minimostavěbní a vnitrostavěbní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a sklození, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. srmakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení 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, kotveních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivý propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.					
	VV		0,15 t/m3					
	VV		1,463*0,15		0,219			
	VV		Součet		0,219			
7	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,438			OTSKP 2022
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonová směs) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli 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 dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, občištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvětrávacích a odsázkovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. ve požadovaných otvory, ochranných a bezpečnostních opatření a zřídění těchto konstrukcí a řešení, - vytvoření kotvících čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolám nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a inžekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upnutí kotvících prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a lmezení 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 zřídění, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bledných proudů 					
			<p>PSC</p> <p>Propustek délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m šířka 1,5 m výška 0,25 m 6,5*1,5*0,25 Součet</p>			2,438 2,438		
B	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,975			OTSKP 2022
			<p>PP</p> <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vntrostaveništní dopravu a jeho uložení není -i v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
			<p>PSC</p> <p>ŠD 0/32 Propustek délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m šířka 1,5 m výška 0,1 m 6,5*1,5*0,1 Mezisoučet Přídlažba 10 m2 výška 0,1 m 10*0,1 Mezisoučet Součet</p>			0,875 0,875 1,000 1,000 1,875		
9	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,125			OTSKP 2022
			<p>PP</p> <p>PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hlobání týh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonová směs) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli 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 dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, občištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvětrávacích a odsázkovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolám nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upnutí kotvících prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a lmezení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem</p>					
			<p>PSC</p> <p>beton C 25/30 XF3 Základy pod čelo 2 ks délka 1,5 m šířka 0,5 m výška 0,75 m 2*1,5*0,5*0,75 Součet</p>			1,125 1,125		
10	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,000			OTSKP 2022
			<p>PP</p> <p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úprava 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, lmezení a vyplnění spar MC případně a vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatně položkami SD 45</p>					
			<p>PSC</p> <p>Přídlažba na vtok a výtok do betonu C 25/30 XF3 lomový kámen prům. tl. 200 mm spárování MC 25 XF3 plocha 10 m2 výška 0,3 m 10*0,3 Součet</p>			3,000 3,000		
D	5		Komunikace pozemní					
11	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	7,050			OTSKP 2022
			<p>PP</p> <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kementiva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry					
			ŠD 0/32					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Součet			7,050		
12	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	0,750			OTSKP 2022
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kementiva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
			ŠD 0/32					
			délka 1,5 m					
			šířka 0,5 m					
			1,5*0,5			0,750		
			Součet			0,750		
13	K	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	7,050			OTSKP 2022
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Součet			7,050		
15	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,6KG/M2	M2	14,100			OTSKP 2022
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,6KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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					
			Postřik před ložnou vrstvou					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Mezisoučet			7,050		
			Postřik před brusnou vrstvou					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Mezisoučet			7,050		
			Součet			14,100		
17	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	7,050			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Součet			7,050		
16	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	7,050			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Součet			7,050		
14	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	7,050			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.					
			délka 4,7 m					
			šířka 1,5 m					
			4,7*1,5			7,050		
			Součet			7,050		
D	B		Trubní vedení					
18	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	4,533			OTSKP 2022
	PP		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:
- 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, - užítí potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, odčištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odběhových a odsuzkovačích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech dnů 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, kaps, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kaps, výklenků, prostupů, důlků, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vyřazení, - úpravy povrchu pro položení požadované tloušťky, povlaků a nátěrů, případně vystavení, - zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových klobouků, upravení kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, lešení a lmení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

W	beton C 25/30 XF3							
W	délka 7,5-0,5-0,5+6,5 m							
W	šířka 1,5 m							
W	výška 0,8 m							
W	6,5*1,5*0,8				7,800			
W	Mezisoučet				7,800			
W	Odečet trubky							
W	-6,5*0,4*0,4*pi				-3,267			
W	Mezisoučet				-3,267			
W	Součet				4,533			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

19	K	9113A1	SVDIDLLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	24,000			OTSKP 2022
----	---	--------	---	---	--------	--	--	------------

PP SVDIDLLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ

Poznámka k souboru cen:
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 konečnou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závrť - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie

W	Úroveň zadržení N2							
W	délka 24 m							
W	24				24,000			
W	Součet				24,000			

20	K	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	7,500			TSKP 2022
----	---	--------	--------------------------	---	-------	--	--	-----------

PP PROPUSTY Z TRUB DN 600MM

Poznámka k souboru cen:
Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmé seřizování) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.

W	délka 7,5 m							
W	7,5				7,500			
W	Součet				7,500			

21	K	9185D2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	2,000			OTSKP 2022
----	---	--------	--	-----	-------	--	--	------------

PP ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM

Poznámka k souboru cen:
Položka zahrnuje: zdvoje z lomového kamen na MC ve tvaru předepsaným zadávací dokumentací vypsáváním zdvoje MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí

W	Kamenná čela do betonu C 25/30 XF3							
W	max. velikost kameniva 250 mm							
W	2 ks							
W	2				2,000			
W	Součet				2,000			

35	K	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M				
----	---	--------	-------------------------------------	---	--	--	--	--

PP BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM

Poznámka k souboru cen:
položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, 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 - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí

W	Bourání propustků							
W	délka 7 m							
W	průměr 0,4 m							
W	7				7,000			
W	Součet				7,000			

D OST Ostatní

23	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2022
----	---	-------	---	-----	-------	--	--	------------

PP POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY

Poznámka k souboru cen:
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními
DIO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV				1		1,000	
24	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	██████████	██████████	SKP 2022
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými zařízeními</i>					
	WV		Náklady na vytyčení a ochranu stáv. inž. sítí					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
25	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KJS		██████████	██████████	OTSKP 2022
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi</i>					
	WV		Vyplnění evidenčního listu prcpustku					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		
34	K	03770	POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY	KPL		██████████	██████████	OTSKP 2022
	PP		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i>					
	WV		Náklady na převedení vody při stálém toku					
	WV		1			1,000		
	WV		Součet			1,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_1583-6,68km

Stavba: Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_1583-6,68km

Stavba: **Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km**

Místo: Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		[REDACTED]	[REDACTED]	
CK_1583-6,68km	Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km	[REDACTED]	[REDACTED]	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

████████████████████

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	████████████████████	21,00%	████████████████████
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

████████████████████

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km

Místo:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: J [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	[REDACTED]
1 - Zemní práce	[REDACTED]
4 - Vodorovné konstrukce	[REDACTED]
5 - Komunikace pozemní	[REDACTED]
8 - Trubní vedení	[REDACTED]
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	[REDACTED]
OST - Ostatní	[REDACTED]

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku III/1583 Rychnov nad Malší 6,680 km

Místo:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: [REDAKCE]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							[REDAKCE]	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				[REDAKCE]	
D	1		Zemní práce				[REDAKCE]	
31	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	0,990	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2022
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí 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).</i>					
	WV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	WV		výška 0,15 m					
	VV		4,4*1,5*0,15		0,990			
	VV		Součet			0,990		
36	K	122737	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	10,000	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2022
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 16KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávek nezapečené i zapečené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, páscech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohybovostní 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. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadléků - pečení, vzepření a rozepření vč. přípravování (výjma štětových sítí) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svaž. - zhuštění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a navíc na svaž. - není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě - odvádění nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - tlčení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (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**</i>					
	WV		objem 10,0 m3					
	VV		10			10,000		
	VV		Součet			10,000		
37	K	132737	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM	M3	16,871	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2022
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapečené i zapečené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, páscech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohybovostní 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. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napadléků - pečení, vzepření a rozepření vč. přípravování (výjma štětových sítí) - úpravu, ochranu a očistění dna, základové spáry, stěn a svaž. - odvádění nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - tlčení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (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**</i>					
	WV		Propust					
	VV		délka 7,5 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		výška 1,55 m					
	VV		7,5*1,5*1,55			17,438		
	VV		Mezisoučet			17,438		
	VV		Základové patky					
	VV		2 ks					
	VV		délka 1,5 m					
	VV		šířka 0,5 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výška 0,75 m					
	VV		2*1,5*0,5*0,75		1,125			
	VV		Mezisoučet		1,125			
	VV		Odečet stávající trubky					
	VV		-pi*0,2*0,2*7,5		-0,942			
	VV		Mezisoučet		-0,942			
	VV		Odečet stávajícího betonového čela					
	VV		-1,5*1,0*0,5		-0,750			
	VV		Mezisoučet		-0,750			
	VV		Součet		16,871			
4	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	20,000			XP 2022
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu</i>					
	VV		Plocha 20 m2					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce					
5	K	421324	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	1,463			TSKP 2022
	PP		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobilou hutnění, osvětlení a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vialnosti, - užití polifébných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovnicích a dilatačních spar, včetně polifébných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a osvětlení, - bednění požadovaných konstr. (j. ztracený) s úpravou dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. v s. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytváření katetvích čel, kapes, nářků, s sedel - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., v s. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kebelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění katetvích prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabráňující 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 zemincem nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</i>					
	VV		beton C 25/30 XF3					
	VV		délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		výška 0,15 m					
	VV		6,5*1,5*0,15		1,463			
	VV		Součet		1,463			
6	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	0,219			OTSKP 2022
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a palotavary, včetně mimoševnosti a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, sířhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (v s. armekací) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškerá svery 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, katetvích prvků, závěsných ek 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 bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74 - povrchovou anlikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</i>					
	VV		0,15 t/m3					
	VV		1,463*0,15		0,219			
	VV		Součet		0,219			
7	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,438			TSKP 2022
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, 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 dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačích a odskrucovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vž. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náhřků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vž. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, pavláků a náterů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabráňující 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, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
			VV Propustek					
			VV délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m					
			VV šířka 1,5 m					
			VV výška 0,25 m				2,438	
			VV 6,5*1,5*0,25				2,438	
			VV Součet					
8	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,975			OTSKP 2022
			PP PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
			<p>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení na místě v zadávací dokumentaci uvedena jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
			VV ŠD 0/32					
			VV Propustek					
			VV délka 7,5-0,5-0,5=6,5 m					
			VV šířka 1,5 m					
			VV výška 0,1 m					
			VV 6,5*1,5*0,1				0,975	
			VV Mezisoučet				0,975	
			VV Přídlažba 10 m2					
			VV výška 0,1 m					
			VV 10*0,1				1,000	
			VV Mezisoučet				1,000	
			VV Součet				1,975	
9	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,125			TSKP 2022
			PP PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30					
			<p>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačích a odskrucovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vž. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, pavláků a náterů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabráňující 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</p>					
			VV beton C 25/30 XF3					
			VV Základy pod čelo					
			VV 2 ks					
			VV délka 1,5 m					
			VV šířka 0,5 m					
			VV výška 0,75 m					
			VV 2*1,5*0,5*0,75				1,125	
			VV Součet				1,125	
10	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,000			SKP 2022
			PP DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC					
			<p>Poznámka k souboru cen: 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 odvědní srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</p>					
			VV Přídlažba na vtok a výtok do betonu C 25/30 XF3					
			VV lomový kámen prům. il. 200 mm					
			VV spárování MC 25 XF3					
			VV plocha 10 m2					
			VV výška 0,3 m					
			VV 10*0,3				3,000	
			VV Součet				3,000	
D	5		Komunikace pozemní					
11	K	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	6,600			OTSKP 2022
			PP VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM					

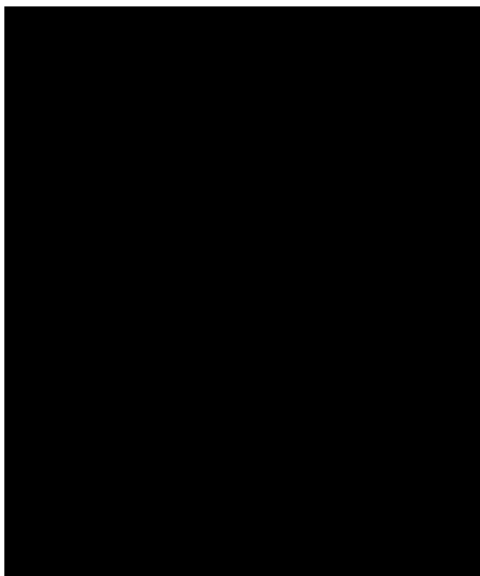
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nálety					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Součet			6,600		
12	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	0,750			SKP 2022
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		délka 1,5 m					
	VV		šířka 0,5 m					
	VV		1,5*0,5			0,750		
	VV		Součet			0,750		
13	K	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	6,600			TSKP 2022
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Součet			6,600		
15	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	13,200			OTSKP 2022
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - 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					
	VV		Postřik před ložnou vrstvou					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Mezisosčet			6,600		
	VV		Postřik před obrusnou vrstvou					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Mezisosčet			6,600		
	VV		Součet			13,200		
17	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	6,600			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Součet			6,600		
18	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	6,600			
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Součet			6,600		
14	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	6,600			OTSKP 2022
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsí v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsí dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	VV		délka 4,4 m					
	VV		šířka 1,5 m					
	VV		4,4*1,5			6,600		
	VV		Součet			6,600		
	D	8	Trubní vedení					
18	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	4,533			OTSKP 2022

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lažo - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci s vyhozenou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezařazuje 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 - nezařazuje bourání žeb, vřetových a vřetkových jímeček, odstranění zábradlí						
			VV	Bourání propustků					
			VV	délka 7,5 m					
			VV	průměr 0,4 m					
			VV	7,5		7,500			
			VV	Součet		7,500			
D	OST		Ostatní						
23	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2022	
			PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
			PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
			VV	DIO					
			VV	1		1,000			
24	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000			OTSKP 2022	
			PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
			PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
			VV	Náklady na vytyčení a ochranu stav. inž. sítí					
			VV	1		1,000			
			VV	Součet		1,000			
25	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000				
			PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU					
			PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
			VV	Vyplnění evidenčního listu propustku					
			VV	1		1,000			
			VV	Součet		1,000			

Kontrolní a zkušební plán

Název akce :Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. A III. Třídy v jihočeském kraji - podzim 2023 -část č. 2 Český Krumlov

Předmět kontroly	četnost	místo kontroly	postup	kriterium	záznam	odpovídá	informace
převzetí staveniště	Před zahájením	stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se SOD	Zápis o Předání staveniště	SV	VSS, ŘS
Kontrola zemních prací	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou	soulad s TP 01	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Převzetí trub	Při dodání	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	počet	dodací list	SV	VSS, ŘS
Pokládka trub	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou	Výškové a směrové uložení	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Betonáž	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	soulad s TP 05	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Podkladní vrstvy	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	soulad s TP 15	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Pokládka AB	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	soulad s TP 10	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Zdění z lomového kamene	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou	soulad s TP 102	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Převzetí svodidlových dílců	Při dodání	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	počet	dodací list	SV	VSS, ŘS
Montáž svodidel	V průběhu stavby	stavba	Prohlídkou kontrola dodávky	soulad s TP 30	stavební deník	SV	VSS, ŘS
Předání stavby	Po ukončení díla	stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se SOD	Zápis o předání stavby	SV	VSS, ŘS



Ing.
Miroslav
Ježek

Digitálně podepsal
Ing. Miroslav Ježek
Datum: 2023.08.25
10:18:27 +02'00'