



## SMLOUVA O DÍLO

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

### I. Smluvní strany

**Objednatel: Jihočeský kraj,**

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

IČO: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: 2006-3126231/0710, 199783072/0300, 3009-3126231/0710

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

MUDr. Martin Kuba, hejtman Jihočeského kraje

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

JUDr. Andrea Tetourová, vedoucí ODSH,

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

Mgr. Martin Ujhelyi, investiční technik ODSH,

K výkonu stavebního a technického dozoru stavebníka pro investora stavby je oprávněna:

**QM-4C, s.r.o.**

Jeronýmova 62/24, Liberec VII-Horní Růžodol,

460 07 Liberec

Osoba vykonávající technický dozor stavebníka na stavbě: Ing. Jan Hesoun

Osoba vykonávající koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

**Zhotovitel: ROBSTAV k.s.**

se sídlem: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany

IČO: 27430774

DIČ: CZ27430774

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. účtu. 35-6257230247/0100

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

ve vložce 76014

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře

Odpovědný geodet: Ing. Jan Plavec,

Osoba pověřená vedením stavby (Hlavní stavbyvedoucí):

Ing. Radek Kozák,

Zástupce osoby pověřené vedením stavby (Zástupce hlavního stavbyvedoucího):

Ing. Michal Tichovský,

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Ing. Radek Kozák,

který je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

## Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 27.05.2022 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem

### „Modernizace komunikací SFDI 2022 – okres Tábor“

## II. Předmět díla

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. dopravně inženýrská opatření, zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, skládkovné apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
2. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle příslušných projektových dokumentací zavazuje k provedení následujícího díla, členěného na tyto části:
  - **Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah** podle projektové dokumentace s názvem „Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah“ vypracované Ing. Josefem Tolknerem, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
  - **Modernizace silnice III/13711 Opařany – Stádlec** podle projektové dokumentace s názvem „Modernizace silnice III/13711 Opařany – Stádlec“ vypracované Ing. Josefem Tolknerem, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
  - **Modernizace silnice II/137 Běleč – Mladá Vožice** podle projektové dokumentace s názvem „Modernizace silnice II/137 Běleč – Mladá Vožice“ vypracované Ing. Rudolfem Peštou, Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
3. Místo stavby: silnice, resp. jejich úseky, tak jak jsou uvedeny v příslušných projektových dokumentacích.
4. Smluvní strany sjednávají, že dílo může být prováděno po částech, tj. dílo může být zhotovitelem předáváno a objednatelům přebíráno po částech s ohledem na termín zahájení jeho realizace, který přímo souvisí a je závislý na výroku rozhodnutí o povolení uzavírky a nařízení objízdky vydané silničním správním úřadem podle ustanovení § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů. Skutečnost, zda dílo bude prováděno a přebíráno po částech a v jakém rozsahu, bude určeno v zápise o předání staveniště díla nebo části díla.
5. Druh výstavby: investiční charakter – Modernizace silnice III/13711 Opařany – Stádlec, Modernizace silnice II/137 Běleč – Mladá Vožice, neinvestiční charakter – Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah
6. Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec projektové, resp. zadávací dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení, které bude případně nutné realizovat v souvislosti s dokončením díla na základě požadavku objednatele, rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce nebo budou vyvolány potřebami stavby vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.
7. Zhotovitel se zavazuje, že stavbu (dále jen dílo) provede podle platných českých technických norem, evropských a mezinárodních norem, v souladu s ostatními obecně závaznými předpisy a podle platných TP, TKP a dalších předpisů uvedených v systému jakosti MD ČR v platném znění souvisejících s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi a dále obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Je – li v PDPS definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a při realizaci stavby může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.
8. Součástí díla je též zhotovení zejména dílenských a konstrukčních výkresů, pokud je jich k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, měření a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů předmětu díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti nebo pokud je předpokládá projektová dokumentace, případně technologické postupy výrobců na stavbě použitých materiálů a výrobků, dále zajištění individuálních a komplexních zkoušek včetně návrhu jejich postupu a provedení veškerých potřebných geodetických prací.
9. Zhotovitel dále prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce provede osobami odborně způsobilými.

## III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:

a) Termín předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění díla bude určen objednatelem písemným pokynem, zaslaným datovou schránkou nebo e – mailem osobě učené k vedení stavby, uvedené v záhlaví této smlouvy o dílo. Jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány zápisem o předání staveniště tak, aby mohl plnit bezodkladně své závazky z této smlouvy, a to v návaznosti na vydání rozhodnutí o povolení uzavírky a nařízení objížďky vydané silničním správním úřadem podle ustanovení § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

b) Termín, pro dokončení stavby ve smyslu ust. § 2605 občanského zákoníku:

- **Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah** do 44 kalendářních dnů
- **Modernizace silnice III/13711 Opařany – Stádléc** do 25 kalendářních dnů
- **Modernizace silnice II/137 Běleč – Mladá Vožice** do 15 kalendářních dnů

ode dne předání a převzetí staveniště, přičemž v tomto termínu musí být prokázána způsobilost stavby nebo její části sloužit svému účelu úplným dokončením stavebních prací a stavba nebo její část musí být způsobilá k zavedení předčasného užívání nebo zkušebního provozu, v tomto termínu musí zároveň dojít k předání všech dokladů a podkladů, které jsou nezbytné pro zavedení zkušebního provozu nebo předčasného užívání díla.

c) Termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou, které dosud nebyly předány objednateli v souvislosti se splněním povinnosti dle odstavce b) tohoto článku smlouvy a jsou nezbytné pro kolaudaci a finanční vypořádání obou stran): do 90 kalendářních dnů ode dne dokončení stavebních prací podle odstavce b) tohoto článku smlouvy.

2. Dílo předané v termínu dle odst. 1 písm. c) této smlouvy zhotovitelem musí být provedeno tak, aby stavba nebo její část získala kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, případně aby mohlo být příslušnému stavebnímu úřadu oznámeno její dokončení. K tomuto dni musí být inženýrské sítě a další stavební objekty v majetku třetích osob protokolárně předány a převzaty správcem, resp. vlastníkem.
3. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo protokolárně předáno.
4. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo samostatným předávacím protokolem na každou komunikaci samostatně.
5. Termín předání a převzetí díla dle čl. III. odst. 1 písm. b) a c) této smlouvy může být prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to vyplyne – li to z požadavku objednatele na provedení prací nad rámec této smlouvy o dílo ve smyslu čl. II odst. 6, třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo dojde-li k přerušení nebo zpomalení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně (tzn. nejdéle do 3 pracovních dní ode dne jejího vzniku nebo ode dne, kdy byla známa) vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat. Doba prodloužení bude odpovídat počtu dní, kdy nebylo možné práce objektivně konat z důvodů v tomto odstavci dříve uvedených.
- Za nepříznivé klimatické podmínky dle tohoto odstavce smlouvy jsou považovány takové klimatické podmínky, které znemožňují provádění požadovaných prací anebo užití požadovaných technologií za současného dodržení Technických a kvalitativních podmínek staveb anebo příslušných norem ČSN, ČSN EN anebo právních předpisů platných a účinných v době provádění díla. O tom, v jaké dny byly v průběhu stavebních prací nevhodné klimatické podmínky s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka, které bude učiněno na základě záznamů provedených ve stavebním deníku anebo dat získaných z Českého hydrometeorologického úřadu.
6. V případě, že je realizace stavby nebo její části přerušena na základě písemného pokynu objednatele z důvodu nařízené technologické přestávky v zimním období z důvodu nepříznivých

klimatických podmínek, neběží po tuto dobu lhůty pro dokončení stavby nebo její části dle čl. III odst. 1 písm. b) smlouvy nebo předání kompletní dokladové části dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy. Běh těchto lhůt se obnoví na základě písemného pokynu objednatele, kterým dá pokyn k ukončení technologické přestávky a pokračování ve stavebních pracích nebo pořízení dokladové části stavby nebo její části. O tom, že nastaly klimatické podmínky pro zimní technologickou přestávku s ohledem na aktuální druh prováděných stavebních nebo jiných prací, rozhodne investor na základě odůvodněného stanoviska stavebního a technického dozoru stavebníka.

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

#### IV. Cena za dílo

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

Název	Celkem bez DPH	DPH 21 %	Celkem včetně DPH
<b>Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah</b>	13.392.544,73 Kč	2.812.434,39 Kč	16.204.979,12 Kč
<b>Modernizace silnice III/13711 Opařany – Stádlec</b>	11.951.337,40 Kč	2.509.780,85 Kč	14.461.118,25 Kč
<b>Modernizace silnice II/137 Běleč – Mladá Vožice</b>	10.443.446,63	2.193.123,79 Kč	12.636.570,42 Kč
<b>Celkem</b>	35.787.328,76 Kč	7.515.339,04 Kč	43.302.667,80 Kč

- Dílo je zadáno podle nabídkového rozpočtu a v důsledku toho nemůže zhotovitel požadovat zvýšení ceny za dílo, ani mají – li rozsah nebo nákladnost práce za následek jeho překročení. Tato cena je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených zákonem a v této smlouvě. Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje kompletní dodávku stavby dle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění se započtením veškerých budoucích nákladů a rizik souvisejících např. s inflací nebo zvyšováním cen stavebních materiálů anebo prací. Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přijímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
- Změna sjednané ceny je možná pouze
  - pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
  - pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu, případně pokud objednatel požaduje provedení dalších prací nad rámec sjednaného rozsahu. Zadání takových změn a prací bude probíhat v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
- Způsob sjednání změny ceny
  - 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.
  - Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje).
  - Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny v případě, že změna bude navržena nebo odsouhlasena objednatelům a schválena oprávněným zástupcem objednatele (Rada Jihočeského kraje)
  - Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže neoznámí, prostřednictvím stavebního a technického dozoru stavebníka, nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny do 3 pracovních dnů poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny

nevyhnutelné. Toto oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

6. Cena díla se určuje odkazem na skutečný rozsah práce a její hodnotu nebo hodnotu použitých věcí a výši dalších nákladů, v souvislosti s tím, vyúčtuje zhotovitel na žádost objednatele dosavadní postup prací, jakož i dosud vynaložené náklady.
7. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
  - 7.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis (Změnový list s pořadovým číslem změny) předložit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a objednateli k odsouhlasení; v případě víceprací před jejich provedením.
  - 7.2. Vícepráce budou oceněny takto  
Na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, tak zhotovitel doplní jednotkové ceny podle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Odsouhlasení nabídkových cen víceprací bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách. V případě, že se bude jednat o stavební práce, dodávky či služby, které nelze ocenit podle tohoto odstavce budou použity ceny v místě a čase obvyklé.
  - 7.3. Méněpráce budou oceněny takto  
Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného stavebním a technickým dozorem stavebníka a oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.
  - 7.4. Smluvní strany se dohodly, že vícepracemi ve smyslu této smlouvy mohou být i práce spočívající v opravách poškození nebo opotřebení díla, k němuž dojde v průběhu předčasného užívání, pokud bylo způsobeno třetími osobami. Smluvní strany však berou na vědomí, že objednatel je oprávněn zajistit opravy takového poškození či opotřebení rovněž sám nebo osobou odlišnou od zhotovitele.

## **V. Platební podmínky**

1. Fakturace bude prováděna **jedenkrát za měsíc** dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce na každou samostatnou komunikaci. Daňový doklad musí být doložen listinami (např. fakturami subdodavatelů či jinými doklady, pokud je zadavatel uzná), které budou prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.) vadami, je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do **14** dní ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu. Současně s předáním daňového dokladu předá zhotovitel objednateli soupis provedených prací v elektronické formě.
2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny. Doručení daňového dokladu se provede osobně proti podpisu zmocněné osoby nebo jako doporučené psaní prostřednictvím pošty, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.
3. Stavební či montážní práce jsou prováděny **výlučně v rámci veřejnoprávní činnosti**. Dodavatel je povinen **vystavit fakturu v běžném režimu DPH**, tzn. daňový doklad včetně DPH a zajistit odvod DPH na místně příslušný Finanční úřad.
4. Pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude zhotovitel v insolvenčním řízení či se objednatel dostane do pozice ručitele za nezaplacenou daň z tohoto plnění podle § 109 zákona

č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), objednatel využije zvláštní způsob zajištění daně ve smyslu ustanovení § 109a zákona, tj. uhradí DPH z tohoto plnění za zhotovitele jeho místně příslušnému správci daně na jeho osobní depozitní účet č. 80039-77628031/0710 s následující identifikací platby:

Variabilní symbol: 27430774 (DIČ zhotovitele bez CZ)

Specifický symbol: 70890650 (DIČ objednatele bez CZ)

Zpráva pro příjemce: DUZP ve tvaru DD/MM/RRRR-1

Konstantní symbol: 1148

Pokud by se zhotovitel nacházel v insolvenčním řízení, je povinen o takové skutečnosti bez odkladu informovat objednatele.

5. Splatnost daňového dokladu bude **do 30 kalendářních dnů** od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce (viz čl. VI. této smlouvy).
7. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami na každou samostatnou komunikaci (po odsouhlasení všech položek stavební a technickým dozorem stavebníka). Pozastávka bude činit u každé faktury **10 %** z fakturované částky včetně DPH. Celá pozastávka bude uvolněna ve výši **5 %** po převzetí stavby nebo její části a zbývajících **5 %** potom na základě písemné žádosti zhotovitele po převzetí díla jako celku a odstranění příp. drobných vad a nedodělků zjištěných nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce. Ustanovení čl. V., odst. 1. této smlouvy, se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby nebo její části. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých **10 %** pozastávky. Fakturace dokladové části (veškeré doklady a podklady, např. geodetická zaměření, geometrické plány, protokoly o zkouškách, měření hluku apod., vyhotovené v souvislosti se stavbou, které dosud nebyly předány objednateli dle čl. III. odst. 1) písm. c) této smlouvy a jsou nezbytné pro kolaudaci a finanční vypořádání obou stran) bude prováděna samostatnými daňovými doklady a pozastávky u těchto faktur nebudou uplatňovány.
8. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby nebo její části. Na všech obdržených fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.
9. Tato zakázka bude spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury.

## **VI. Způsob provádění díla**

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2589 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon).
4. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na výzvu objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů, předchozí věta zde platí obdobně. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, stavebního a technického dozoru stavebníka či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo stavební a technický dozor stavebníka nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby (dle této smlouvy) práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

6. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Objednatel a stavební a technický dozor stavebníka (osoby uvedené v čl. I. smlouvy) jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 5 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání stavebnímu a technickému dozoru stavebníka a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku. V případě povinnosti vyplývající ze zákona, je zhotovitel povinen vést elektronický stavební deník.
8. Mimo stavbyvedoucího nebo jeho zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.
9. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo autorského dozoru, je povinen připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dní písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
10. Oprávnění zástupci objednatele vykonávající na stavbě stavební a technický dozor stavebníka během něho sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávnění na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.
11. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni – před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly a provádění veškerých zkoušek prokazujících jinak splnění normových požadavků díla s třídním předstihem. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
12. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele – stavební technický dozor stavebníka pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany stavebního a technického dozoru stavebníka nese zhotovitel a stavební a technický dozor stavebníka je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých účtuje své činnosti objednateli. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit stavebnímu a technickému dozoru stavebníka do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo její části nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby nebo její části, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením k původnímu stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
14. Zhotovitel je povinen v době realizace stavby nebo její části umožnit vjezd zemědělské techniky na zemědělsky obhospodařované pozemky v území dotčeném stavbou.
15. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby nebo její části nebo zkušební provoz (podle § 123, §124 stavebního zákona) a uzavřít s objednatelem dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby nebo její části nebo zkušební provozu.
16. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi dle PD a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo ochránit, aby v průběhu provádění nedošlo k jejich poškození.
17. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho podzhotoviteli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
18. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo stavebnímu a technickému dozoru stavebníka kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

## **VII. Předání staveniště**

d) Vzhledem k tomu, že dílo může být plněno po částech, sjednávají smluvní strany, že jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelům předávány k provedení díla tak, aby mohl plnit bezodkladně své závazky z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány buď bezprostředně před vydáním rozhodnutí o povolení uzavírky a nařízení objížďky podle ustanovení § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, v době probíhajícího správního řízení anebo bez zbytečného odkladu poté, co bude rozhodnutí vydáno. Staveniště bude předáno na základě zápisu o předání staveniště. Vydání rozhodnutí o povolení uzavírky a nařízení objížďky podle ustanovení § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, zajišťuje zhotovitel v rámci realizace díla, který informuje bezodkladně objednatele o probíhajícím správním řízení a vydání rozhodnutí.

1. Staveniště zajišťuje zhotovitel. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV., odst. 1. této smlouvy.
2. Pravomocné stavební povolení (je-li vydáno), popř. další rozhodnutí správních orgánů vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.
3. Další paré projektové dokumentace budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.
4. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.
5. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby nebo její části dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění.

## **VIII. Předání a převzetí díla**

1. Dílo je provedeno, je – li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je – li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Dílo je předáno podpisem kompletního zápisu o předání a převzetí na každou část dle čl. II odst. 2 tohoto článku. Dílo bude předáno na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný zástupcem zhotovitele, stavebním a technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad a nedodělků s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou – li vady a nedodělky odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést na náklady zhotovitele prostřednictvím třetí osoby. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinností zhotovitele při odstraňování vad a nedodělků vznikla.
2. Zápis o předání a převzetí má tři části, přičemž každá z těchto částí může být podepsána k jinému datu:
  - a) Zápis o předání a převzetí stavby nebo její části ve stavu, v němž je prokázána její způsobilost sloužit svému účelu ve smyslu čl. III odst. 1 písm. b) této smlouvy.
  - b) Zápis o předání a převzetí stavby nebo její části ke kolaudaci stavby dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy.
  - c) Zápis o předání a převzetí stavby nebo její části ke konečnému finančnímu vypořádání stavby. K předání a převzetí díla ve smyslu tohoto písmena může dojít nejdříve po dni, v němž nabude účinnosti dodatek ke smlouvě, kterým bylo vyřešeno konečné finanční vypořádání stavby. Doba ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí stavby nebo její části ke kolaudaci stavby dle písm. b) tohoto odstavce smlouvy do doby podpisu zápisu o předání a převzetí stavby nebo její části ke konečnému finančnímu vypořádání stavby nebo její části se nezapočítává do lhůty pro provedení díla jako celku podle ust. čl. III této smlouvy (součet lhůty uvedené v čl. III odst. 1 písm. b) a c) celkem).
3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel a



stavební a technický dozor stavebníka, včas a ve vhodnou dobu pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele a stavebního a technického dozoru stavebníka včetně souvisejících nákladů.

4. Převzetím díla nebo jeho části nabývá objednatel vlastnické právo k věci a přechází na něho nebezpečí škody na věci.
5. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel nejpozději před samotným zahájením likvidace, o čemž bude vyhotoven písemný zápis a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.
6. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla nebo jeho části pro ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání spolehlivému uvedení dokončené stavby nebo její části do užívání ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, zároveň se smluvní strany dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, které nesmí být delší než 60 dní, umožňují – li to klimatické podmínky.
7. Zhotovitel odpovídá za faktické vady a právní a vady v dokladech nutných pro užívání věci, které má dílo v době předání.
8. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli stavebnímu a technickému doзору stavebníka a jeho zástupci ve věcech technických nejpozději 15 kalendářní dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
9. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
10. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání ve vhodném termínu a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
11. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely předávacího řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné předání stavby nebo její části.
12. Do termínu předání a převzetí díla podle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy dodá zhotovitel objednateli závěrečnou kontrolní zprávu ve 3 vyhotoveních, veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách, výsledky zkoušek, kontrol a měření stanovených v příslušných technologických postupech a Kontrolní a zkušební plány, originál a kopii stavebního deníku, rozhodnutí správních orgánů vydaných v průběhu stavby nebo její části a další doklady dle této smlouvy) vyhotovené během stavby nebo její části a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými (oddělovací geometrický plán, měření hluku), potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.
13. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby nebo její části, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
14. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby nebo její části, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie vpředu uvedených rozhodnutí.

#### **IX. Záruka, reklamace**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v záruční době.
2. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku po dobu 60 měsíců na celý předmět plnění.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků, provedeného v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou o dílo. Dílčí předávání a přebírání díla po jednotlivých stavebních objektech nezbavuje zhotovitele povinnosti předat dílo jako celek komplexním zápisem o předání a převzetí.
4. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.

5. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
6. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 5 dní od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady, s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
7. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 10 dní v případě vážné závady, jinak do 30 dní po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených v odstavci 7. tohoto článku smlouvy, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
9. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 6. a 7. a 8. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

## **X. Zvláštní ujednání**

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

smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.

10. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2032, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů veřejné správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## **XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V odst. 7 této smlouvy) a následně přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku k jejich jednostrannému započtení na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.
1. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.
2. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
3. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení újmy objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním povinností vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit uvedením do předešlého stavu a není – li to možné, nahradit škodu v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen počínat si při provádění díla tak, aby škodám předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je zhotovitel povinen provést pasportizaci újmou ohrožených věcí před započtením díla a dále s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě v důsledku provádění díla nedošlo.
4. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
5. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

## **XII. Bankovní záruky, pojištění**

1. Zhotovitel předá ke dni podpisu smlouvy objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **1 500 000,00 Kč** s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1. této smlouvy, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího částečného čerpání či úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.
2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.
3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1. této smlouvy.
4. Nejpozději dnem předání a převzetí díla jako celku bez vad a nedodělků předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši **700 000,00 Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní

do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši 20 000 000,- Kč, jedná se o podmínku uzavření smlouvy o dílo.

### **XIII. Smluvní pokuty**

1. Jestliže zhotovitel nepřevezme staveniště dle čl. III. odst. 1 písm. a) této smlouvy zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení s převzetím staveniště smluvní pokutu ve výši **15. 000,- Kč**.
2. Jestliže zhotovitel nedokončí stavební práce včetně předání podkladů v rozsahu a termínu sjednaném v čl. III. odst. 1 písm. b) této smlouvy, zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **15. 000,- Kč**.
3. Jestliže zhotovitel nesplní termín pro dokončení díla pro kolaudaci spojený s předáním kompletní dokladové části objednateli dle čl. III odst. 1 písm. c) této smlouvy zaplatí objednateli za každý i započatý kalendářní den prodlení v důsledku nesplnění této smluvní povinnosti smluvní pokutu ve výši **15. 000,- Kč**.
4. Platby uvedené v odst. 1–3 tohoto článku nezbavují zhotovitele jeho povinnosti práce a dílo dokončit ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
5. Poruší-li zhotovitel jakoukoliv povinnost podle čl. VI odst. 17. až 18, čl. IX odst. 6 a 7 a dále povinnost stanovenou v čl. XII odst. 1, 2 a 4 této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **15. 000,- Kč** za každé jednotlivé porušení.
6. Z důvodu nedodržení termínu na odstranění vad a nedodělků nebo stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **15. 000,- Kč** za každý den prodlení.
7. Úhradou smluvní pokuty nebo uplatněním srážek dle předchozích ustanovení není dotčeno právo na náhradu škody, která objednateli vznikne včasným a řádným nedodáním díla.
8. Smluvní pokuta se nezaplatí, pokud se zhotovitel dostane do prodlení z důvodů na straně objednatele.
9. V případě, že zhotovitel nepředloží koncept konečného daňového dokladu ve stanovené lhůtě (max. do 30 dnů od převzetí celého díla), zaplatí smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny díla včetně DPH.
10. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z dlužné částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
11. Každou smluvní pokutu je zhotovitel povinen uhradit na základě písemné výzvy učiněné objednatelem, přičemž objednatelem bude vystaven samostatný daňový doklad, v němž bude smluvní pokuta zhotoviteli fakturována. Pokud zhotovitel smluvní pokutu na písemnou výzvu objednatele neuhradí, je objednatel oprávněn přistoupit na základě písemně učiněného prohlášení k jejímu započtení postupem podle ustanovení §1982 a násl. občanského zákoníku.

### **XIV. Všeobecná ustanovení**

1. Dojde-li ke zmaření díla náhodou před dobou jeho splnění, ztratí zhotovitel nárok na odměnu.
2. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli a realizační dokumentaci stavby, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá zhotovitel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.
3. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou za předpokladu odsouhlasení oběma stranami formou číslovaných dodatků.
4. Strany smlouvy berou na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv zřízeném podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Objednatel přejímá závazek zveřejnění smlouvy.

6. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č.817/2022/RK-47 ze dne 14.7.2022.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je jako její příloha oceněný výkaz výměr.
8. Tato smlouva je vyhotovena elektronicky, každý elektronický obraz smlouvy má platnost originálu.

V Českých Budějovicích dne

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

Elektronický podpis - 15.8.2022  
Certifikát autora podpisu :  
Jméno : MUDr. Martin Kuba  
Vydal : PostSignum Qualified CA 4  
Platnost do : 19.12.2022 11:03:01-000 +01:00

.....  
**MUDr. Martin Kuba**  
hejtman Jihočeského kraje

V Plzni dne

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

Ing. Radek  
Kozák

Digitálně podepsal  
Ing. Radek Kozák  
Datum: 2022.08.05  
12:08:50 +02'00'

.....  
**Ing. Radek Kozák**  
jednatel komplementáře

<b>Povinná cenová příloha</b>	
Oprava a modernizace komunikací SFDI 2022 – okres Tábor	
rekapitulace cen bez DPH	
Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah	13 392 544,73
Modernizace silnice III/13711 Opařany - Stádlec	11 951 337,40
Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice	10 443 446,63
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>35 787 328,76</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>7 515 339,04</b>
<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>43 302 667,80</b>

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: TA\_III-00349-001  
Stavba: Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

KSO:  
Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

CC-CZ:  
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
Miloš David, [REDACTED]

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Délka realizace 44 kalendářních dnů

<b>Cena bez DPH</b>			<b>13 392 544,73</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 13 392 544,73	Výše daně 2 812 434,39
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>16 204 979,12</b>
			<b>v CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III-00349-001

Stavba: Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

Zadavatel: Jihočeský kraj

Uchazeč:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Vyplň údaj

Správa a údržba silnic  
jihočeského kraje p.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>13 392 544,73</b>	<b>16 204 979,12</b>
SO 101	Oprava silnice III/00349 staničení 0,000 - 0,850 km, křižovatka I/3 - MěÚ Sezimovo Ústí	8 014 630,05	9 697 702,36
SO 102	Oprava silnice III/00349 staničení 0,850 - 0,938 km, most ev.č. 00349-1	315 617,14	381 896,74
SO 103	Oprava silnice III/00349 staničení 0,938 - 1,274 km, most ev.č. 00349-1 - křižovatka MK Soukeník	2 222 464,11	2 689 181,57
SO 104	Oprava silnice III/00349 staničení 1,274 - 1,813 km, křižovatka MK Soukeník - křižovatka I/3	2 704 893,43	3 272 921,05
SO 105	Doplňující údaje - DIO	134 940,00	163 277,40



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

**Objekt:**SO 101 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,000 - 0,850 km, křižovatka I/3 -  
MěÚ Sezimovo Ústí**KSO:**

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

**CC-CZ:**

Datum: Vyplň údaj

**Zadavatel:**

Jihočeský kraj

**IČ:**

70890650

**DIČ:**

CZ70890650

**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****8 014 630,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 014 630,05	21,00%	1 683 072,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****9 697 702,36****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:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

**SO 101 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,000 - 0,850 km, křižovatka I/3 -  
MěÚ Sezimovo Ústí**

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**8 014 630,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

8 014 630,05

1 - Zemní práce

744 935,06

4 - Vodorovné konstrukce

1 286 406,00

5 - Komunikace pozemní

5 902 993,99

8 - Trubní vedení

31 920,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

48 375,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,000 - 0,850 km, křižovatka I/3 -  
MěÚ Sezimovo Ústí

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

8 014 630,05

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
	D 1	Zemní práce					744 935,06	
1	K 11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	299,980	499,00		149 690,02	OTSKP 2021
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	VV	"frézování obrusné vrstvy"						
	VV	"délka 850 m"						
	VV	"šířka prům. 7,6 m"						
	VV	"výška 0,04 m"						
	VV	850*7,6*0,04		258,400				
	VV	"frézování zastávek MHD"						
	VV	"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"						
	VV	"oboustranně"						
	VV	27*3,5*2*0,22				41,580		
	VV	Součet				299,980		
2	K 11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	323,000	499,00		161 177,00	OTSKP 2021
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	VV	"frézování ložné vrstvy"						
	VV	"délka 850 m"						
	VV	"šířka prům. 7,6 m"						
	VV	"výška 0,05 m"						
	VV	850*7,6*0,05		323,000				
3	K 11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	64,600	499,00		32 235,40	OTSKP 2021
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	VV	"frézování ložné a podkladní vrstvy"						
	VV	"predikce 20% z plochy"						
	VV	"výška 0,05 m"						
	VV	0,2*850*7,6*0,05		64,600				
4	K 11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	32,300	499,00		16 117,70	OTSKP 2021
	PP	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY						
	VV	"frézování ložné a podkladní vrstvy v místech sanací okrajů"						
	VV	"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"						
	VV	"výška 0,05 m"						
	VV	0,1*850*7,6*0,05		32,300				
7	K 11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T	T	1 727,712	-1,00		-1 727,71	
	PP	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T						
	VV	"objem frézovaného materiálu"						
	VV	"objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3"						
	VV	"odkup recyklátu zaříděného dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1" (299,98+323+64,6+32,3)*2,4		1 727,712				
5	K 113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	193,800	498,00		96 512,40	OTSKP 2021
	PP	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM						
	VV	"odstranění podkladních vrstev"						
	VV	"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"						
	VV	"výška 0,30 m"						
	VV	0,1*850*7,6*0,30		193,800				
6	K 113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	494,650	498,00		246 335,70	OTSKP 2021
	PP	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM						
	VV	"odstranění nevhodné podložní zeminy"						
	VV	"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"						
	VV	"výška 0,40 m"						
	VV	0,1*850*7,6*0,40		258,400				
	VV	"odstranění podložní zeminy"						
	VV	"zastávky MHD"						
	VV	"zastávka sídliště nad Lužnicí"						
	VV	"délka 86 a 31 m"						
	VV	"šířka prům. 3,5 m"						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"výška 0,6 m"					
			(86+31)/2*3,5*0,6		122,850			
			"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
			"oboustranně"					
			"délka 27 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			"výška 0,6 m"					
			27*3,5*2*0,6		113,400			
			Součet		494,650			
25	K	113358	<b>ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM</b>	M3	45,045	990,00	44 594,55	OTSKP 2021
	PP		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM					
			"odstranění podkladu z betonu"					
			"zastávky MHD"					
			"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
			"délka 86 a 31 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			"výška 0,22 m"					
			(86+31)/2*3,5*0,22		45,045			
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				1 286 406,00	
29	K	421365	<b>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B</b>	T	25,988	49 500,00	1 286 406,00	OTSKP 2020
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
			"výztuž CB desek z kari sítě 150 x 150 x 6 mm"					
			"objem CB desek 86,625 m <sup>3</sup> "					
			"váha výztuže cca 150 kg/m <sup>3</sup> "					
			"dvě vrstvy výztuže"					
			86,625*0,15*2		25,988			
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				5 902 993,99	
9	K	57140	<b>VSYPNÝ MAKADAM</b>	M3	376,525	630,00	237 210,75	OTSKP 2021
	PP		VSYPNÝ MAKADAM					
			"výměna nevhodné podložní zeminy (např. drčené kamenivo zrnitosti 0/125)"					
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 45 MPa"					
			"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
			"výška 0,40 m"					
			0,1*850*7,6*0,40		258,400			
			"úprava podloží (např. drčené kamenivo zrnitosti 0/125)"					
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 >= 60 MPa"					
			"zastávky MHD"					
			"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
			"délka 86 a 31 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			"výška 0,3 m"					
			(86+31)/2*3,5*0,3		61,425			
			"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
			"oboustranně"					
			"délka 27 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			"výška 0,3 m"					
			27*3,5*2*0,3		56,700			
			Součet		376,525			
10	K	56333	<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</b>	M2	1 039,750	173,25	180 136,69	OTSKP 2021
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM					
			"zhotovení podkladní vrstvy z ŠD 0/63"					
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti (ŠD 0/63) Edef,2 = 60 MPa"					
			"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
			0,1*850*7,6		646,000			
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 80 MPa"					
			"zastávky MHD"					
			"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
			"délka 86 a 31 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			(86+31)/2*3,5		204,750			
			"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
			"oboustranně"					
			"délka 27 m"					
			"šířka prům. 3,5 m"					
			27*3,5*2		189,000			
			Součet		1 039,750			
11	K	56333	<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</b>	M2	646,000	173,25	111 919,50	OTSKP 2021
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM					
			"zhotovení podkladní vrstvy z ŠD 0/32"					
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti (ŠD 0/32) Edef,2 = 80 MPa"					
			"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
			0,1*850*7,6		646,000			
26	K	567301	<b>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA</b>	M3	59,063	1 165,00	68 808,40	OTSKP 2021
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA					
			"zhotovení podkladní vrstvy MZK dle ČSN 13285"					
			"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 110 MPa"					
			"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
			"délka 86 a 31 m"					
			"šířka 3,5 m"					
			"výška 0,15 m"					
			(86+31)/2*3,5*0,15		30,713			
			"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"oboustranné"					
	WV		"délka 27 m"					
	WV		"šířka 3,5 m"					
	WV		"výška 0,15 m"					
	WV		2*27*3,5*0,15		28,350			
	WV		Součet		59,063			
12	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	393,750	20,40	8 032,50	OTSKP 2021
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	WV		"PI - C (0,6 kg/m2), ČSN 736129"					
	WV		"zastávky MHD"					
	WV		"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
	WV		"délka 86 a 31 m"					
	WV		"šířka prům. 3,5 m"					
	WV		(86+31)/2*3,5		204,750			
	WV		"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
	WV		"oboustranné"					
	WV		"délka 27 m"					
	WV		"šířka prům. 3,5 m"					
	WV		27*3,5*2		189,000			
	WV		Součet		393,750			
13	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	1 938,000	301,30	583 919,40	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM					
	WV		"ACP 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	WV		"sanace 20% plochy"					
	WV		0,2*850*7,6		1 292,000			
	WV		"sanace okrajů predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	WV		0,1*850*7,6		646,000			
	WV		Součet		1 938,000			
15	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	6 460,000	16,20	104 652,00	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	WV		"PS - CP (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	WV		"délka 850 m"					
	WV		"šířka prům. 7,6 m"					
	WV		850*7,6		6 460,000			
18	K	574D46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	6 460,000	297,40	1 921 204,00	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM					
	WV		"ACL 16 + (PmB 25/55-60), ČSN 736121"					
	WV		"délka 850 m"					
	WV		"šířka prům. 7,6 m"					
	WV		850*7,6		6 460,000			
19	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	6 460,000	16,20	104 652,00	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	WV		"PS - CP (0,2 kg/m2), ČSN 736129"					
	WV		"délka 850 m"					
	WV		"šířka prům. 7,6 m"					
	WV		850*7,6		6 460,000			
20	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	6 460,000	319,00	2 060 740,00	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	WV		"ACO 11 + (PmB 45/80-55), ČSN 736121"					
	WV		"délka 850 m"					
	WV		"šířka prům. 7,6 m"					
	WV		850*7,6		6 460,000			
27	K	581353	CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TR. II TL. DO 250MM	M2	393,750	1 325,00	521 718,75	OTSKP 2021
	PP		CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TR. II TL. DO 250MM					
	WV		"vrstva CB II, C 30/37, XF 4, tloušťka 220 mm"					
	WV		"zastávky MHD"					
	WV		"zastávka sídliště nad Lužnicí"					
	WV		"délka 86 a 31 m"					
	WV		"šířka prům. 3,5 m"					
	WV		(86+31)/2*3,5		204,750			
	WV		"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
	WV		"oboustranné"					
	WV		"délka 27 m"					
	WV		"šířka prům. 3,5 m"					
	WV		27*3,5*2		189,000			
	WV		Součet		393,750			
	D	8	Trubní vedení				31 920,00	
30	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	2 150,00	2 150,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
	WV		"počet ks"					
	WV		1		1,000			
31	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	13,000	2 290,00	29 770,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	WV		"počet ks"					
	WV		13		13,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				48 375,00	
22	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	110,000	150,00	16 500,00	OTSKP 2021
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	WV		"plošné VDZ s balotinou - zřízení"					
	WV		"přechody a žluté označení zastávek s nápisem BUS"					
	WV		80+30		110,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet			110,000		
24	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 700,000	18,75	31 875,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	W		"délka 850 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		850*2		1 700,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,850 - 0,938 km, most ev.č.  
00349-1

KSO:

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

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:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>315 617,14</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		315 617,14	21,00%	66 279,60
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>381 896,74</b>

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:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

**SO 102 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,850 - 0,938 km, most ev.č. 00349-1**

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**315 617,14**

HSV - Práce a dodávky HSV

**315 617,14**

1 - Zemní práce

18 354,34

5 - Komunikace pozemní

280 222,80

8 - Trubní vedení

13 740,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 300,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,850 - 0,938 km, most ev.č. 00349-1

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

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

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>315 617,14</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				315 617,14	
D		1	Zemní práce				18 354,34	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	21,120	499,00	10 538,88	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		*frézování obrusné vrstvy*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		*výška 0,04 m*					
	W		88*6*0,04		21,120			
2	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	15,840	499,00	7 904,16	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		*frézování ložné vrstvy*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		*výška 0,03 m*					
	W		88*6*0,03		15,840			
3	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T	T	88,704	-1,00	-88,70	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T					
	W		*objem frézovaného materiálu*					
	W		*objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3*					
	W		*odkup recyklátu zatříděného dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1*					
	W		(21,12+15,84)*2,4		88,704			
D		5	Komunikace pozemní				280 222,80	
4	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	528,000	16,20	8 553,60	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	W		*PS - CP (0,4 kg/m2), ČSN 736129*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		88*6		528,000			
10	K	574D06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S	M3	15,840	5 977,50	94 683,60	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S					
	W		*ACL 16 + (PmB 25/55-60), ČSN 736121*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		*výška 0,03 m*					
	W		88*6*0,03		15,840			
6	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	528,000	16,20	8 553,60	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	W		*PS - CP (0,2 kg/m2), ČSN 736129*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		88*6		528,000			
7	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	528,000	319,00	168 432,00	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL 40MM					
	W		*ACO 11 + (PmB 45/80-55), ČSN 736121*					
	W		*délka 88 m*					
	W		*šířka prům. 6 m*					
	W		88*6		528,000			
D		8	Trubní vedení				13 740,00	
8	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	6,000	2 290,00	13 740,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	W		*počet ks*					
	W		6		6,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍCÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu "délka 88 m" "oboustranně" 88*2	M	176,000	18,75	3 300,00	
	PP							
	W							
	W							
	W				176,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,938 - 1,274 km, most ev.č.  
00349-1 - křižovatka MK Soukeník

KSO:

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

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

2 222 464,11

DPH základní  
snížená

Základ daně  
2 222 464,11  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
466 717,46  
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 689 181,57

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:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,938 - 1,274 km, most ev.č.  
00349-1 - křižovatka MK Soukeník

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 222 464,11**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 222 464,11

1 - Zemní práce

201 707,76

5 - Komunikace pozemní

1 989 836,35

8 - Trubní vedení

18 320,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 600,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/00349 staničení 0,938 - 1,274 km, most ev.č. 00349-1 - křižovatka MK Soukeník

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

2 222 464,11

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 222 464,11

D 1

Zemní práce

201 707,76

1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	92,736	499,00	46 275,26	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		"frézování obrusné vrstvy"					
	W		"délka 336 m"					
	W		"šířka prům. 6,9 m"					
	W		"výška 0,04 m"		92,736			
	W		336*6,9*0,04					
2	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	139,104	499,00	69 412,90	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		"frézování ložné vrstvy"					
	W		"délka 336 m"					
	W		"šířka prům. 6,9 m"					
	W		"výška 0,06 m"					
	W		336*6,9*0,06		139,104			
3	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	11,592	499,00	5 784,41	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		"frézování ložné a podkladní vrstvy v místech sanací okrajů"					
	W		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	W		"výška 0,05 m"					
	W		0,1*336*6,9*0,05		11,592			
4	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T	T	584,237	-1,00	-584,24	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T					
	W		"objem frézovaného materiálu"					
	W		"objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m <sup>3</sup> "					
	W		"odkup recyklátu zatříděného dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1"					
	W		(92,736+139,104+11,592)*2,4		584,237			
17	K	113338	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	69,552	498,00	34 636,90	OTSKP 2021
	PP		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM					
	W		"odstranění podkladních vrstev"					
	W		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	W		"výška 0,30 m"					
	W		0,1*336*6,9*0,30		69,552			
5	K	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	92,736	498,00	46 182,53	OTSKP 2021
	PP		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM					
	W		"odstranění nevhodné podložní zeminy"					
	W		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	W		"výška 0,40 m"					
	W		0,1*336*6,9*0,40		92,736			
D 5			Komunikace pozemní				1 989 836,35	
6	K	57140	VSYPNÝ MAKADAM	M3	92,736	630,00	58 423,68	OTSKP 2021
	PP		VSYPNÝ MAKADAM					
	W		"výměna nevhodné podložní zeminy (např. drčené kamenivo zrnitost! 0/125)"					
	W		"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 45 MPa"					
	W		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	W		"výška 0,40 m"					
	W		0,1*336*6,9*0,40		92,736			
7	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	231,840	173,25	40 166,28	OTSKP 2021
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM					
	W		"zhotovení podkladní vrstvy z ŠD 0/63"					
	W		"minimální kontrolní modul přetvárnosti (ŠD 0/63) Edef,2 = 60 MPa"					
	W		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	W		0,1*336*6,9		231,840			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	231,840	173,25	40 166,28	OTSKP 2021
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM					
	VV		"zhotovení podkladní vrstvy z ŠD 0/32"					
	VV		"minimální kontrolní modul přetvárnosti (ŠD 0/32) Edef,2 = 80 MPa"					
	VV		"predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	VV		0,1*336*6,9		231,840			
9	K	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	231,840	301,30	69 853,39	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM					
	VV		"ACP 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"sanace okrajů predikce 10% plochy o šířce 1,5 m"					
	VV		0,1*336*6,9		231,840			
	VV		Součet		231,840			
10	K	572212	SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	2 318,400	16,20	37 558,08	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - CP (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 336 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		336*6,9		2 318,400			
16	K	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	2 318,400	416,90	966 540,96	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM					
	VV		"ACL 16 + (PmB 25/55-60), ČSN 736121"					
	VV		"délka 336 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		336*6,9		2 318,400			
12	K	572212	SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	2 318,400	16,20	37 558,08	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - CP (0,2 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 336 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		336*6,9		2 318,400			
13	K	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	2 318,400	319,00	739 569,60	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM					
	VV		"ACO 11 + (PmB 45/80-55), ČSN 736121"					
	VV		"délka 336 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		336*6,9		2 318,400			
	D	8	Trubní vedení				18 320,00	
14	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	8,000	2 290,00	18 320,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	VV		"počet ks"					
	VV		8		8,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 600,00	
15	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	672,000	18,75	12 600,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 336 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		336*2		672,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

**SO 104 - Oprava silnice III/00349 staničení 1,274 - 1,813 km, křižovatka MK  
Soukeník - křižovatka I/3**

KSO:

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

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

**2 704 893,43**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
2 704 893,43  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
568 027,62  
0,00

Cena s DPH

**v CZK**

**3 272 921,05**

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:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

**SO 104 - Oprava silnice III/00349 staničení 1,274 - 1,813 km, křižovatka MK  
Soukeník - křižovatka I/3**

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 704 893,43**

HSV - Práce a dodávky HSV

**2 704 893,43**

1 - Zemní práce

187 954,66

4 - Vodorovné konstrukce

617 463,00

5 - Komunikace pozemní

1 833 223,27

8 - Trubní vedení

36 440,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 812,50



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 104 - Oprava silnice III/00349 staničení 1,274 - 1,813 km, křižovatka MK Soukeník - křižovatka I/3

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**2 704 893,43**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					187 954,66	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	214,305	499,00	106 938,20	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	VV		"frézování obrusné vrstvy"					
	VV		"délka 539 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		"výška 0,05 m"					
	VV		539*6,9*0,05		185,955			
	VV		"frézování zastávek MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí rozcestí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		27*3,5*2*0,15			28,350		
	VV		Součet			214,305		
3	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	37,191	499,00	18 558,31	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	VV		"frézování ložné a podkladní vrstvy"					
	VV		"predikce 20% z plochy"					
	VV		"výška 0,05 m"					
	VV		0,2*539*6,9*0,05		37,191			
5	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T	T	603,590	-1,00	-603,59	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T					
	VV		"objem frézovaného materiálu"					
	VV		"objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3"					
	VV		"odkup recyklátu zatříděného dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1"					
	VV		(214,305+37,191)*2,4		603,590			
7	K	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	126,630	498,00	63 061,74	OTSKP 2021
	PP		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM					
	VV		"odstranění podložní zeminy"					
	VV		"zastávky MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí rozcestí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka prům. 3,5 m"					
	VV		"výška 0,67 m"					
	VV		27*3,5*2*0,67		126,630			
D	4	Vodorovné konstrukce					617 463,00	
9	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	12,474	49 500,00	617 463,00	OTSKP 2020
	PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
	VV		"výztuž CB desek z kari sítě 150 x 150 x 6 mm"					
	VV		"objem CB desek 41,58 m3"					
	VV		"váha výztuže oca 150 kg/m3"					
	VV		"dvě vrstvy výztuže"					
	VV		41,58*0,15*2		12,474			
D	5	Komunikace pozemní					1 833 223,27	
10	K	57140	VSYPNÝ MAKADAM	M3	56,700	630,00	35 721,00	OTSKP 2021
	PP		VSYPNÝ MAKADAM					
	VV		"úprava podloží (např. drčené kamenivo zrnitosti 0/125)"					
	VV		"minimální kontrolní modul pětiválosti Edef,2 >= 60 MPa"					
	VV		"zastávky MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí rozcestí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka prům. 3,5 m"					
	VV		"výška 0,3 m"					
	VV		27*3,5*2*0,3		56,700			
11	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	189,000	173,25	32 744,25	OTSKP 2021

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM					
	VV		"zhotovení podkladní vrstvy z ŠD 0/63"					
	VV		"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 80 MPa"					
	VV		"zastávky MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka prům. 3,5 m"					
	VV		27*3,5*2		189,000			
13	K	567301	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA	M3	28,350	1 165,00	33 027,75	OTSKP 2021
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA					
	VV		"zhotovení podkladní vrstvy MZK dle ČSN 13285"					
	VV		"minimální kontrolní modul přetvárnosti Edef,2 = 110 MPa"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí náměstí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka 3,5 m"					
	VV		"výška 0,15 m"					
	VV		2*27*3,5*0,15		28,350			
14	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	189,000	20,40	3 855,60	OTSKP 2021
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	VV		"PI - C (0,6 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"zastávky MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí rozcestí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka prům. 3,5 m"					
	VV		27*3,5*2		189,000			
25	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	743,820	310,30	230 807,35	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM					
	VV		"ACL 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"sanace 20% plochy"					
	VV		0,2*539*6,9		743,820			
16	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	3 719,100	16,20	60 249,42	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - CP (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 539 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		539*6,9		3 719,100			
26	K	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	3 719,100	319,00	1 186 392,90	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	VV		"ACO 11 + (PmB 45/80-55), ČSN 736121"					
	VV		"délka 539 m"					
	VV		"šířka prům. 6,9 m"					
	VV		539*6,9		3 719,100			
20	K	581353	CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TŘ. II TL. DO 250MM	M2	189,000	1 325,00	250 425,00	OTSKP 2021
	PP		CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TŘ. II TL. DO 250MM					
	VV		"vrstva CB II, C 30/37, XF 4, tloušťka 220 mm"					
	VV		"zastávky MHD"					
	VV		"zastávka Sezimovo Ústí rozcestí"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		"délka 27 m"					
	VV		"šířka prům. 3,5 m"					
	VV		27*3,5*2		189,000			
	VV		Součet		189,000			
	D	8	Trubní vedení				36 440,00	
21	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	11,000	2 150,00	23 650,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
	VV		"počet ks"					
	VV		11		11,000			
22	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	4,000	2 290,00	9 160,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	VV		"počet ks"					
	VV		4		4,000			
27	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	3,000	1 210,00	3 630,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 812,50	
23	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	64,000	150,00	9 600,00	OTSKP 2021
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA					
	VV		"plošné VDZ s balotinou - zřízení"					
	VV		"přechody a žluté označení zastávek s nápisem BUS"					
	VV		34+30		64,000			
	VV		Součet		64,000			
24	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	1 078,000	18,75	20 212,50	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje:					
	VV		- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)					
	VV		- předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 539 m"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
w			"oboustranné"					
w			539*2		1 078,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 105 - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Tábor, Sezimovo Ústí

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

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

134 940,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	134 940,00	21,00%	28 337,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

163 277,40

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:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

**SO 105 - Doplnující údaje - DIO**

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**134 940,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

108 440,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

108 440,00

OST - Ostatní

26 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah

Objekt:

SO 105 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Tábor, Sezimovo Ústí

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

134 940,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				108 440,00	
1	K	91400 DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	18,000	20,00	360,00	OTSKP 2021
	PP	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W	"zakrýt B2+3(IS9a)= 4 ks"		4,000			
	W	4					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	W	"zakrýt 3(IS9a)= 3 ks"		3,000			
	W	3					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	W	"zakrýt B2+2(IS9a)= 3 ks"		3,000			
	W	3					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	W	"zakrýt IS24a= 1 ks"		1,000			
	W	1					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	W	"zakrýt 2(IS24a)= 2 ks"		2,000			
	W	2					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	W	"zakrýt IS24a+IS3c+IS4c= 3 ks"		3,000			
	W	3					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W	"zakrýt IS3c+IS4c= 2 ks"		2,000			
	W	2					
	W	Součet		18,000			
2	K	914122 DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	697,000	55,00	38 335,00	OTSKP 2021
	PP	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W	"A9+6(B1)+B24a+B24b+C4b+26(E3a)+8(E13)+11(IP10a)+18(IP10b)+4(IS11b)+23(IS11c) = 100 ks"		100,000			
	W	100					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	W	"5(B1)+B24a+37(E3a)+6(E13)+17(IP10a)+24(IP10b)+3(IS11b)+30(IS11c) = 123 ks"		123,000			
	W	123					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	W	"6(B1)+29(E3a)+6(E13)+13(IP10a)+18(IP10b)+14(IS11c) = 86 ks"		86,000			
	W	86					
	W	"uzavírka silnice č. III/00356 Sezimovo Ústí II. průtah IV. etapa"					
	W	"10(B1)+B24b+28(E3a)+11(E13)+11(IP10a)+17(IP10b)+3(IS11b)+14(IS11c) = 95 ks"		95,000			
	W	95					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	W	"A15+A7a+6(B1)+38(E3a)+6(E13)+14(IP10a)+22(IP10b)+6(IS11b)+12(IS11c) = 104 ks"		104,000			
	W	104					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	W	"8(B1)+B24a+B24b+19(E3a)+10(E13)+9(IP10a)+10(IP10b)+2(IS11b)+13(IS11c) = 73 ks"		73,000			
	W	73					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W	"5(B1)+B24a+2(B24b)+C4a+12(E3a)+8(E13)+7(IP10a)+7(IP10b)+IS11b+18(IS11c) = 62 ks"		62,000			
	W	62					
	W	"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"40(A7a)+2(A15)+2(B20a)+2(B21a)+2(B26)+C4a+C4b+2(E7b)+P7+P8 = 54 ks"					
			54		54,000			
			Součet		697,000			
3	K	914123	<b>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ</b>	KUS	697,000	20,00	13 940,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"A9+6(B1)+B24a+B24b+C4b+26(E3a)+8(E13)+11(IP10a)+18(IP10b)+4(IS11b)+23(IS11c) = 100 ks"		100,000			
	VV		100					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"5(B1)+B24a+37(E3a)+6(E13)+17(IP10a)+24(IP10b)+3(IS11b)+30(IS11c) = 123 ks"		123,000			
	VV		123					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	VV		"6(B1)+29(E3a)+6(E13)+13(IP10a)+18(IP10b)+14(IS11c) = 86 ks"		86,000			
	VV		86					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00356 Sezimovo Ústí II. průtah IV. etapa"					
	VV		"10(B1)+B24b+28(E3a)+11(E13)+11(IP10a)+17(IP10b)+3(IS11b)+14(IS11c) = 95 ks"		95,000			
	VV		95					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	VV		"A15+A7a+6(B1)+36(E3a)+6(E13)+14(IP10a)+22(IP10b)+6(IS11b)+12(IS11c) = 104 ks"		104,000			
	VV		104					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	VV		"8(B1)+B24a+B24b+19(E3a)+10(E13)+9(IP10a)+10(IP10b)+2(IS11b)+13(IS11c) = 73 ks"		73,000			
	VV		73					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	VV		"5(B1)+B24a+2(B24b)+C4a+12(E3a)+8(E13)+7(IP10a)+7(IP10b)+IS11b+18(IS11c) = 62 ks"		62,000			
	VV		62					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					
	VV		"40(A7a)+2(A15)+2(B20a)+2(B21a)+2(B26)+C4a+C4b+2(E7b)+P7+P8 = 54 ks"		54,000			
	VV		54					
	VV		Součet		697,000			
4	K	914129	<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ</b>	KSDE N	3 931,000	5,00	19 655,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		700,000			
	VV		100*7					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		615,000			
	VV		123*5					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		430,000			
	VV		86*5					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		475,000			
	VV		95*5					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		728,000			
	VV		104*7					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		511,000			
	VV		73*7					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		310,000			
	VV		62*5					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"		162,000			
	VV		54*3					
	VV		Součet		3 931,000			
5	K	914422	<b>DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</b>	KUS	32,000	55,00	1 760,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"6(IS11a) = 6 ks"		6,000			
	VV		6					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"5(IS11a) = 5 ks"		5,000			
	VV		5					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"4(IS11a) = 4 ks"					
			4		4,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
			"4(IS11a) = 4 ks"					
			4		4,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
			"3(IS11a) = 3 ks"					
			3		3,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
			"5(IS11a) = 5 ks"					
			5		5,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
			"5(IS11a) = 5 ks"					
			5		5,000			
			Součet		32,000			
6	K	914423	<b>DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ</b>	KUS	32,000	20,00	640,00	OTSKP 2021
			DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
			"6(IS11a) = 6 ks"					
			6		6,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
			"5(IS11a) = 5 ks"					
			5		5,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
			"4(IS11a) = 4 ks"					
			4		4,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
			"4(IS11a) = 4 ks"					
			4		4,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
			"3(IS11a) = 3 ks"					
			3		3,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
			"5(IS11a) = 5 ks"					
			5		5,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
			"5(IS11a) = 5 ks"					
			5		5,000			
			Součet		32,000			
7	K	914429	<b>DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ</b>	KSDE N	188,000	10,00	1 880,00	OTSKP 2021
			DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			6*7		42,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			5*5		25,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			4*5		20,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			4*5		20,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			3*7		21,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			5*7		35,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
			"počet DZ/počet dnů"					
			5*5		25,000			
			Součet		188,000			
8	K	916124	<b>DOPRAV SVĚTLA VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD. MONTÁŽ, DEMONTÁŽ</b>	KUS	15,000	150,00	2 250,00	
			Technická specifikace: položka zahrnuje:					
			- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení					
			- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
			- napájení z baterie včetně záložní baterie					
			- odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo					
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
			"počet ks"					
			3		3,000			
			"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
			"počet ks"					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		2		2,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		15,000			
9	K	916129	<b>DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ</b>	KSDE N	93,000	50,00	4 650,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		3*7		21,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		1*5		5,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		2*5		10,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		3*7		21,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		3*7		21,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		3*5		15,000			
	VV		Součet		93,000			
10	K	916312	<b>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM</b>	KUS	46,000	210,00	9 660,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		6		6,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		5		5,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		6		6,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		10		10,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		6		6,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		8		8,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		46,000			
11	K	916313	<b>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ</b>	KUS	46,000	100,00	4 600,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		6		6,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		5		5,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		6		6,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	VV		"počet ks"					
	VV		10		10,000			
	VV		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"počet ks"					
	W		6		6,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		8		8,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		5		5,000			
	W		Součet		46,000			
12	K	916319	<b>DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ</b>	<b>KSDE N</b>	270,000	13,00	3 510,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		6*7		42,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah II. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		5*5		25,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah III. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		6*5		30,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah IV. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		10*5		50,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah V. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		6*7		42,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		8*7		56,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VI. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		5*5		25,000			
	W		Součet		270,000			
13	K	916352	<b>SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM</b>	<b>KUS</b>	60,000	45,00	2 700,00	OTSKP 2021
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		Součet		60,000			
14	K	916353	<b>SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ</b>	<b>KUS</b>	60,000	25,00	1 500,00	OTSKP 2021
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ					
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					
	W		"počet ks"					
	W		20		20,000			
	W		Součet		60,000			
15	K	916359	<b>SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ</b>	<b>KSDE N</b>	300,000	10,00	3 000,00	OTSKP 2021
	PP		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNÉ					
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah I. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		20*7		140,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah VII. etapa"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		20*5		100,000			
	W		"uzavírka silnice č. III/00349 Sezimovo Ústí I. průtah frézování"					
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		20*3		60,000			
	W		Součet		300,000			
	D	OST	<b>Ostatní</b>				26 500,00	
17	K	02610	<b>ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE</b>	<b>KPL</b>	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE					
	W		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	W		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU					
	VV		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	VV		včetně zkoušek na těžké kovy dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. a vyhlášky č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky					
	VV		1		1,000			
16	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	13 500,00	13 500,00	OTSKP 2021
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	VV		"náklady na vyřízení uzavírky"					
	VV		1		1,000			

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: TA\_III/13711-001  
Stavba: Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

KSO:  
Místo: Opařany, Stádlec

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

Uchazeč:  
Vyplň údaj

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

Zpracovatel:  
[REDACTED]

Poznámka:  
Délka realizace 25 kalendářních dnů

CC-CZ:  
Datum: Vyplň údaj

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>11 951 337,40</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 951 337,40	2 509 780,85
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>14 461 118,25</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III/13711-001

**Stavba:** Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Místo: Opařany, Stádlec

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]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>11 951 337,40</b>	<b>14 461 118,25</b>
SO 101	Oprava silnice III/13711 staničení 0,000 - 0,114 km, Opařany průtah	697 954,43	844 524,86
SO 102	Oprava silnice III/13711 staničení 0,114 - 1,568 km, Opařany - Stádlec	7 495 443,43	9 069 486,55
SO 103	Oprava silnice III/13711 staničení 1,568 - 1,996 km, Stádlec z.z. - Stádlec náměstí	2 940 979,54	3 558 585,24
SO 104	Doplňující údaje - DIO	37 260,00	45 084,60
SO 105	Oprava objízdných tras	779 700,00	943 437,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 101 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,000 - 0,114 km, Opařany  
průtah

KSO:

Místo: Opařany

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

Z

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

697 954,43

DPH základní  
snížená

Základ daně  
697 954,43  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
146 570,43  
0,00

Cena s DPH

v CZK

844 524,86

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:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 101 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,000 - 0,114 km, Opařany průtah**

Místo:

Opařany

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

**697 954,43**

HSV - Práce a dodávky HSV

697 954,43

1 - Zemní práce

54 195,00

5 - Komunikace pozemní

636 124,43

8 - Trubní vedení

3 360,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 275,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 101 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,000 - 0,114 km, Opařany průtah**

Místo:

Opařany

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:

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

## Náklady soupisu celkem

**697 954,43**

D HSV Práce a dodávky HSV

697 954,43

D 1 Zemní práce

54 195,00

18	K	113331	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM	M3	72,260	750,00	54 195,00	OTSKP 2021
	PP		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM					
	W		"odstranění rozfrézovaných vrstev a převoz do SO 102"					
	W		"délka 114 m"					
	W		"šířka prům. 5,9 m"					
	W		"výška 0,10 m"					
	W		114*5,9*0,1		67,260			
	W		"rozjezdý"					
	W		"počet ks 5"					
	W		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	W		"výška 0,1 m"					
	W		5*10*0,1		5,000			
	W		Součet		72,260			

D 5 Komunikace pozemní

636 124,43

10	K	567504R01	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE	M3	216,780	225,00	48 775,50	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE					
	P		Poznámka k položce: V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA ROZPOJENÍ PŮVODNÍCH VRSTEV KONSTRUKCE VOZOVKY A ÚPRAVOU GREJDREM SE ZHUTNĚNÍM					
	W		"v cenách jsou započteny i náklady na rozpojení původních vrstev konstrukce vozovky a úpravou povrchu grejdrem se zhutněním"					
	W		"délka 114 m"					
	W		"šířka prům. 5,9 m"					
	W		"výška 0,3 m"					
	W		114*5,9*0,3		201,780			
	W		"rozjezdý"					
	W		"počet ks 5"					
	W		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	W		"výška 0,3 m"					
	W		5*10*0,3		15,000			
	W		Součet		216,780			

11	K	567504R02	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM	M3	144,520	245,00	35 407,40	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM					
	P		Poznámka k položce: V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA: A) ÚPRAVU ZRNITOSTI ROZPOJENÉ SMĚSI, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHURNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI) B) DÁVKOVÁNÍ POJIVA, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHURNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI)					
	W		"v cenách jsou započteny i náklady na úpravu zrnitosti rozpojené směsi, jeho promísení s recyklovanou směsí."					
	W		"zhutnění a vlnění (cement min. 4%, asfaltová emulze min. 2%)"					
	W		"délka 114 m"					
	W		"šířka prům. 5,9 m"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		114*5,9*0,2		134,520			
	W		"rozjezdý"					
	W		"počet ks 5"					
	W		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		5*10*0,2		10,000			
	W		Součet		144,520			

12	K	567504R03	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA	T	10,639	2 230,00	23 724,97	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA					
	P		Poznámka k položce: DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	W		"dodávka materiálu včetně dopravy"					
	W		114,520*92,9*0,001		10,639			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	567504R04	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA	T	5,325	6 160,00	32 802,00	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	VV		"dodávka materiálu včetně dopravy"					
	VV		114,520*46,5*0,001		5,325			
14	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	722,600	20,40	14 741,04	OTSKP 2021
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	VV		"PI - C (0,8 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 114 m"					
	VV		"šířka prům. 5,9 m"					
	VV		114*5,9		672,600			
	VV		"rozjezdy"					
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		722,600			
15	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	722,600	310,30	224 222,78	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM					
	VV		"ACL 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 114 m"					
	VV		"šířka prům. 5,9 m"					
	VV		114*5,9		672,600			
	VV		"rozjezdy"					
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		722,600			
16	K	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	722,600	16,20	11 706,12	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - C (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 114 m"					
	VV		"šířka prům. 5,9 m"					
	VV		114*5,9		672,600			
	VV		"rozjezdy"					
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		722,600			
17	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	722,600	338,70	244 744,62	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	VV		"ACO 11 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 114 m"					
	VV		"šířka prům. 5,9 m"					
	VV		114*5,9		672,600			
	VV		"rozjezdy"					
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		722,600			
	D	8	Trubní vedení				3 360,00	
19	K	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	2 150,00	2 150,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ					
	VV		"počet ks"					
	VV		1		1,000			
20	K	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	1,000	1 210,00	1 210,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
	VV		"počet ks"					
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 275,00	
5	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	228,000	18,75	4 275,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 114 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		114*2		228,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,114 - 1,568 km, Opařany - Stádlec

KSO:

Místo: Opařany, Stádlec

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

7 495 443,43

DPH základní  
snížená

Základ daně  
7 495 443,43  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 574 043,12  
0,00

Cena s DPH

v CZK

9 069 486,55

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:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 102 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,114 - 1,568 km, Opařany - Stádlec**

Místo:

Opařany, Stádlec

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

**7 495 443,43**

HSV - Práce a dodávky HSV

**7 438 911,91**

1 - Zemní práce

174 189,20

5 - Komunikace pozemní

7 210 197,71

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

54 525,00

OST - Ostatní

**56 531,52**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 102 - Oprava silnice III/13711 staničení 0,114 - 1,568 km, Opařany - Stádlec

Místo:

Opařany, Stádlec

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

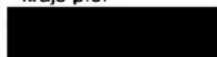
Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>7 495 443,43</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 438 911,91	
D	1		Zemní práce				174 189,20	
14	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	2 908,000	59,90	174 189,20	OTSKP 2021
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M					
	W		"čištění příkopů s odvozem materiálu na skládku"					
	W		"délka příkopu"					
	W		2908		2 908,000			
D	5		Komunikace pozemní				7 210 197,71	
15	K	567504R01	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE	M3	1 609,400	225,00	362 115,00	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA ROZPOJENÍ PŮVODNÍCH VRSTEV KONSTRUKCE VOZOVKY A ÚPRAVOU GREJDEREM SE ZHUTNĚNÍM					
	W		"v cenách jsou započteny i náklady na rozpojení původních vrstev konstrukce vozovky a úpravou povrchu grejderem se zhutněním"					
	W		"délka 1454 m"					
	W		"šířka prům. 5,5 m"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		1454*5,5*0,2		1 599,400			
	W		"počet ks 5"					
	W		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		5*10*0,2		10,000			
	W		Součet		1 609,400			
16	K	567504R02	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM	M3	1 609,400	245,00	394 303,00	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA: A) ÚPRAVU ZRNITOSTI ROZPOJENÉ SMĚSI, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI) B) DÁVKOVÁNÍ POJIVA, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VLNĚNÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI)					
	W		"v cenách jsou započteny i náklady na úpravu zrnitosti rozpojené směsi, jeho promísení s recyklovanou směsí,"					
	W		"zhutnění a vlnění (cement min. 4%, asfaltová emulze min. 2%)"					
	W		"délka 1454 m"					
	W		"šířka prům. 5,5 m"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		1454*5,5*0,2		1 599,400			
	W		"počet ks 5"					
	W		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		5*10*0,2		10,000			
	W		Součet		1 609,400			
17	K	567504R03	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA	T	149,513	2 230,00	333 413,99	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	W		"dodávka materiálu včetně dopravy"					
	W		1609,400*92,9*0,001		149,513			
18	K	567504R04	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA	T	74,837	6 160,00	460 995,92	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	W		"dodávka materiálu včetně dopravy"					
	W		1609,400*46,5*0,001		74,837			
19	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	8 047,000	20,40	164 158,80	OTSKP 2021

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	VV		"PI - C (0,8 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		1454*5,5		7 997,000			
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		8 047,000			
20	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	8 047,000	310,30	2 496 984,10	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM					
	VV		"ACL 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		1454*5,5		7 997,000			
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		8 047,000			
21	K	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 047,000	16,20	130 361,40	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - C (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		1454*5,5		7 997,000			
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		8 047,000			
22	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	8 047,000	338,70	2 725 518,90	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	VV		"ACO 11 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"šířka prům. 5,5 m"					
	VV		1454*5,5		7 997,000			
	VV		"počet ks 5"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		5*10		50,000			
	VV		Součet		8 047,000			
23	K	56962	ŽPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 454,000	97,90	142 346,60	OTSKP 2021
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"šířka prům. 0,5 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		1454*0,5*2		1 454,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				54 525,00	
24	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 908,000	18,75	54 525,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 1454 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		1454*2		2 908,000			
	D	OST	Ostatní				56 531,52	
25	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 046,880	54,00	56 531,52	OTSKP 2021
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	VV		"objem zeminy"					
	VV		"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"					
	VV		2908*0,2*1,8		1 046,880			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/13711 staničení 1,568 - 1,996 km, Stádlec z.z. -  
Stádlec náměstí

KSO:

Místo: Stádlec

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

2 940 979,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 940 979,54	21,00%	617 605,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 558 585,24

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:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 103 - Oprava silnice III/13711 staničení 1,568 - 1,996 km, Stádlec z.z. - Stádlec náměstí**

Místo:

Stádlec

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

**2 940 979,54**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 940 979,54

1 - Zemní práce

222 570,00

5 - Komunikace pozemní

2 673 279,54

8 - Trubní vedení

29 080,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 050,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 103 - Oprava silnice III/13711 staničení 1,568 - 1,996 km, Stádlec z.z. - Stádlec náměstí

Místo:

Stádlec

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:

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

## Náklady soupisu celkem

2 940 979,54

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 940 979,54

D 1

Zemní práce

222 570,00

11	K	113331	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM "odstranění rozfrézovaných vrstev a převoz do SO 102" "délka 428 m" "šířka prům. 6,7 m" "výška 0,10 m" 428*6,7*0,1 "rozjezd" "počet ks 10" "prům. plocha rozjezdu 10 m2" "výška 0,1 m" 10*10*0,1 Součet	M3	296,760	750,00	222 570,00	OTSKP 2021
----	---	--------	---	----	---------	--------	------------	------------

D 5

Komunikace pozemní

2 673 279,54

12	K	567504R01	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - ROZPOJENÍ A REPROFILACE <i>Poznámka k položce:</i> V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA ROZPOJENÍ PŮVODNÍCH VRSTEV KONSTRUKCE VOZOVKY A ÚPRAVOU GREJDRAM SE ZHUTNĚNÍM "v cenách jsou započteny i náklady na rozpojení původních vrstev konstrukce vozovky a úpravou povrchu grejdrám se zhutněním" "délka 428 m" "šířka prům. 6,7 m" "výška 0,3 m" 428*6,7*0,3 "rozjezd" "počet ks 10" "prům. plocha rozjezdu 10 m2" "výška 0,3 m" 10*10*0,3 Součet	M3	890,280	225,00	200 313,00	
13	K	567504R02	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - PROMÍSENÍ S POJIVEM, KAMENIVEM <i>Poznámka k položce:</i> V CENÁCH JSOU ZAPOČTENY I NÁKLADY NA: A) ÚPRAVU ZRNITOSTI ROZPOJENÉ SMĚSI, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VHLČENÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI) B) DÁVKOVÁNÍ POJIVA, JEHO PROMÍSENÍ S RECYKLOVANOU SMĚSÍ, JEJÍ ROVNOMĚRNÉ ROZHRNUTÍ, ZHUTNĚNÍ A VHLČENÍ (MATERIÁL VE SPECIFIKACI) "v cenách jsou započteny i náklady na úpravu zrnitosti rozpojené směsi, jeho promísení s recyklovanou směsí," "zhutnění a vhlčení (cement min. 4%, asfaltová emulze min. 2%)" "délka 428 m" "šířka prům. 6,7 m" "výška 0,2 m" 428*6,7*0,2 "rozjezd" "počet ks 10" "prům. plocha rozjezdu 10 m2" "výška 0,2 m" 10*10*0,2 Součet	M3	593,520	245,00	145 412,40	
14	K	567504R03	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: CEMENT PORTLANDSKÝ CEM I 42,5MPA <i>Poznámka k položce:</i> DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY "dodávka materiálu včetně dopravy" 593,520*92,9*0,001	T	55,138	2 230,00	122 957,74	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
15	K	567504R04	RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA	T	27,599	6 160,00	170 009,84	
	PP		RECYKLACE PODKLADU ZA STUDENA NA MÍSTĚ - SPECIFIKOVANÝ MATERIÁL: EMULZE ASF OBALOVACÍ PRO POUŽITÍ ZA STUDENA					
	P		Poznámka k položce: DODÁVKA MATERIÁLU VČETNĚ DOPRAVY					
	VV		"dodávka materiálu včetně dopravy"					
	VV		593,520*46,5*0,001		27,599			
16	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	2 967,600	20,40	60 539,04	OTSKP 2021
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	VV		"PI - C (0,8 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 428 m"					
	VV		"šířka prům. 6,7 m"					
	VV		428*6,7		2 867,600			
	VV		"rozjezdny"					
	VV		"počet ks 10"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		Součet		2 967,600			
17	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	2 967,600	310,30	920 846,28	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM					
	VV		"ACL 16 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 428 m"					
	VV		"šířka prům. 6,7 m"					
	VV		428*6,7		2 867,600			
	VV		"rozjezdny"					
	VV		"počet ks 10"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		Součet		2 967,600			
18	K	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 967,600	16,20	48 075,12	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	VV		"PS - C (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	VV		"délka 428 m"					
	VV		"šířka prům. 6,7 m"					
	VV		428*6,7		2 867,600			
	VV		"rozjezdny"					
	VV		"počet ks 10"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		Součet		2 967,600			
19	K	574A44	ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	2 967,600	338,70	1 005 126,12	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	VV		"ACO 11 + (50/70), ČSN 736121"					
	VV		"délka 428 m"					
	VV		"šířka prům. 6,7 m"					
	VV		428*6,7		2 867,600			
	VV		"rozjezdny"					
	VV		"počet ks 10"					
	VV		"prům. plocha rozjezdu 10 m2"					
	VV		10*10		100,000			
	VV		Součet		2 967,600			
	D	8	Trubní vedení				29 080,00	
23	K	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	9,000	2 290,00	20 610,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ					
	VV		"počet ks"		9,000			
	VV		9		9,000			
21	K	89923.1	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	7,000	1 210,00	8 470,00	OTSKP 2021
	PP		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ					
	VV		"počet ks"		7,000			
	VV		7		7,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 050,00	
22	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODICÍ, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	856,000	18,75	16 050,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu					
	VV		"délka 428 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		428*2		856,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 104 - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Opařany, Stádlec

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

37 260,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 260,00	21,00%	7 824,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

45 084,60

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:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 104 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Opařany, Stádlec

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

**37 260,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

12 260,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 260,00

OST - Ostatní

25 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 104 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Opařany, Stádlec

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:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>37 260,00</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				12 260,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 260,00	
2	K	91400	DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	7,000	20,00	140,00	OTSKP 2021
	PP		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"zakrytí 2(IS3a)+3(IS3b)+IS3c+IS24b=7 ks"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
3	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	27,000	55,00	1 485,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"7(B1)+B24a+8(E13)+IP10a+IP10b+IS11b+8(IS11c) = 27 ks"					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
4	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	27,000	20,00	540,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"7(B1)+B24a+8(E13)+IP10a+IP10b+IS11b+8(IS11c) = 27 ks"					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
5	K	914129	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	675,000	5,00	3 375,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		27*25		675,000			
	VV		Součet		675,000			
6	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000	55,00	385,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"3(IP22)+4(IS11a)=7 ks"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
7	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	20,00	140,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"3(IP22)+4(IS11a)=7 ks"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
8	K	914429	DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	175,000	10,00	1 750,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"počet DZ/počet dnů"					
	VV		7*25		175,000			
	VV		Součet		175,000			
12	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	7,000	210,00	1 470,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"počet ks"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
13	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	100,00	700,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - DEMONTÁŽ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					
	VV		"počet ks"					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
14	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	175,000	13,00	2 275,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ					
	VV		"uzavírka silnice č. III/13711 Opařany - Stádlec"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"počet DZ/počet dnů"					
	W		7*25		175,000			
	W		Součet		175,000			
	D	OST	Ostatní				25 000,00	
16	K	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE					
	W		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	W		1		1,000			
17	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU					
	W		Čerpání položky jen se souhlasem investora					
	W		včetně zkoušek na těžké kovy dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. a vyhlášky č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky					
	W		1		1,000			
15	K	02710.1	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00	OTSKP 2021
	PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	W		"náklady na vyřízení uzavírky"					
	W		1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 105 - Oprava objízdných tras**

KSO:

Místo: Opařany, Stádlec

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**

**779 700,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	779 700,00	21,00%	163 737,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**943 437,00**

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:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

**SO 105 - Oprava objízdných tras**

Místo:

Opařany, Stádlec

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

**779 700,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

779 700,00

1 - Zemní práce

69 900,00

5 - Komunikace pozemní

709 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice III/13711 Opařany - Stádlec

Objekt:

SO 105 - Oprava objízdných tras

Místo:

Opařany, Stádlec

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:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>779 700,00</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				779 700,00	
D		1	Zemní práce				69 900,00	
1	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	100,000	699,00	69 900,00	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM					
	WV		*frézování objízdných tras s odvozem na středisko Bechyně - položka čerpaná pouze se souhlasem investora					
	WV		*plocha frézování 2000 m2					
	WV		*výška 0,05 m					
	WV		2000*0,05		100,000			
D		5	Komunikace pozemní				709 800,00	
2	K	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 000,000	16,20	32 400,00	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	WV		*PS - C (0,4 kg/m2), ČSN 736129 - položka čerpaná pouze se souhlasem investora					
	WV		*plocha 2000 m2					
	WV		2000		2 000,000			
	WV		Součet		2 000,000			
3	K	574A44	ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	2 000,000	338,70	677 400,00	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	WV		*ACO 11 + (50/70), ČSN 736121 - položka čerpaná pouze se souhlasem investora					
	WV		*plocha 2000 m2					
	WV		2000		2 000,000			
	WV		Součet		2 000,000			



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: TA\_II/137-001  
Stavba: Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

KSO:  
Místo: Běleč, Mladá Vožice

CC-CZ:  
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:  
Jihočeský kraj

IČ: 70890650  
DIČ: CZ70890650

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:  
Délka realizace 15 kalendářních dnů.

Cena bez DPH 10 443 446,63

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 443 446,63	2 193 123,79
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 12 636 570,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA II/137-001

**Stavba:** Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

**Místo:** Běleč, Mladá Vožice

**Zadavatel:** Jihočeský kraj

**Uchazeč:**

**Datum:**

**Projektant:**

**Zpracovatel:**

Vyplň údaj

Správa a údržba silnic  
jihočeského kraje o.p.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>10 443 446,63</b>	<b>12 636 570,42</b>
SO 101	Modernizace silnice II/137 staničení 10,293 - 11,731 km, Běleč k.z. - Mladá Vožice MK Pavlov	9 814 066,63	11 875 020,62
SO 102	Doplňující údaje - DIO	44 605,00	53 972,05
SO 103	Oprava objízdných tras	584 775,00	707 577,75

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 10,293 - 11,731 km, Běleč k.z. - Mladá Vožice MK Pavlov

KSO:

Místo: Běleč, Mladá Vožice

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

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**

**9 814 066,63**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 814 066,63	21,00%	2 060 953,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 875 020,62**

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:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

**SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 10,293 - 11,731 km, Běleč k.z. - Mladá Vožice MK Pavlov**

Místo: Běleč, Mladá Vožice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**9 814 066,63**

HSV - Práce a dodávky HSV

9 786 850,63

1 - Zemní práce

305 234,35

5 - Komunikace pozemní

9 373 766,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

107 850,00

OST - Ostatní

27 216,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

SO 101 - Modernizace silnice II/137 staničení 10,293 - 11,731 km, Běleč k.z. - Mladá Vožice MK Pavlov

Místo:

Běleč, Mladá Vožice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**9 814 066,63**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					305 234,35	
1	K	11372A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	445,780	499,00	222 444,22	OTSKP 2021
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY					
	W		"frézování obrusné vrstvy"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		"výška 0,05 m"					
	W		1438*6,2*0,05		445,780			
3	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA -1,-KČ/T	T	1 069,872	-1,00	-1 069,87	
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T					
	W		"objem frézovaného materiálu"					
	W		"objemová hmotnost frézovaného materiálu 2,4 t/m3"					
	W		"odkup recyklátu zatříděného dle provedeného vzorkování v souladu s vyhláškou 130/2019 Sb. do skupiny ZAS T1, ZAS T2"					
	W		445,780*2,4		1 069,872			
4	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	1 400,000	59,90	83 860,00	OTSKP 2021
	PP		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M					
	W		"čištění příkopů s odvozem materiálu na skládku"					
	W		"délka příkopu"					
	W		1400		1 400,000			
D	5	Komunikace pozemní					9 373 766,28	
5	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	8 915,600	238,00	2 121 912,80	OTSKP 2021
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM					
	W		"rozfrézování stávajících podkladních vrstev na niveletu cca - 250 mm"					
	W		"homogenizace materiálu v příčném i podélném profilu trasy s vícenásobným přejezdem recykleru"					
	W		"provedení recyklace za studena RS CA dle ČSN 736126 a TP 208 v tl. 200 mm"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		1438*6,2		8 915,600			
6	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	8 915,600	20,40	181 878,24	OTSKP 2021
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	W		"PI - C (0,8 kg/m2), ČSN 736129"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		1438*6,2		8 915,600			
16	K	574C68	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM	M2	8 915,600	418,50	3 731 178,60	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 70MM					
	W		"ACL 22 + (50/70), ČSN 736121"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		1438*6,2		8 915,600			
17	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	8 915,600	16,20	144 432,72	OTSKP 2021
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	W		"PS - C (0,4 kg/m2), ČSN 736129"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		1438*6,2		8 915,600			
18	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	9 015,600	338,70	3 053 583,72	OTSKP 2021
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
	W		"ACO 11 + (50/70), ČSN 736121"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 6,2 m"					
	W		1438*6,2		8 915,600			
	W		"úprava rozjezdů"					
	W		"počet ks 10"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		10*10		100,000			
	W		Součet		9 015,600			
10	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	1 438,000	97,90	140 780,20	OTSKP 2021
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM					
	W		"materiál bude obsahovat suma PAU do 6 mg/kg sušiny"					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"šířka prům. 0,5 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		1438*0,5*2		1 438,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				107 850,00	
15	K	915111A	VODOROVNE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	2 876,000	37,50	107 850,00	
	PP		VODOROVNE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI ČÁRA 250 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Technická specifikace: položka zahrnuje:</i>					
	P		- dodání a pokládku nátěrového materiálu (má se pouze natíraná plocha)					
			- předznačení a reflexní úpravu					
	W		"délka 1438 m"					
	W		"oboustranně"					
	W		1438*2		2 876,000			
	D	OST	Ostatní				27 216,00	
14	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	504,000	54,00	27 216,00	OTSKP 2021
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	W		"objem zeminy"					
	W		"objemová hmotnost zeminy 1,8 t/m3"					
	W		1400*0,2*1,8		504,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje - DIO

KSO:

Místo: Běleč, Mladá Vožice

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

44 605,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44 605,00	21,00%	9 367,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

53 972,05

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:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje - DIO

Místo:

Běleč, Mladá Vožice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**44 605,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

18 105,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 105,00

OST - Ostatní

26 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice  
 Objekt: SO 102 - Doplnující údaje - DIO

Místo: Běleč, Mladá Vožice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

**44 605,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 105,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 105,00	
1	K	914122	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	60,000	55,00	3 300,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"6(B1)+2(B13)+2(B20a)+B21a+B24b+8(E13)+7(IP10a)+5(IP10b)+10(E3a)+3(IS11b)+15(IS11c)=60 ks"		60,000			
	W		60		60,000			
	W		Součet		60,000			
2	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	60,000	20,00	1 200,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"6(B1)+2(B13)+2(B20a)+B21a+B24b+8(E13)+7(IP10a)+5(IP10b)+10(E3a)+3(IS11b)+15(IS11c)=60 ks"		60,000			
	W		60		60,000			
	W		Součet		60,000			
3	K	914129	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	900,000	5,00	4 500,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"počet DZ/počet dnů"		900,000			
	W		60*15		900,000			
	W		Součet		900,000			
4	K	914422	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	7,000	55,00	385,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"5(IP22)+2(IS11a)=7 ks"		7,000			
	W		7		7,000			
	W		Součet		7,000			
5	K	914423	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000	20,00	140,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"5(IP22)+2(IS11a)=7 ks"		7,000			
	W		7		7,000			
	W		Součet		7,000			
6	K	914429	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDE N	105,000	10,00	1 050,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"počet DZ/počet dnů"		105,000			
	W		7*15		105,000			
	W		Součet		105,000			
7	K	916124	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽNÍ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	5,000	150,00	750,00	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo "uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"počet ks"		5,000			
	W		5		5,000			
8	K	916129	DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽNÍ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDE N	75,000	50,00	3 750,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ SVĚTLA VÝSTRAŽNÍ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"počet DZ/počet dnů"		75,000			
	W		5*15		75,000			
	W		Součet		75,000			
9	K	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000	210,00	1 260,00	OTSKP 2021
	PP		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLII TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM					
	W		"uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice"					
	W		"počet ks"		6,000			
	W		6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	916313	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FOLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ "uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice" "počet ks" 6	KUS	6,000	100,00	600,00	OTSKP 2021
	PP							
	W							
	W							
	W				6,000			
11	K	916319	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ "uzavírka silnice č. II/137 Běleč - Mladá Vožice" "počet DZ/počet dnů" 6*15 Součet	KSDE N	90,000	13,00	1 170,00	OTSKP 2021
	PP							
	W							
	W							
	W				90,000			
	W				90,000			
		D	OST				26 500,00	
			Ostatní					
12	K	02610	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Čerpání položky jen se souhlasem investora 1	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP							
	W							
	W							
					1,000			
13	K	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Čerpání položky jen se souhlasem investora včetně zkoušek na těžké kovy dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. a vyhlášky č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky 1	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00	OTSKP 2021
	PP							
	W							
	W							
	W							
					1,000			
14	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY "náklady na vyřízení uzavírky" 1	KPL	1,000	13 500,00	13 500,00	OTSKP 2021
	PP							
	W							
	W							
					1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

**SO 103 - Oprava objízdných tras**

KSO:

Místo: Běleč, Mladá Vožice

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

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**

**584 775,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	584 775,00	21,00%	122 802,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**707 577,75**

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:

Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice

Objekt:

**SO 103 - Oprava objízdných tras**

Místo:

Běleč, Mladá Vožice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba  
silnic Jihočeského  
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**584 775,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

584 775,00

1 - Zemní práce

52 425,00

5 - Komunikace pozemní

532 350,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace silnice II/137 Běleč - Mladá Vožice  
 Objekt: SO 103 - Oprava objízdných tras

Místo: Běleč, Mladá Vožice

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

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

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**584 775,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**584 775,00**

D 1 Zemní práce

**52 425,00**

5	K	113724	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	75,000	699,00	52 425,00	OTSKP 2021
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	------------

PP FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM

VV "frézování objízdných tras s odvozem na středisko Mladá Vožice - položka čerpaná pouze se souhlasem investora"

VV "plocha frézování 1500 m<sup>2</sup>"

VV "výška 0,05 m"

VV 1500\*0,05

75,000

D 5 Komunikace pozemní

**532 350,00**

1	K	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 500,000	16,20	24 300,00	OTSKP 2021
---	---	----------	--	----	-----------	-------	-----------	------------

PP SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2

VV "PS - C (0,4 kg/m<sup>2</sup>), ČSN 736129 - položka čerpaná pouze se souhlasem investora"

VV "plocha 1500 m<sup>2</sup>"

VV 1500

VV Součet

1 500,000

1 500,000

2	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	1 500,000	338,70	508 050,00	OTSKP 2021
---	---	--------	--	----	-----------	--------	------------	------------

PP ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM

VV "ACO 11 + (50/70), ČSN 736121 - položka čerpaná pouze se souhlasem investora"

VV "plocha 1500 m<sup>2</sup>"

VV 1500

VV Součet

1 500,000

1 500,000