

# S M L O U V A O D Í L O

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.z.č.89/2012 Sb.  
(dále jen smlouva)

**Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji,  
Část č.5, okres Strakonice**

číslo smlouvy zhotovitele: **14/2021**

číslo smlouvy objednatele: **27/VZ/2021-5**

## 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník) **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje  
příspěvková organizace**

Sídlo: Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

Zastoupen: Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organizace  
tel: 387 021 010

IČO: 70971641

DIČ: CZ70971641

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

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Andrea Jankovcová tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických: [redacted] tel.: [redacted]

Technický dozor stavebníka (dále TDS): [redacted] tel.: [redacted]

*jako objednatel na straně jedné*

1.2 Zhotovitel: **DŘEVOTVAR – ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.**

Sídlo: Slavníkovců 455, 391 55 Chýnov

Zastoupený: Josef Pták, jednatel

tel.: +420 381 297 711

e-mail: sekret@drevotvar-ptak.cz

IČO: 26071584

DIČ: CZ26071584

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích pod spisovou značkou C 12191 (oddíl C, vložka 12191). datum zápisu 5. 2. 2004.

Zástupce ve věcech smluvních: Josef Pták, jednatel tel.: +420 381 297 711

Zástupce ve věcech technických: [redacted], vedoucí stavební výroby  
tel.: +420 381 297 711

Odpovědný stavbyvedoucí: [redacted] tel.: +420 381 297 711  
(č. autorizace: 10720)

*jako zhotovitel na straně druhé*

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

## 2. Předmět smlouvy

### „Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji Část č.5, okres Strakonice“

Část zakázky č.5	Číslo silnice	Název akce
Rekonstrukce propustků pod těmito silnicemi: (okres Strakonice)	III/1394	propust km 3,920
	III/1445	propust km 0,642
	III/1445	propust km 0,808
	III/1445	propust km 1,090
	II/141	propust km 16,770

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě

Místo plnění:

Silnice II/141, III/1394 a III/1445, okres Strakonice

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 27/VZ/2021 a PD včetně soupisu prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.

- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno podle skladby požadované objednatelem, a bude odpovídat platným českým zákonům, českým, evropským a mezinárodním normám a platným TP a TKP, a dalším předpisům uvedeným v systému jakosti MD ČR v aktuálním znění souvisejícím s pozemními komunikacemi, jejich příslušenstvím a součástmi, a dále pak obecně závazným a doporučeným předpisům a metodikám.

## 3. Termín plnění

- 3.1. Předání staveniště: **do 5-ti kalendářních dnů po vyzvání objednatelem (předpoklad květen - červen 2021)**

Dokončení díla: **do 40 kalendářních dnů od předání staveniště včetně**

- 3.2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob včetně všech podkladů pro provedení díla v termínu dle bodu 3.1. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost.

- 3.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:

- objednatel přeruší stavební práce z důvodů na jeho straně
- změna rozsahu prací nebo realizace víceprací

- 3.4. Stanovení nového termínu dokončení výstavby se uskuteční posunutím o počet dnů:

- na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
- odpovídající rozsahu požadovaných prací nad rámec původní nabídky

## 4. Cena díla

- 4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.  
Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace).

#### 4.2. Smluvní cena bez DPH:

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1394, km 3,920	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1445, km 0,642	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1445, km 0,808	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1445, km 1,090	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí II/141, km 16,770	██████████

<b>Smluvní cena díla celkem bez DPH</b>	<b>1 704 697,15 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>357 986,40 Kč</b>
<b>Smluvní cena díla celkem včetně DPH</b>	<b>2 062 683,55 Kč</b>

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasených měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového soupisu prací zástupci smluvních stran ve věcech technických. / případně výkaz výměr či jiné ukazatele/.

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

#### 4.3. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:

- bude-li objednatel požadovat provedení jiných prací než těch, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a jejichž rozsah mu nebyl při vypisování soutěže znám, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění
- bude-li objednatel požadovat jinou kvalitu prací než je uvedena v zadávací dokumentaci,
- změní-li se sazby DPH.

### 5. Platební podmínky

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

### 6. Provádění díla

- Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s projektovou dokumentací a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat dle ní.
- Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu

plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.

- 6.4. Ode dne převzetí staveniště, o němž bude sepsán zápis a potvrzen zástupci obou stran, je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Investor a TDS je oprávněn záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.
- 6.5. Realizace prací bude probíhat za částečné uzavírky, způsob projedná zhotovitel.
- 6.6. 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.
- 6.7. Dále je zhotovitel povinen upozornit objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby. V případě vzájemné dohody obou stran na změně technologie stavby/použitého materiálu, kdy je tato spojena s navýšením ceny za dílo, je nutno uzavřít písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Pokud takováto změna nevyžaduje navýšení ceny za dílo, lze ji provést změnovým listem podepsaným TDS a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby.
- 6.8. Na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla doloží zhotovitel soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání objednatele, stavebního či autorského dozoru je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty, technické listy a technologické postupy stanovené výrobcem pro jednotlivé materiály a výrobky. V případě nepředložení těchto dokumentů má stavební dozor právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokumentů, aniž by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 6.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Předání díla proběhne fyzickým převzetím pověřeným pracovníkem objednatele – TDS – uvedeným ve smlouvě o dílo. Dále při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných technologických postupech a KZP. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel a objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebrání užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících průběh realizace díla na CD nosiči.

## **7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu**

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **48 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.

- 7.4. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.5. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.8. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.9. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 zák. č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

## **8. Sankční ujednání**

- 8.1. Z důvodu nedodržení termínu dokončení prací je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **0,5 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Smluvní pokuty budou vyúčtovány samostatnými fakturami a objednatel je oprávněn započíst je proti pohledávce zhotovitele.
- 8.2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

## **9. Ostatní ujednání**

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí 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 objednatele na náhradu vzniklé škody.

- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.
- 9.4. V případě, že zhotovitel/jeho poddodavatel bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného protiprávního jednání v souvislosti s bodem 9.3. této smlouvy, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těch, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatel. Skutečnost, že bude zhotovitel/ jeho poddodavatel uznán vinným z důvodu uvedeného výše v tomto bodě smlouvy, rovněž zakládá objednateli právo na odstoupení od smlouvy o dílo.

## 10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ... „. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 10.2. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 10.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 27/VZ/2021 a nabídka zhotovitele ze dne 15. 4. 2021 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.4. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Jihočeského kraje, jehož kontaktní údaje jsou uvedeny na webových stránkách Jihočeského kraje. V případě, že se budete cítit poškozeni na svých právech, máte právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejich dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v pl. znění.
- 10.6. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.
- 10.7. Tato smlouva nabývá platnosti současným podpisem oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 10.8. Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení včetně příloh.

10.9 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:

příloha č. 1 – Soupisy prací z nabídky zhotovitele ze dne 15. 4. 2021.

příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: - 1 -06- 2021

V Chýnově dne: 18. 5. 2021

Za objednatele:

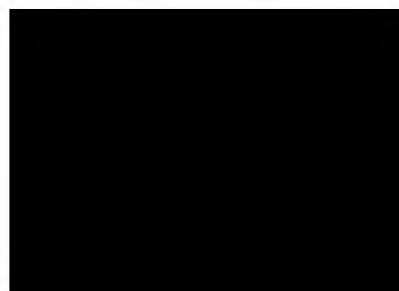
Za zhotovitele:



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



Josef Pták  
jednatel společnosti  
DŘEVOTVAR – ŘEMESLA A STAVBY, s.r.o.



**ŘÍŠŤOVACÍ STAVBY**

ST\_III/1394-3,920

Rekonstrukce propustku silnice III/1394 km 3,920

Místo: Sídkov-Cejetice

CC-CZ:  
Datum: 15.4.2021Zadavatel:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641Uchazeč:  
DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.IČ: 28071584  
DIČ: CZ28071584Projektant:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641Zpracovatel:  
[REDAKCE]IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

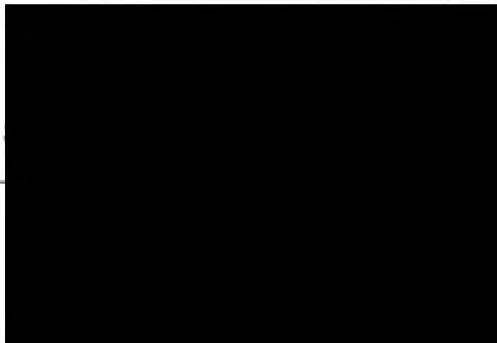
Zadavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis







# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Kód:** ST\_II/1394-3,920  
**Stavba:** Rekonstrukce propustku silnice II/1394 km 3,920  
**Město:** Stávek-Čejetice  
**Zadavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.  
**Uchazeč:** DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

**Datum:** 15.4.2021  
**Projektant:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.  
**Zpracovatel:** [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>				
ST_II/1394-3,920	Rekonstrukce propustku silnice II/1394 km 3,920	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

# RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Služba:

Rekonstrukce propustku silnice III/1394 km 3,920

KSO:

Místo: Stěkeř-Cejetice

CC-CZ:

Datum: 15.4.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ:

26071584

DIČ:

CZ26071584

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

[Redacted]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

[Redacted]

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

Cena s DPH

v CZK

[Redacted]

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

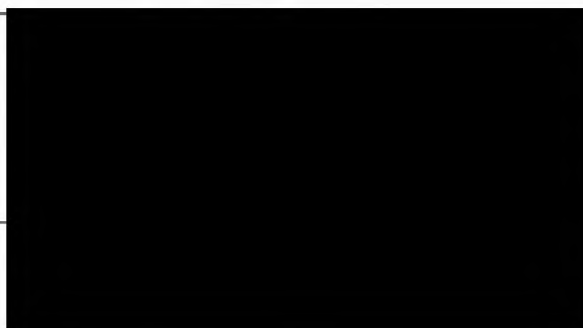
Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustku silnice III/1394 km 3,920**

Místo: **Stákeň-Čejtice**

Datum: **15.4.2021**

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

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

Uchazeč: **DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.**

Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	[REDAKOVANÉ]
4 - Vodorovné konstrukce	[REDAKOVANÉ]
5 - Komunikace pozemní	[REDAKOVANÉ]
8 - Trubní vedení	[REDAKOVANÉ]
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	[REDAKOVANÉ]
Ost - Ostatní	[REDAKOVANÉ]



Rekonstrukce propustku silnice III/1394 km 3,920

**Zadavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.  
**Uchazeč:** DŘEVOTVAR-REMESLA a STAVBY, s r.o.

**Datum:** 15.4.2021  
**Projektant:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.  
**Zpracovatel:** [redacted]

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>									
D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
8	K	113139	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM PODJEMEM, ODVOZ DO 20KM	M3	3,600			OTSKP 2020	
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM PODJEMEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Poloha zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sít a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v poloze 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce). (8*4*0,15)		3,600				
	PSC								
	VV		odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu						
	VV								
1B	K	113225	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	9,600			OTSKP 2020	
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Poloha zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou sít a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v poloze 0141" (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce). (8*4*0,30)		9,600				
	PSC								
	VV		přesah obnovy konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu						
	VV								
4B	K	132738	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽÍ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	46,400			OTSKP 2020	
	PP		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽÍ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: poloha zahrnuje: - vodovodné a svahů doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopávkem - kompletní provedení vykopávkou nezapečené i zapečené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí vrbužníků, ve stěnových prostorech a pod. - příplatek za leživost - kšení po vrátech, pásech a po jiných ručních částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích linek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - kšení a rozkopávání jednotlivých balvanů - vytažení a nošení výkopku - svaňování a přeprav. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávkou, odstranění kamenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozpažení vč. přepažování (výstražných stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve výkopu - řízení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpory, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (ne skládku, do návozu ani rozložení na skládku, vyžaduje se v poloze (10*1,60*3)-(1*0,6*3*2)-(1,0*1,4*8)		46,400				
	PSC								
	VV		výkop pro uložení trouby-výkop patek a očištění o konstrukční vrstvy vozovky a stávající propust deškové konstrukce z kamene						
	VV								
17B	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	3,000			OTSKP 2020	
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: poloha zahrnuje: - vodovodné a svahů doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopávkem - kompletní provedení vykopávkou nezapečené i zapečené - ošetření vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí vrbužníků, ve stěnových prostorech a pod. - příplatek za leživost - kšení po vrátech, pásech a po jiných ručních částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích linek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - kšení a rozkopávání jednotlivých balvanů - vytažení a nošení výkopku - svaňování a přeprav. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávkou, odstranění kamenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozpažení vč. přepažování (výstražných stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhuštění podloží, přípravu i svaňů vč. svaňování - zřízení škvřů v podloží a levic na svaňích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná poloha - udržování vykopávkou a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve výkopu - řízení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpory, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (ne skládku, do návozu ani rozložení na skládku, vyžaduje se v poloze 0141" (10*0,3)		3,000				
	PSC								
	VV		úklid, napojení a úprava vodoteče 0,3 m3/m						
	VV								
62	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,449			OTSKP 2020	
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Poznámka k souboru cen: poloha zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálů do základní dokumentace - úprava ukázaného materiálu včetně, třídění, promíchání nebo vysoušení, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechan. vlastností - hutnění i ručně nebo strojově - ošetření úložní po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení úložní vč. konstrukcí a objektů a jejich dočasného zajištění - zřízení provedení vč. hutnění ve stěnových podzemních a stěnových prostorech - zřízení ukládání sypaviny pod vodou - ukládání po vrátech a po jiných ručních částech (figurách) vč. dopravy a rozložení a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výhledem a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhuštění podloží - svaňování, hutnění a uzavření povrchu svaňů - zřízení levic na svaňích - udržování úložní a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložní a v úložní - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpory, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemní vytačená potrubí (3*1,33*8)-(1,630*1,33*8)		12,449				
	PSC								
	VV		zásep mezi obetonovanou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení a obetonování;						
	VV								
63	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	80,000			OTSKP 2020	



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

- součástí je soubor cen:  
 - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustém výtluku, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, nrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - užití požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických apar, včetně požadovaných úprav, výjímě, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (střešní) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačů a odstraňovačů prostředků, - podpůrné konstr. (střešní) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluku a dopřítových konstr., vč. požadovaných okon, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstr. a řešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných okon, kapes, výklenků, prozspů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluků, dopřítových konstr. a vybavení, - úpravy povrchu pro požadované testace, pavětky a nářky, případně vypravení, - zřízení práce u kabeňových a křemíkatých trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení ni kotvených prvů a dopřítových konstr., - nářky zabudující soudržnost betonu a bednění, - výplň, řešení a řešení apar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany před povrchovou vodou (betonové odvěrné prvky) (1,830\*1,330\*8)-(0,665\*0,665\*3,14\*8)

PSC  
 VV  
 VV  
 VV

0,363

obetonování boků trubního propustu s odpočtem roury; tl.250 mm

68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	5,400		OTSKP 2020
----	---	-------	---	----	-------	--	------------

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

5,400

69	K	481314	PÁTKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	3,000		
----	---	--------	--------------------------------	----	-------	--	--

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

3,000

72	K	455512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	3,600		
----	---	--------	--------------------------------	----	-------	--	--

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

3,600

73	K	55330	KOMUNIKACE POZEMNÍ	M3	11,200		OTSKP 2020
----	---	-------	--------------------	----	--------	--	------------

PP  
 PSC  
 VV  
 VV  
 VV

11,200

79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	32,000		OTSKP 2020
----	---	--------	--	----	--------	--	------------

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

32,000

80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	64,000		OTSKP 2020
----	---	--------	--	----	--------	--	------------

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

64,000

193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	32,000		OTSKP 2020
-----	---	--------	---	----	--------	--	------------

PP  
 PSC  
 VV  
 VV

32,000

194	K	574C48	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY AGL 16+, 16S TL 50MM	M2	32,000		OTSKP 2020
-----	---	--------	---	----	--------	--	------------

PP

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová součást
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsané technologické předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřizování vrstvy bez rozložení šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje šíření podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod.</p>		32,000			
195	K	574E58	<p>polokládky ložní vrstvy ACL 16+, ČSN 73 8121</p> <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL, 60MM</p> <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL, 60MM</p> <p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsané technologické předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřizování vrstvy bez rozložení šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje šíření podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod.</p>	M2	32,000			OTSKP 2020
	PP							
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsané technologické předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřizování vrstvy bez rozložení šifry, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje šíření podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí šachet a pod.</p>		32,000			
	VV		polokládky podkladní vrstvy ACP 22+, ČSN 73 8121					
	D	8	Trubní vedení					
199	K	9183G3	PROPUSTY Z TRUB DN 1200MM PLASTOVÝCH	M	10,000			
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH (10)		10,000			
	VV		Odvodňovací systém (například ULTRA HELIX); vnější průměr DN/OD 1330, vnitřní průměr DN/ID 1200, včetně šíření a přesuvky					
	VV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
	VV		Čela rour zařizovaná dle sklonu čel					
199	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3	12,480			OTSKP 2020
	PP		ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>Polokládky zahrnuje, závoje z lomového kamene na MC ve tvaru předepsaným zastřešením dokumentací vyznačenými závoje MC</p>		12,480			
	VV		Čela budou z kámen sklon dle stěny profilu příkopu; šířka 1 m, délka 3 m, výška 2,08 m (max. niveleta vozovky)					
	VV		Patky očištění trub jsou závoje základny čel					
	VV		Čela budou z lomového kamene					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
199	K	9112E1	<p>SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ -1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ HI -DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>podstavce, svodidla, kompletní dodávky všech dílů ocelového svodidla a připevnění ocelového svodidla včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabráněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nulych zemních prací - zapuštění zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nulych zemních prací) nebo kosačkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní sloupky - ochrana proti bludným proudům a vývody pro světelné měření na rámech svodidla v náhlu měřičů - min 24x24</p>	M	48,000			OTSKP 2020
	PP		osazení svodidla na vtok a výtok		48,000			
	VV		Svodidla jsou navrženy a budou osazeny v souladu s TP 167 a TP 114; ČSN EN 1317-5 +A (7370001)					
	VV		Bude osazeno svodidlo systému JSAM s profilem NH4					
	VV		Svodidlové sloupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice s obetonováním, délka sloupků min 2 170 mm					
	VV		Výška svodidla bude 0,75 m od zpevněné plochy (zpevněné krajnice, vozovky)					
196	K	91287	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	8,000			OTSKP 2020
	PP		ODRAZKY NA SVODIDLA					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>- kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástími</p>		8,000			
	VV		instalace odrazek do zájezdu svodidla po cca 8 m					
179	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	12,000			OTSKP 2020
	PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>polokládky zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spořádky vody</p>		12,000			
	VV		(8*2)					
189	K	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	11,200			OTSKP 2020
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>polokládky zahrnuje: - rozpracování konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyřazuje v položce 0141 ** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento však musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z součástími (například: - v rámci nákladů)</p>		11,200			
	VV		1,0*1,4*3					
	VV		kamenný deskový průpust					
	D	OST	Ostatní					
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	128,360			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložení odpadu na skládku.</p>		128,360			
	VV		((48,4)+(9,6)+(11,2)+(3)) * 1,8					
	VV		výkop rýhy-páthy, konstrukce vozovky-kameniva, staré konstrukce z kamene, příkopy/vodoteče					
164	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	8,640			OTSKP 2020
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložení odpadu na skládku.</p>		8,640			
	VV		(8*4*0,15)*2,4					
185	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		<p><b>POZNÁMKA K SOUBORU CEN:</b></p> <p>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných zařízení</p>		1,000			
	VV		(1)					
	VV		DIO - úprava uzavírky a zřízení objízdné trasy					
166	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KPL	1,000			OTSKP 2020

cenová soustava

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ Pozvánka k souboru cen. zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných zařízení (1) náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby		1,000			



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST\_III/1445-0,642  
Stavba: Rekonstrukce propustku a linie II/1445 km 0,642

KSO:  
Místo: Přelavice-Marčovice

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

Uchazeč:  
PŘEVOTVAR-REMESLA a STAVBY, s.r.o.

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

Zpracovatel:

Podpis:

CC-CZ:  
Datum: 15.4.2021

IČ: 70971841  
DIČ: CZ70971641

IČ: 26071584  
DIČ: CZ26071584

IČ: 70971841  
DIČ: CZ70971641

IČ:  
DIČ:

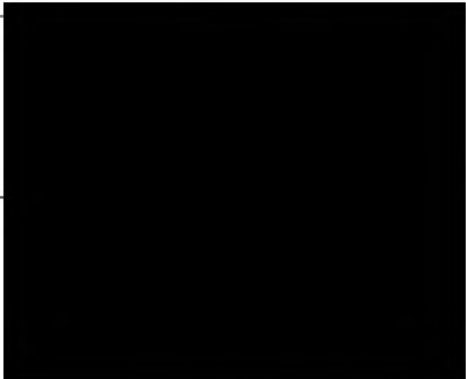
Cena bez DPH			
DPH - základ snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>

Projektant: \_\_\_\_\_ Zpracovatel: \_\_\_\_\_

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

Objednavatel: \_\_\_\_\_ Uchazeč: \_\_\_\_\_

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





# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,642

KSO:

Místo: Předslavice-Marčovice

CC-CZ:

Datum: 15.4.2021

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ:

26071584

DIČ:

CZ26071584

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní  
snižená

Základ daně  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant:

Zpracovatel

Datum a podpis:

Podpis

Datum a podpis:

Podpis

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Podpis

Datum a podpis:



# APITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,642

Předstevica-Marčovice

Datum: 15.4.2021

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

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

Uchazeč: DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

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

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,642

Místo: Předslavice-Marčovice

Datum: 15.4.2021

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

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

Uchazeč: DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	1		Zemní práce					
8	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je malý poplatek zahrnut do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce) (6*3*0,15) odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu	M3	2,700			OTSKP 2020
	PP							
	PSC							
	VV				2,700			
	VV							
18	K	113328	ODSTRANĚNÍ PÓDKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NEHMĚL, ODVOZ DO 20KM ODSTRANĚNÍ PÓDKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NEHMĚL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je malý poplatek zahrnut do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce) (6*3*0,30) přesah obrubní konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu	M3	5,400			OTSKP 2020
	PP							
	PSC							
	VV				5,400			
	VV							
48	K	132738	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s vykopem - kompletní provedení vykopové nezapáčené i zapáčené - očištění vykopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopůvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačníků, ve střešních prostorách a pod - příplatek za ležící - těžení po vrstvách, zádech a po jiných různých částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích strojů, potrubí a pohybovací čerpadla soupravy (viz ustanovení k poz. 1151,2) - odvětné a zřizování podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých baharů - vyřazení a nošení výkopů - svažování a převoz, svažů do konečného místa, výmě na horn v podloží a v plně znehodnocené klimatických vrstvy - různé vykopové, odstranění kořenů a napádivé - pažení, vzročení a rozpojení vč. přepracování (vyjma šlákových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, záhy a svažů - odvětné nebo odvedení vody v okolí vykopů a ve výkopě - těžení výkopů veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopové (řířezky, sjezdy, nájezdy, těžení, podpír, konsr., přemostění, zpevněné plochy, zábrny a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vyžadují se v položce 0141** ((8*1,18*2)-(1*0,8*2*2)-(0,15*0,15*3,14*6,5) výkop pro uložení trouby/výkop patak a odečtený o konstrukční vrstvy vozovky a svažující betonové trubní vedení	M3	20,341			OTSKP 2020
	PP							
	PSC							
	VV				20,341			
	VV							
178	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s vykopem - kompletní provedení vykopové nezapáčené i zapáčené - očištění vykopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopůvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačníků, ve střešních prostorách a pod - příplatek za ležící - těžení po vrstvách, zádech a po jiných různých částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích strojů, potrubí a pohybovací čerpadla soupravy (viz ustanovení k poz. 1151,2) - odvětné a zřizování podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých baharů - vyřazení a nošení výkopů - svažování a převoz, svažů do konečného místa, výmě na horn v podloží a v plně znehodnocené klimatických vrstvy - různé vykopové, odstranění kořenů a napádivé - pažení, vzročení a rozpojení vč. přepracování (vyjma šlákových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, záhy a svažů - zrušení podloží, příplatek i svažů vč. svažování - zřízení svažů v podloží a levo na svažích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování vykopů a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvedení vody v okolí vykopů a ve výkopě - těžení výkopů - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopové (řířezky, sjezdy, nájezdy, těžení, podpír, konsr., přemostění, zpevněné plochy, zábrny a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vyžadují se v položce 0141** (20*10)*0,3	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP							
	PSC							
	VV				9,000			
	VV							
62	K	17561	ČIŠTĚNÍ, NÁPOJENÍ ÚPRAVA MAZE A PŘÍKOPŮ K ČIŠTĚNÍ 0,3 m3/m OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu do zastřešené dokumentace - úprava ukládacího materiálu včetně, třídním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - humní a různé míry hutnění - očištění úložišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasného zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřizování podtrubních a odvětných prostorách - zřízení ukládacího systému pod vodou - ukládacího po vrstvách a po jiných různých částech (figurách) vč. dopravy - očištění a nošení materiálu - výměna částečně zemní konstrukce znehodnocené klimatických vrstvy - různé hutnění a výkop jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zrušení podloží - svažování, hutnění a uzavření povrchů svažů - zřízení levo na svažích - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvedení vody v okolí úložišť a v úložích - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (řířezky, sjezdy, nájezdy, těžení, podpír, konsr., přemostění, zpevněné plochy, zábrny a pod.) zemina vyčištěná potrubím o DN do 180mm se od kubitury obaypů normálně	M3	3,202			OTSKP 2020
	PP							
	PSC							
	VV				3,202			
	VV							
	VV							
63	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	40,000			OTSKP 2020
	PP							

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>položka zahrnuje rovněž výhledových rozdílu terénu (20'2)</i>  <i>úprava okolo stavenišť a terénní dokončovací práce</i></p>		40,000			
4	Vodoravné konstrukce					
M K 421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	3,000			SKP 2020
PP	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37					
PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenční čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a odštěpných apar, včetně potřebných úprav, výhledů, výhledů, opracování, odštěpní a ošetření, - bednění požadovaných tvarů (i ztraceni) a úprava dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odštěpování a odštěpování prostředků, - podání mí kónar (sírky) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zábradlí těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolečkových čel, kapes, rážků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledů, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povrchů a nářků, případně vyseparování, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabírající soudržnost betonu a bednění, - výhled, lešení a tržební apar a spoj., - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v článcích, kde přiléhá do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u zábradlí, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti věm bludných proudů</i></p>					
VV	(8*2*0,25)		3,000			
VV	železobetonové deska nad rourami Ø250mm					
86 K 421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B	T	0,450			SKP 2020
PP	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a položky, včetně množství a množství doprav (rovněž přepravy), včetně nakládky a skládky, případně a uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střední, těžké, ohybné a spojovací do všech požadovaných tvarů (vč. armatů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zvláštní výpomoc pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení spojkových konstrukcí, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kolečkových prvků, zábradlí a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivý propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti věm bludných proudů, vyvedení do měřících svítek nebo míst pro měření bludných proudů (měření měřící svítky se uvádějí podle SO 74 - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících svítek nebo míst pro měření bludných proudů.</i></p>					
VV	0,450					
VV	železná výztuže do cementobetonového krytu nad rourami (Ø250 - 3)					
87 K 451313	POČKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C18/20	M3	3,000			OTSKP 2020
PP	POČKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C18/20					
PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenční čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a odštěpných apar, včetně potřebných úprav, výhledů, výhledů, opracování, odštěpní a ošetření, - bednění požadovaných tvarů (i ztraceni) a úprava dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odštěpování a odštěpování prostředků, - podání mí kónar (sírky) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zábradlí těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolečkových čel, kapes, rážků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výhledů, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povrchů a nářků, případně vyseparování, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabírající soudržnost betonu a bednění, - výhled, lešení a tržební apar a spoj., - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v článcích, kde přiléhá do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u zábradlí, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti věm bludných proudů</i></p>					
VV	(5*2*0,25)		3,000			
VV	lože propustku z prostého betonu Ø250 mm vyztužené kari-šití					
192 K 451366	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-ŠITÍ	T	0,110			OTSKP 2020
PP	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-ŠITÍ					
PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>položka zahrnuje - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střední, těžké, ohybné a spojovací do všech požadovaných tvarů (vč. armatů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zvláštní výpomoc pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivý propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti věm bludných proudů, vyvedení do měřících svítek nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže</i></p>					
VV	0,110					
VV	Kari-šití 6 x 100 x 100 / 2cm, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože propustku					
92 K 899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	2,174			OTSKP 2020
PP	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Černová sou
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv tvarování, rozložení čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mezuzvodního betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - učení potřebných přístrojů a technologií výroby betonu, - zřízení pracovišť a ošetrovacích apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, opracování, stříhání a ošetření, - bednění požadovaných konstrukcí (i zrcazení) a úpravou dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvětrávacích prostředků, - podprůměrné konstrukce (střešní) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných ošetření, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotavných čel, kapes, nářků, a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výměňů, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyvazování, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových koutů, upravení kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - náklady zabírající součástí betonu a bednění, - výška, stříhání a zmačkování apar a spojů, - ošetření povrchů betonu úpravou proti vzniku trhlin v částech, kde příloha do styku se zemí nebo kamenivem</p>					
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>(1,08*0,58*6)-(0,29*0,29*3,14*6)</p>		2,174			
			obetonování boků trubního průpustu a odpočetem roury: Ø250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	2,800			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>podlaha zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, množství měření a vnitřní přepravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p> <p>(6*2)-(2*1*2)-(10)*0,1</p>		2,800			
69	K	461314	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	2,000			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>podlaha zahrnuje - nutné zemní práce (hroubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv tvarování čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mezuzvodního betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - učení potřebných přístrojů a technologií výroby betonu, - zřízení pracovišť a ošetrovacích apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, opracování, stříhání a ošetření, - bednění požadovaných konstrukcí (i zrcazení) a úpravou dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvětrávacích prostředků, - podprůměrné konstrukce (střešní) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných ošetření, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotavných čel, kapes, nářků, a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výměňů, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyvazování, - konstrukce betonových koutů, upravení kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - náklady zabírající součástí betonu a bednění, - výška, stříhání a zmačkování apar a spojů, - ošetření povrchů betonu úpravou proti vzniku trhlin v částech, kde příloha do styku se zemí nebo kamenivem</p> <p>1*0,5*2*2</p>		2,000			
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,500			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>podlaha zahrnuje - nutné zemní práce (rozhodnutí, úpravu plněné a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení kůlů dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - správné, nářky, hrubání a vyplnění apar MC případně a vyčištění - úprava povrchu pro odvětrání aříškové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatné položkami SD 43</p> <p>(10)*0,15</p>		1,500			
			úprava dna a stěn vstupu a výstupu 5*5 m2, z lomového kamene					
			Komunikace pozemní					
185	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	4,860			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a ztuhlání vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdílné šířky, pokládání vrstvy po stěpách - nezahrnuje posílení, nářky</p> <p>(6*3*0,27)</p>		4,860			
			obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
			obnova bude až k čelům					
79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	18,000			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dla předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdílné šířky, pokládání vrstvy po stěpách - úprava napojení, ukončení</p> <p>(8*3)</p>		18,000			
			provedení infiltračního postřiku P4-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18,000			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dla předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdílné šířky, pokládání vrstvy po stěpách - úprava napojení, ukončení</p> <p>(8*3)</p>		18,000			
			provedení spojovacího postřiku P5-C mezi vrstvou AC1/AC0, ČSN 73 6129					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	18,000			OTS KP 2020
			<p><b>Pozměněná k souboru cen:</b></p> <p>- dodání směle v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směle do předepsaného technologického předpisu, ztuhlání vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdílné šířky, pokládání vrstvy po stěpách, včetně pracovišť apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubnic, ošetrovacích zařízení, odvodňovacích prostředků, odvodňovacích, vpustí, řáček a pod. - nezahrnuje posílení, nářky - nezahrnuje stříhání podlé obrubnic, ošetrovacích zařízení, odvodňovacích prostředků, odvodňovacích, vpustí, řáček a pod.</p> <p>(8*3)</p>		18,000			
			pokládka obrusné vrstvy ACO 11+, ČSN 73 6121, obnova bude až k čelům					
194	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM	M2	18,000			OTS KP 2020
			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM					

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  <i>dotčení směsí v požadované kvalitě - objemní podílů - uložení směsí dle předepsané technologické předpisu, zhrnutí vrstvy v předepsané tloušťce - střešní vrstvy bez nastřílení špičky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích prostředků, odvodňovacích, vpusků, šachet a pod. - nezahrnuje posilky, nálety - nezahrnuje střešní podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích prostředků, odvodňovacích, vpusků, šachet a pod.</i></p>					
VV			18,000			
VV						
D 8	Trubní vedení					
197 K	9183C3	M	8,000			OTSKP 2020
PP	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poloha zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub s dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - příhradné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřazení) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obrubování.</i>		8,000			
VV						
VV						
VV						
VV						
198 K	918512	M3	5,000			OTSKP 2020
PP	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poloha zahrnuje: zdvoje z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyplávacího závěsu MC (2*1*1,25)*2</i>		5,000			
VV						
VV						
VV						
VV						
D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
180 K	9113B1	M	48,000			OTSKP 2020
PP	SVODIDLO OCEĽ SILNÍČ JEDNOSTR. UROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>poloha zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabudovanými nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků) a různých zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a různých zemních prací) nebo konzolovou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mosní závěr - ochrana proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - nazařování odrazky nebo retroreflexní kódy (24-24)</i>		48,000			
VV						
VV						
VV						
VV						
VV						
VV						
VV						
195 K	9125T	KUS	8,000			OTSKP 2020
PP	ODRAZKY NA SVODIDLA					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>- kompletní dodávka se včetně pomocnými a doplňujícími prvky a součástí (4-4)</i>		8,000			
VV						
VV						
179 K	919112	M	12,000			OTSKP 2020
PP	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>poloha zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody (6*2)</i>		12,000			
VV						
200 K	968345	M	8,500			OTSKP 2020
PP	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM					
VV						
VV						
D OST	Ostatní					
183 K	014102	T	63,362			OTSKP 2020
PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>		63,362			
VV						
VV						
184 K	014132	T	6,480			OTSKP 2020
PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>		6,480			
VV						
185 K	02710	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními (1)</i>		1,000			
VV						
VV						
188 K	02730	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními (1)</i>		1,000			
VV						
VV						



**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: ST\_II/1445-0,808  
Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/1445 km 0,808

KSO: Ptečslavice-Marčovice  
Místo:

CC-CZ: 15.4.2021  
Datum:

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč: DREVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584  
DIČ: CZ26071584

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

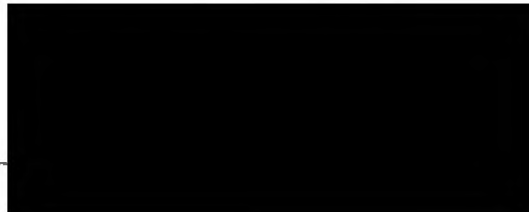
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis



**PLÁNOVÁNÍ PRÁCE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

ST\_III/1445-0,808

Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,808

Předslavice-Maršovice

Datum:

15.4.2021

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
	<b>Náklady z rozpočtů</b>			
ST_III/1445-0,808	Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,808			STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,808**

KSO: **Předslavice-Marčovice**

CC-CZ: **15.4.2021**

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

IČ: **70971641**  
DIČ: **CZ70971641**

Uchazeč:

IČ: **26071584**  
DIČ: **CZ26071584**

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

IČ: **70971641**  
DIČ: **CZ70971641**

Zpracovatel: **[REDACTED]**

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>[REDACTED]</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>		<b>Výše daně</b>
DPH základní snižovaná	<b>[REDACTED]</b> 0,00	21,00% 15,00%		<b>[REDACTED]</b> 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>[REDACTED]</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# POPIS TITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

**Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,808**

Předslavice-Marčovice

Datum: 15.4.2021

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

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

Uchazeč:

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDACTED]

[REDACTED]

1 - Zemní práce

[REDACTED]

4 - Vodorovné konstrukce

[REDACTED]

5 - Komunikace pozemní

[REDACTED]

8 - Trubní vedení

[REDACTED]

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

[REDACTED]

OST - Ostatní

[REDACTED]

# SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 0,808  
**Místo:** Předslavice-Marčovice **Datum:** 15.4.2021  
**Zadavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o. **Projektant:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.  
**Uchazeč:** XXXXXXXXXX **Zpracovatel:** XXXXXXXXXX

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	1		Zemní práce					
8	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POUJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	2,700			OTSKP 2020
	PP		POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou zemí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vyžaduje v poloze 0141** (s výjimkou možného množství bouřného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).		2,700			
	PSC		odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu					
18	K	113228	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMĚNIVA NEŠTĚMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	5,400			OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMĚNIVA NEŠTĚMEL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou zemí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek ze skládky, který se vyžaduje v poloze 0141** (s výjimkou možného množství bouřného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).		5,400			
	PSC		přesah obnovy konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu					
48	K	132738	HLÓUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	20,341			OTSKP 2020
	PP		HLÓUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodováň a svahů doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopem - kompletní provedení vykopávkou nezapečené i zapečené - oděšení vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stěnných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - štění po vrstvách, pásech a po jiných nulych částech (řurkách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pod. 1151.2) - potřebné srtěvní hlídny podzemní vody - štění a rozpojování jednotlivých bahavů - vytahování a nošení vykopku - svažování a převoz. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláči znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napadláků - pašení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma šlitových stěn) - úpravu, ochranu a oděšení dna, základové spáry, štění a svaž. - odvodnění nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - říční vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konz., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (18*1,18*2)+(1*0,6*2*2)-(0,15*0,15*3,14*8,5) výkop pro uložení trubky+výkop patek a odtěžení o konstrukční vrstvy vozovky a svažování betonové trubní vedení		20,341			
	PSC							
	W							
	W							
178	K	122738	ODKOPÁVKY A PRŮKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP		ODKOPÁVKY A PRŮKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodováň a svahů doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopem - kompletní provedení vykopávkou nezapečené i zapečené - oděšení vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stěnných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - štění po vrstvách, pásech a po jiných nulych částech (řurkách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pod. 1151.2) - potřebné srtěvní hlídny podzemní vody - štění a rozpojování jednotlivých bahavů - vytahování a nošení vykopku - svažování a převoz. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláči znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napadláků - pašení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma šlitových stěn) - úpravu, ochranu a oděšení dna, základové spáry, štění a svaž. - zrušení podloží, přepracování a svaž. vč. svažování - zřízení stávků v rybnících a jiné na svazích, nanášení pro tyto práce zřizované - zřízení poloků - udržování vykopávkou a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - říční vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konz., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy na skládku. do (20*10)*0,3		9,000			
	PSC							
	W							
	W							
82	K	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3,202			OTSKP 2020
	PP		OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukázaného množství výhledem, říčním, promícháním nebo vysoušením, pH, jiné úpravy za účelem zajištění jeho mech. vlastností - hutnění / řízení míry hutnění - oděšení úložné po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provokční vč. hutnění ve zřetelných podmínkách a stěnných prostorech - zřízení ukládky sypných pod vodou - ukládky po vrstvách a po jiných nulych částech (řurkách) vč. dopravy - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výjez. jam a prohlubní v podloží - úprava, oděšení, ochrana a zpevnění podloží - svažování, hutnění a uzavření povrchů svaž. - zřízení levic na svazích - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konz., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytečená potrubím (2*0,58*6)-(1,08*0,58*6) zášyp mezi obetonovanou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení a obetonováním.		3,202			
	PSC							
	W							
	W							
83	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	40,000			OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje srovnání vřetových rozdílo terénu					
	PSC							

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
(20'2)	Úprava okolo stavení a terénní dokončovací práce		40,000			
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
K 421325	<b>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</b> M3	M3	3,000			OTSKP 2020
PP	rozměry a součtu cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlahosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dlejších apar, včetně potřebných úprav, výměn, výložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných tvarů, (zpracování) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odmršťovacích prostředků, - podpěrné konstrukce a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolečkových čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, proskupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vyběvení, - úpravy povrchu pro polštření požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - náležitý zabezpečující soudržnost betonu a bednění, - výjím. měření a měření apar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člátech, kde příjdu do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení ochranné vrstvy u základů, - úpravy pro nastavení zařízení potrubí (6'2'0,25)					
PBC	železobetonová deska nad rourami Ø250mm		3,000			
66 K 421365	<b>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S, B500B</b> T	T	0,450			OTSKP 2020
PP	rozměry a součtu cen: Položka zahrnuje veškeré materiály, výroby a položení, včetně množství materiálů a výpočtových poměrů (včetně přídatků), včetně nakládání a skladování, případně a uložení, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, ořezání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakobů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré úpravy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a úpravu výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kolečkových prvků, závlahových čel a doplňkových konstrukcí, - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti výhledům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vláskni měřící skříně se uvádějí položkami SD 74, - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení (0,45)					
PBC	vyztuž mostní desky z oceli nad rourami		0,450			
VV	úložení výztuže do cementobetonového krytu nad rourami (150kg/m3)					
ET K 451313	<b>PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20</b> M3	M3	3,000			
PP	rozměry a součtu cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlahosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dlejších apar, včetně potřebných úprav, výměn, výložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných tvarů, (zpracování) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odmršťovacích prostředků, - podpěrné konstrukce a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolečkových čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, proskupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vyběvení, - úpravy povrchu pro polštření požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - náležitý zabezpečující soudržnost betonu a bednění, - výjím. měření a měření apar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člátech, kde příjdu do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení ochranné vrstvy u základů, - úpravy pro nastavení zařízení potrubí (6'2'0,25)					
PBC	podkladní a výplnové vrstvy z prostého betonu Ø250 mm vyztužené karl-sítí		3,000			
VV	karl-sítí					
VV	karl-sítí					
182 K 451366	<b>VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARL-SÍTI</b> T	T	0,110			2020
PP	rozměry a součtu cen: Položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, ořezání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakobů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré úpravy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a úpravu výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti výhledům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů, - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení (0,11)					
PBC	karl-sítí 8 x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože potrubí		0,110			
VV	karl-sítí					
VV	karl-sítí					
82 K 899524	<b>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30</b> M3	M3	2,174			OTSKP 2020
PP	rozměry a součtu cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směle) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlahosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dlejších apar, včetně potřebných úprav, výměn, výložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných tvarů, (zpracování) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odmršťovacích prostředků, - podpěrné konstrukce a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolečkových čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, proskupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vyběvení, - úpravy povrchu pro polštření požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - náležitý zabezpečující soudržnost betonu a bednění, - výjím. měření a měření apar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člátech, kde příjdu do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení ochranné vrstvy u základů, - úpravy pro nastavení zařízení potrubí (1,08'0,58'6'4'0,25'0,25'3,14'6)					
PBC	obetonování potrubí		2,174			
VV	obetonování potrubí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová souř.
	VV		obetonování boků trubního propustu s odpočtem roury; š.250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	2,600			OTSKP 2020
	PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO Pozámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mínostavení a vnitřní přepravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak. Isdná se o nakupování materiálů					
	VV		( $6 \cdot 2 + 2 \cdot 1 \cdot 2 + 10$ ) $\cdot 0,1$		2,600			
	VV		zpevnění a vyrovnání lože, patek a přídlažby					
69	K	461314	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	2,000			TSKP 2020
	PP		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 Pozámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje: - ruční zemní práce (hloubení rýh a pod) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, oděšení a ochrany betonu, - zhutvení nepropustného, nrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlnitosti, - uložení požadovaných přísad a technologických parametrů, - zřízení pracovních a dílačských apar, včetně potřebných úprav, výměn, vloček, opracování, očistění a oděšení, - bednění požadovaných tvarů, (žebrazení) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odvětrávacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nákladů, případně vypravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - náklady zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výměn, měnění a emelování apar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací zrnitými směsí v časech, kde příjdou do styku se					
	VV		( $1 \cdot 0,5 \cdot 2$ ) $\cdot 2$		2,000			
	VV		patky pod rourami a základ čel propustku					
72	K	485512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,500			KP 2020
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Pozámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje: - ruční zemní práce (svalování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávka a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, měnění, emelování a vyplnění apar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje pokládku pod dlažbu, vykazuje se samostatně měřičem RN 45					
	VV		( $10$ ) $\cdot 0,15$		1,500			
	VV		úprava dna a stěn vstupu a výstupu 5x5 m2, z lomového kamene					
	D	5	Komunikace pozemní					
85	K	55330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	4,860			TSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Pozámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání kamene předepsané kvality a směrů - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlthy, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posílky, náklady					
	VV		( $5 \cdot 3 \cdot 0,27$ )		4,860			
	VV		obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou, přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	VV		obnova bude až k čelům					
75	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	18,000			OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Pozámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdělení šlthy, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	VV		( $6 \cdot 3$ )		18,000			
	VV		provedení infiltračního postřiku PI-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 8129					
50	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Pozámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozdělení šlthy, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	VV		( $6 \cdot 3$ )		18,000			
	VV		provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou ACU/ACO, ČSN 73 8129					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM	M2	18,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM Pozámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlthy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, upnutí, šachet a pod. - nezahrnuje posílky, náklady - nezahrnuje měnění podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, upnutí, šachet a rvt					
	VV		( $6 \cdot 3$ )		18,000			
	VV		pokládka obrusné vrstvy ACO 11+; ČSN 73 8121, obnova bude až k čelům					
194	K	574C58	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM	M2	18,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL 60MM Pozámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlthy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, upnutí, šachet a pod. - nezahrnuje posílky, náklady - nezahrnuje měnění podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, upnutí, šachet a rvt					
	VV		( $6 \cdot 3$ )		18,000			
	VV		pokládka ložní vrstvy ACL 16+; ČSN 73 8121					
	D	8	Trubní vedení					
197	K	9183C3	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH	M	8,000			SKP 2020
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH Pozámka k souboru cen:					
	PSC		Požádka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub s dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průřezu - případně úpravy trub (přičinění, šlthy, sčlthy) - nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.					
	VV		(8)		8,000			
	VV		Odvodňovací systém (například BOCKR- TROUBY ECOPAL PP); vnější průměr DN/OD 580, vnitřní průměr DN/ID 500, včetně měnění a přesuvky					
	VV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
	VV		Čela rour zalijívaná dle sklonu čel a příkopu/vstupu					
198	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3	5,000			OTSKP 2020
	PP		ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC Pozámka k souboru cen:					
	PSC		Požádka zahrnuje: zdvoje z lomového kamene na MC ve tvaru předepsaným zadávací dokumentací vspárování zdvoje MC					
	VV		( $2 \cdot 1 \cdot 1,25$ ) $\cdot 2$		5,000			

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Čela budou šikmá sklon dle stěny profilu příkopu; šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,25 m (max. niva čela vozovky) Paiky uložení (rub jsou zároveň základy čel) Čela budou z lomového kamene					
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
K 9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, UROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	48,000			OTSKP 2020
PP	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, UROVEN ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Poznámka k souboru cen:					
PSC	položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení stoupků zabetonovaným nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo konzolkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes masní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro ledňi odlišení na zahradě v rámci vlny rozměrně 816					
VV	(24+24)		48,000			
VV	osazení svodidla na vtok a výtok					
VV	Svodidla jsou navržena a budou osazena v souladu s TP 167 a TP 114; ČSN EN 1317-5 +A (7370001)					
VV	Bude osazeno svodidlo systému JSAM s profilem MH4					
VV	Svodidlové skupky budou osazeny betaněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice					
VV	Výška svodidla bude 0,75 m od zpevněné plochy (zpevněné krajnice, vozovky)					
196 K 91267	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	8,000			OTSKP 2020
PP	ODRAZKY NA SVODIDLA Poznámka k souboru cen:					
PSC	- kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi					
VV	(4+4)		8,000			
VV	instalace odrazek do zářezu svodidla po oca 6 m					
179 K 919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	12,000			OTSKP 2020
PP	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Poznámka k souboru cen:					
PSC	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané šířce, včetně spotřeby vody					
VV	(8*2)		12,000			
200 K 966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	6,500			OTSKP 2020
PP	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM					
VV	(6,5)		6,500			
VV	staré trubní vedení					
D OST	Ostatní					
183 K 014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	63,362			OTSKP 2020
PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poznámka k souboru cen:					
PSC	zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce					
VV	((20,341)-(5,4)+(0,48)+(9)) * 1,8		63,362			
VV	výkop rýhy + výkop písk, konstrukce vozovky, staré trubní vedení, přítky					
164 K 014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	6,480			OTSKP 2020
PP	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Poznámka k souboru cen:					
PSC	zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce					
VV	(6*3*0,15)*2,4		6,480			
165 K 02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY Poznámka k souboru cen:					
PSC	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných					
VV	(1)		1,000			
VV	DIO - úplná uzavírka uzavírka a zřízení objízdné trasy					
166 K 02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Poznámka k souboru cen:					
PSC	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných					
VV	(1)		1,000			
VV	náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST\_II/1445-1.090  
Stavba: Rekonstrukce propustku silnice II/1445 km 1,090

KSO:  
Místo: Marčovice

CC-CZ:  
Datum: 15.4.2021

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584  
DIČ: CZ26071584

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

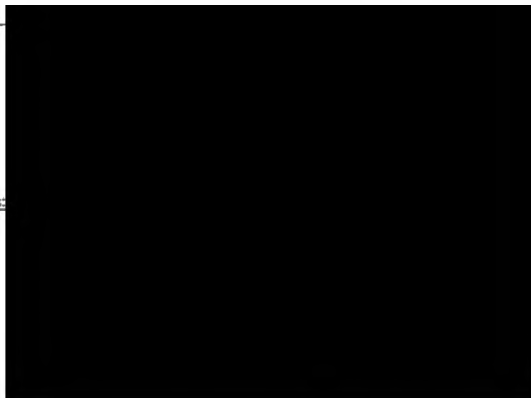
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



**PLÁČ OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

ST II/1445-1.090

Rekonstrukce propustku silnice II/1445 km 1,090

Marčovice

Datum:

15.4.2021

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

[REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>				
ST_II/1445-1.090	Rekonstrukce propustku silnice II/1445 km 1,090	[REDACTED]	[REDACTED]	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Stavba:**  
Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 1,090

**KSO:**  
**Místo:** Marčovice

**CC-CZ:**  
**Datum:** 15.4.2021

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

**IČ:** 70971641  
**DIČ:** CZ70971641

**Uchazeč:**  
DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

**IČ:** 26071584  
**DIČ:** CZ26071584

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

**IČ:** 70971641  
**DIČ:** CZ70971641

**Zpracovatel:**  
[Redacted]

**IČ:**  
**DIČ:**

**Poznámka:**

<b>Cena bez DPH</b>				[Redacted]
	<b>Základ daně</b>		<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
<b>DPH základní</b>	[Redacted]		21,00%	[Redacted]
<b>snížená</b>	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		[Redacted]

**Projektant** \_\_\_\_\_ **Zpracovatel** \_\_\_\_\_

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

**Objednavatel** \_\_\_\_\_ **Uchazeč** \_\_\_\_\_

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



# POPIS PRÁCE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Konstrukce propustku silnice III/1445 km 1,090

Marčovice

Datum: 15.4.2021

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

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

Upravitel: DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Náklady

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

Náklady	Cena celkem [CZK]
1 - Zemní práce	[REDACTED]
4 - Vodorovné konstrukce	[REDACTED]
5 - Komunikace pozemní	[REDACTED]
8 - Trubní vedení	[REDACTED]
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	[REDACTED]
OST - Ostatní	[REDACTED]

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustku silnice III/1445 km 1,090**

Místo: **Marčovice**

Datum: **15.4.2021**

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

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

Uchazeč: **DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.**

Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	I		Zemní práce					
18	K	113138	<b>ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</b>	M3	3,600			
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Pozmění k souboru cen:					
	PSC		Požádka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a z vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento text musí být uveden v doplňujícím textu k položce).		3,600			
	VV		odstranění krytu vozovky s přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu					
18	K	113328	<b>ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NEJMÉN. ODVOZ DO 20KM</b>	M3	4,800			OTSKP 2020
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NEJMÉN. ODVOZ DO 20KM Pozmění k souboru cen:					
	PSC		Požádka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a z vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možná poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento text musí být uveden v doplňujícím textu k položce).		4,800			
	VV		přesah obrubny konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu					
48	K	132739	<b>HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM</b>	M3	29,258			OTSKP 2020
	PP		HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM Pozmění k souboru cen:					
	PSC		požádka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přeměření, přeložení, rozkopání a vykopání - kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapažené - očištění vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. křimatických opatření - zřízení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačníků, ve střešních prostorech a pod - příplatek za kopcovit - měření po vrstvách, pásech a po jiných nulych částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - měření a rozpočtování jednočlenných bahavů - vyzahování a nošení výkopku - svaňování a přesahů, svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené křimatickými vývy - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napaďavků - pašení, vzepření a rozepření vč. přepařování (výjma žilových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - štělení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sloupky, nájezdy, lešení, podpory, konzoly, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy ((12° 1' 15" 2) + (1° 0' 8" 2) - (0,15° 0,15° 3, 14° 10, 5) vykop pro uložení trubky/výkop patek a očištění o konstrukční vrstvy vozovky a stávající betonové podání udrzení		29,258			
	VV		vykop pro uložení trubky/výkop patek a očištění o konstrukční vrstvy vozovky a stávající betonové podání udrzení					
178	K	122738	<b>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM</b>	M3	9,000			OTSKP 2020
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I. ODVOZ DO 20KM Pozmění k souboru cen:					
	PSC		požádka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přeměření, přeložení, manipulace a vykopání - kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapažené - očištění vykopávkou po celou dobu práce v něm vč. křimatických opatření - zřízení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačníků, ve střešních prostorech a pod - příplatek za kopcovit - měření po vrstvách, pásech a po jiných nulych částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - měření a rozpočtování jednočlenných bahavů - vyzahování a nošení výkopku - svaňování a přesahů, svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené křimatickými vývy - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napaďavků - pašení, vzepření a rozepření vč. přepařování (výjma žilových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zrušení podloží, případně i svaňů vč. svaňování - zřízení stupňů v podloží a lavů na svaňích, není-li pro tyto práce zřízena samostatně položka - udržování vykopávkou a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve vykopávkou - štělení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sloupky, nájezdy, lešení, podpory, konzoly, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy na skládku, do (20+10)° 3		9,000			
	VV		odstranění a úprava příkopů k šířce a v podrobně 0,3 m/2 v šířce					
82	K	17581	<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>	M3	5,338			OTSKP 2020
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Pozmění k souboru cen:					
	PSC		požádka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákladu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládacího materiálu včetně, třídění, promíchání nebo vystrojení, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechan. vlastností - hutnění / rozně mby hutnění - očištění dílčích částí po celou dobu práce v něm vč. křimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení prováděcí vč. hutnění ve zřízených podzemních a střešních prostorech - zřízení ukládacího zařízení pod vodou - ukládacího v vrstvách a po jiných nulych částech (figurách) vč. dopravy - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené křimatickými vývy - ruční hutnění a výplň jem a průhlední v podloží - úprava, očištění, ochrana a zpevnění podloží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svaňů - zřízení lavů na svaňích - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sloupky, nájezdy, lešení, podpory, konzoly, přemostění, zpevnění plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyčištěná potrubím (2° 58' 10) - (1,08° 0,58' 10) záhyb mezi obětozanou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení a obnovení		5,338			
	VV		záhyb mezi obětozanou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení a obnovení					
63	K	18214	<b>ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M</b>	M2	40,000			OTSKP 2020
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Pozmění k souboru cen:					
	PSC		požádka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu					

		Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		(20'2) oprava okolo stavení a teréni dokončovací práce		40,000			
		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
	421325	<b>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</b>	M3	5,000			OTSKP 2020
		<i>Pomůcka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, odtěžení a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovníků a dílčích apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, opravování, odštěpní a odtěžení, -bednění požadovaných konstrukcí, (řezané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobčování a odkružováních profilů, - podpírné konstr. (kruhy) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolovnic čel, kapes, nářků, a sedel, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drátěk a pod., vč. řízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, -řízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolovnic prvky a doplňkových konstrukcí, - nářky zabudující soudržnost betonu a bednění, - výplň, leštění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně řízení armatury vztahu u nářků) - úroveň cen osazení zařízení ochrany (10'2'0,25)		5,000			
	66 K 421365	<b>VÝTLAČ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B5008</b>	T	0,750			OTSKP 2020
		<i>Pomůcka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a položky, včetně nímstavení a vnitřní dopravy (včetně přesuny), včetně naložení a sblížení, případně a uložení - dodání betonářské výtlaču v požadované kvalitě, sřídění, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armatůr) a uložení a požadovaným základním polohy a krytí výtlaču betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výtlaču, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtlaču, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výtlaču, - úpravy výtlaču pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochrana výtlaču do doby jejího zabetonování, - úpravy výtlaču pro řízení železobetonových kloubů, kolovnic prvky, základy a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolovnic čel, kapes, nářků, a sedel, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drátěk a pod., vč. řízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, -řízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolovnic prvky a doplňkových konstrukcí, - nářky zabudující soudržnost betonu a bednění, - výplň, leštění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně řízení armatury vztahu u nářků) - úroveň cen osazení zařízení ochrany (10'2'0,25)		0,750			
		<b>Uložení výtlaču do cementobetonového krytu nad rourami</b>					
	421313	<b>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C18/20</b>	M3	5,000			OTSKP 2020
		<i>Pomůcka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, odtěžení a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovníků a dílčích apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, opravování, odštěpní a odtěžení, -bednění požadovaných konstrukcí, (řezané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobčování a odkružováních profilů, - podpírné konstr. (kruhy) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolovnic čel, kapes, nářků, a sedel, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drátěk a pod., vč. řízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, -řízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolovnic prvky a doplňkových konstrukcí, - nářky zabudující soudržnost betonu a bednění, - výplň, leštění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně řízení armatury vztahu u nářků) - úroveň cen osazení zařízení ochrany (10'2'0,25)		5,000			
	192 K 451366	<b>VÝTLAČ PODKL. VRSTEV Z KARI-SÍTI</b>	T	0,190			OTSKP 2020
		<i>Pomůcka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání betonářské výtlaču v požadované kvalitě, sřídění, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armatůr) a uložení a požadovaným základním polohy a krytí výtlaču betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výtlaču, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtlaču, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výtlaču, - úpravy výtlaču pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochrana výtlaču do doby jejího zabetonování, - veškeré opatření pro zájisti soudržnosti výtlaču a betonu - vodiví propojení výtlaču, které je součástí ochrany konstrukce proti výhledům proudů, vyvedení do mřížnic skříní nebo máti pro měření proudů (povrchovou a nářkovou) - úroveň cen osazení zařízení ochrany (0,10)		0,190			
		<b>Kari-sit B x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože propustu</b>					
	92 K 899824	<b>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30</b>	M3	3,623			OTSKP 2020
		<i>Pomůcka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, odtěžení a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovníků a dílčích apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, opravování, odštěpní a odtěžení, -bednění požadovaných konstrukcí, (řezané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobčování a odkružováních profilů, - podpírné konstr. (kruhy) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základy těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolovnic čel, kapes, nářků, a sedel, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drátěk a pod., vč. řízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vyspravení, -řízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolovnic prvky a doplňkových konstrukcí, - nářky zabudující soudržnost betonu a bednění, - výplň, leštění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně řízení armatury vztahu u nářků) - úroveň cen osazení zařízení ochrany (1,08'0,58'10)-(0,29'0,29'3,14'10)		3,623			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		obetonování boků trubičného propustu s odpočtem roury; Ø250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENNÁ DRČENÉHO	M3	3,600			OTSKP 2020
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENNÁ DRČENÉHO					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje dodávku předepsaného kamenná, míchacího materiálu a výrobního nářadí a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, ležné se o nakoupený materiál					
	VV		((10*2)+(2*1*2)+(12)*0,1		3,600			
	VV		zpevnění a vyrovnání lože, pásník a příslužky					
69	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,000			TSKP 2020
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (přibavení výš a pod.) - dodání čerstvého betonu (technologické směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv zaměření požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru a ochrany betonu - zhotovení nepřesahujícího, narušovacího betonu a betonu požadované nepřesahující a vlastností, - údržba potřebných příslužek a technologických výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačských apar, včetně potřebných úprav, výměn, výšek, oprávnění, odměn a odměn - bednění požadovaných tvarů (i stranná) a úpravou dla požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvlážňovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výtoků, prostupů, útvarů, zářezů a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářadí, případně vypracování, - konstrukce betonových kladků, upravení kolečkových prvků a doplňkových konstrukcí, - nářadí zabraňující současnosti betonu a bednění, - výměn, lešení a lešení apar a spojů, - opeření povrchů betonu izolací proti zvrstvení vlnivosti v ústí, kde příklo do styku se		2,000			
	VV		patky pod rourami a základ čel propustky					
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,600			OTSKP 2020
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (vraňování, úprava pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dočasná a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - správnost, lešení, lešení a vyplnění apar MC přírodně a vyhlášením - úprava povrchu pro odvedení sádkových vod - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vytváření ve samostatné položce R11 45		1,600			
	VV		(12)*0,15					
	VV		úprava dna a stěn vtoku a výtoku 7+5 m2, z lomového kamene					
D 5			Komunikace pozemní					
185	K	58330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	5,100			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje posílky, nářadí		5,100			
	VV		(10*3*0,17)					
	VV		obnova konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou, přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	VV		obnova bude až k čelům					
79	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	30,000			OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro posílky v předepsaném množství - provedení dla předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení		30,000			
	VV		(10*3)					
	VV		provedení infiltračního postřiku P-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	30,000			TSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro posílky v předepsaném množství - provedení dla předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení		30,000			
	VV		(10*3)					
	VV		provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou ACL/ACO, ČSN 73 8129					
183	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 40MM	M2	30,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 40MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - odměrní podkladu - uložení směsi dla předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., - nezahrnuje posílky, nářadí - nezahrnuje lešení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.		30,000			
	VV		(10*3)					
	VV		pokládka obrusné vrstvy ACO 11+; ČSN 73 8121, obnova bude až k čelům					
184	K	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM	M2	30,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - odměrní podkladu - uložení směsi dla předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., - nezahrnuje posílky, nářadí - nezahrnuje lešení podlé obrubníků, dílačských zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.		30,000			
	VV		(10*3)					
	VV		pokládka ložní vrstvy ACL 16+; ČSN 73 6121					
D 8			Trubičné vedení					
187	K	9183C3	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH	M	12,000			OTSKP 2020
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PLASTOVÝCH					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, škrábání) nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.		12,000			
	VV		(12)					
	VV		Odvodňovací systém (například BOCKR- TROUBY ECOPAL PP); vnější průměr DN/OD 580, vnitřní průměr DN/ID 500, včetně těsnění a přeusky					
	VV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
	VV		Čela rour zaříznout dle předpisu čel a přikopávat					
188	K	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC	M3	4,600			OTSKP 2020
	PP		ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: odvoz z lomového kamene na MC ve tvaru předepsaným začávkou dokumentací vyzobování zářezů MC		4,600			
	VV		(2*1*1,15)*2					

pp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		Čela budou šikmá-ekón dle stěny profilu příkopu: šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,15 m (max. niveleta vozovky)					
WV		Patky uložení trub jsou zároveň základy čel					
WV		Čela budou z lomového kamene					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
201	K	9111B1 ZÁBRADÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	14,000			OTSKP 2020
PP		ZÁBRADÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ					
VV		(8*8)			14,000		
VV		na výšku 4x 2 m; na výšku 3x 2 m					
179	K	919112 REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	18,000			OTSKP 2020
PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
PSC		Poznámka k souboru cen: pobíhá zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
VV		(8*2)			18,000		
200	K	968345 BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	10,500			OTSKP 2020
PP		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM					
VV		(10,5)			10,500		
VV		staré tržební vedení					
D	OST	Ostatní					
183	K	014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	78,838			OTSKP 2020
PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
VV		$((29,258) * (4,8) + (0,74) * (9)) * 1,8$			78,838		
VV		výkop rýhy + výkop pater, konstrukce vozovky, staré tržební vedení, příkop					
184	K	014132 POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	8,640			OTSKP 2020
PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
VV		$(8 * 3 * 0,15) * 2,4$			8,640		
165	K	02710 POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných					
VV		(1)			1,000		
VV		DIO - úpiná uzavírka a zřízení objízdné trasy					
166	K	02730 POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ					
PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných					
VV		(1)			1,000		
VV		náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ST\_IV141-18,770  
Stavba: Rekonstrukce propustku silnice IV141 km 18,770

KSO:  
Místo: Čičenice

CC-CZ:  
Datum: 15.4.2021

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

IČ: 26071584  
DIČ: CZ26071584

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
[REDACTED]

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

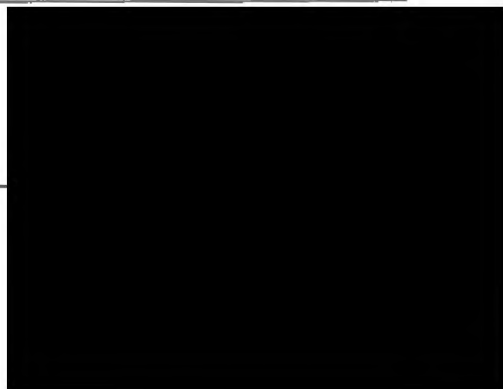
Cena bez DPH				[REDACTED]
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	[REDACTED]
snížená	21,00%	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	15,00%	0,00	0,00	[REDACTED]
Cena s DPH		v	CZK	[REDACTED]

Projektant: \_\_\_\_\_ Zpracovatel: \_\_\_\_\_

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

Objednavatel: \_\_\_\_\_ Uchazeč: \_\_\_\_\_

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



REKAPITULACE  
stavby  
Místo:

**APITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

ST\_II/141-16,770

Název: Rekonstrukce propustku silnice II/141 km 16,770

Místo: Čítenice

Datum:

15.4.2021

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

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: DŘEVOTVAR ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>				
ST_II/141-16,770	Rekonstrukce propustku silnice II/141 km 16,770			STA

KAPITUL  
Míst  
Rel  
Místo

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustku silnice II/141 km 16,770**

KSO:  
Místo: **Čižbenice**

CC-CZ:  
Datum: **15.4.2021**

Zadavatel:  
**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.á.**

IČ: **70971641**  
DIČ: **CZ70971641**

Uchazeč:  
**DŘEVOTVAR-REMESLA a STAVBY, s.r.o.**

IČ: **26071584**  
DIČ: **CZ26071584**

Projektant:  
**Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.á.**

IČ: **70971641**  
DIČ: **CZ70971641**

Zpracovatel:  
[redacted]

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

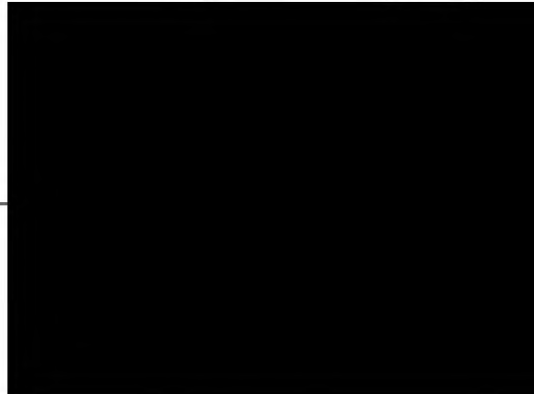
<b>Cena bez DPH</b>		[redacted]	
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní snížená	[redacted]	21,00% 15,00%	[redacted]
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		[redacted]

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

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

Objednavatel \_\_\_\_\_ Uchazeč \_\_\_\_\_

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



# 3 ZAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: **Rekonstrukce propustku silnice II/141 km 16,770**

Místo: **Číčenice**

Datum: **15.4.2021**

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

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

Uchazeč: **DŘEVOTVAR-ŘEMESLA a STAVBY, s.r.o.**

Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDAKOVANÉ]

[REDAKOVANÉ]

1 - Zemní práce

[REDAKOVANÉ]

4 - Vodorovné konstrukce

[REDAKOVANÉ]

5 - Komunikace pozemní

[REDAKOVANÉ]

8 - Trubní vedení

[REDAKOVANÉ]

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

[REDAKOVANÉ]

OST - Ostatní

[REDAKOVANÉ]

# SOUPIS PRACÍ

Souvba: **Rekonstrukce propustku silnice II/141 km 16,770**

Místo: **Cíčenice** Datum: **15.4.2021**

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

Uchazeč: **DŘEVOTVAŘ-ŘEMESLA A STAVBY, s.r.o.** Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**



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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV						
D	1		Zemní práce						
8	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	3,150	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suť a s vybouráními hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** je výjimkou málo množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce.						
	PSC								
	VV				3,150				
	VV		odstránění krytu vozovky a přesahem 0,5 m na každou stranu výkopu						
18	K	113328	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	6,300	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suť a s vybouráními hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** je výjimkou málo množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce.						
	PSC								
	VV				6,300				
	VV		přesah obnovy konstrukční vrstvy vozovky 0,5 m na každou stranu výkopu						
48	K	132738	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	25,025	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, překlizení, manipulace s výkopem - kompletní provedení výkopové napájení i zapáčení - ošetření výkopové po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačků, ve střešních prostorech a pod - příplatek za lepkovost - šíření po vrtácích, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohybových čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - šíření a rozpořádání jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopu - svažování a přesah. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopové, odstranění kačenu a napaďávek - pažení, vorepení a rozeptání vč. přepracování (vytvoření stěnových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěny a svaž. - zhrutnění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopové a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopové a ve výkopové - štěbní výkopu - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopové (příjezdy, sjízdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a ood.) - nezahrnuje uložení zeminy ((10*1,30*2)+(1*2*0,8*2)-(0,5*0,9*7,5))			25,025			
	PSC								
	VV								
	VV		výkop pro uložení trouby+výkop patek a odtěžení o konstrukční vrstvy vozovky a stávající konstrukcí z kamene						
178	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	9,000	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - vodorovné a svislé dopravu, přemístění, překlizení, manipulace s výkopem - kompletní provedení výkopové napájení i zapáčení - ošetření výkopové po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopové v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačků, ve střešních prostorech a pod - příplatek za lepkovost - šíření po vrtácích, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohybových čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - šíření a rozpořádání jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopu - svažování a přesah. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopové, odstranění kačenu a napaďávek - pažení, vorepení a rozeptání vč. přepracování (vytvoření stěnových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěny a svaž. - zhrutnění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopové a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopové a ve výkopové - štěbní výkopu - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopové (příjezdy, sjízdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a ood.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku do (20*0,3)+(10*0,3))						
	PSC								
	VV				9,000				
	VV		údržbní napojení a úprava příkopů k čelům, odskv 0,3 m3/m						
62	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,480	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložné po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešních prostorech - zřízení ukládací aparatury pod vodou - ukládací na vrtácích a po jiných nutných částech (figurách) vč. odtapávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výkop jím a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhrutnění podloží - svažování, hutnění a uzavírání povrchu svaž. - zřízení levic na svazích - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjízdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemosnění, zpevněné plochy, zakrytí a ood.) - zemina vyčištěná potrubím (2*0,7*8)-(1,2*0,7*8)						
	PSC								
	VV				4,480				
	VV		zářep mezi obnošenou rourou a stěnou výkopu, odpočet trubního vedení s obetonováním;						
63	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	80,000	[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2020	
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu						
	PSC								

JP	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		(40'2)		80,000			
VV		úprava okolo staveniště a teréni dokončovací práce					
D	4	Vodovodné konstrukce					
65	K 421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	4,000			OTSKP 2020
PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20 rozměry a souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, masivního betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních apar, včetně potřebných úprav, výjime, výšek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (ř ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobřívacích a odstručovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vypravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabírající soudržnost betonu a bednění, - výpař, lešení a imenelní apar a spoj., - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení vypravení otvorů u nářků) - úpravou pro osazení základní rovinné (8'2'0,25)					
PP		železobetonová deska nad rourami tl.250mm		4,000			
66	K 421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S, B500B	T	0,800			OTSKP 2020
PP		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S, B500B rozměry a souboru cen: - položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimozávanění a vstrojení do dílců (rovně z přesuny), včetně naklázení a složeni, případně a uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, sřihání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armaturů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro sřihání železobetonových kloubů, kotvených prvků, závaných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vřívům bludných proudů, vyvedení do měřících sřitů nebo míst pro měření bludných proudů (včetně měřící sřitě se uvěřejí položkě sřit 74, - povrchovou anodovou úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení (0,6)					
PP		uložení výztuže do cementobetonového krytu nad rourami (150kg/m3)		0,800			
67	K 451313	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20	M3	4,000			OTSKP 2020
PP		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20 rozměry a souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, masivního betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních apar, včetně potřebných úprav, výjime, výšek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (ř ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobřívacích a odstručovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vypravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabírající soudržnost betonu a bednění, - výpař, lešení a imenelní apar a spoj., - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení vypravení otvorů u nářků) - úpravou pro osazení základní rovinné (8'2'0,25)					
PP		lože propustku z prostého betonu tl.250 mm vyztužená karl-sřit		4,000			
192	K 451366	VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SŘIT	T	0,150			OTSKP 2020
PP		VÝZTUŽ PODKL. VRSTEV Z KARI-SŘIT rozměry a souboru cen: - položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, sřihání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armaturů) a uložení a požadovaným způsobem polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upravení výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vřívům bludných proudů, vyvedení do měřících sřitů nebo míst pro měření bludných proudů, - povrchovou anodovou úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení (0,15)					
PP		Karl-sřit 8 x 100 x 100 / 2x3m, uložení do podkladní výplňové vrstvy lože propustku		0,150			
92	K 899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	3,643			OTSKP 2020
PP		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 rozměry a souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, masivního betonu a betonu požadované tvrdivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních apar, včetně potřebných úprav, výjime, výšek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (ř ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odobřívacích a odstručovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, nářků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vypravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nářky zabírající soudržnost betonu a bednění, - výpař, lešení a imenelní apar a spoj., - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení vypravení otvorů u nářků) - úpravou pro osazení základní rovinné (1,2'0,7'6)-(0,35'0,35'3,14'8)					
PP				3,643			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		obetonováni baků trubního propustu s odpočtem roury; II.250 mm					
68	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	3,000			OTSKP 2020
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Poznámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mímostavení a vnitřostavení dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupování malozdí $((8*2)+(2*1*2)+(10)*0,1$		3,000			
	VV		zpevnění a vyrovnání lože, páték a přídažby					
69	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,000			OTSKP 2020
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje: - nutné zemní práce (tloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované vrstvy při jakémkoliv konzistentní čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované izvanosti a vlastností, - uložení potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovních a distančních apar, včetně potřebných úprav, výměn, vložek, opravování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných tvarů, štěrpení a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a ochranných prostředků, -řízení všech požadovaných okrajů, kapes, výklenků, prostupů, okrajů, drážek a pod., vč. řízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nátěrů, případně vypracování konstrukce betonových kloubů, upravení kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - náklady zahrnující soudržnost betonu a bednění, - výměn, štěrpení a imobilní apar a spojů, - ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přiléhá do styku se $(1*0,5*2)*2$		2,000			
	VV		pátky pod rourami a základy děl propustků					
72	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,500			OTSKP 2020
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen:					
	PSC		položka zahrnuje: - nutné zemní práce (vzhování, úprava pláče a pod.) - řízení spojovací vrstvy - řízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávka a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, štěrpení, imobilní apar MC případně a vykláním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vytkazuje se samostatně místní ČSN 45 $(10)*0,15$		1,500			
	VV		úprava dna a stěn vtoků a výtoků 5*5 m2, z lomového kamene					
	D	5	Komunikace pozemní					
155	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	7,200			OTSKP 2020
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhotvení vrstvy v předepsané tloušťce - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje osvětlov. náklady $(8*3)*0,3$		7,200			
	VV		oprava konstrukční vrstvy vozovky nad železobetonovou deskou přesah 0,5m na každou stranu od výkopu					
	VV		oprava budo až k železům					
157	K	57223	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	24,000			OTSKP 2020
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení $(8*3)$		24,000			
	VV		provedení infiltračního postřiku PI-C, přesah obnovy vozovky 0,5 m na každou stranu od výkopu, ČSN 73 6129					
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	48,000			OTSKP 2020
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení do předepsaného technologického předpisu - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení $(8*3)*2$		48,000			
	VV		provedení spojovacího postřiku PS-C mezi vrstvou ACP/ACL a ACL/ACO, ČSN 73 6129					
193	K	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	24,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhotvení vrstvy v předepsané tloušťce - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, náklady - nezahrnuje štěrpení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. $(8*3)$		24,000			
	VV		pokládka obrusné vrstvy ACO 11+; ČSN 73 6121, obnova bude až k železům					
194	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	24,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhotvení vrstvy v předepsané tloušťce - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, náklady - nezahrnuje štěrpení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. $(8*3)$		24,000			
	VV		provedení ložní vrstvy ACL 16+; ČSN 73 6121					
199	K	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	24,000			OTSKP 2020
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM Poznámka k souboru cen:					
	PSC		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhotvení vrstvy v předepsané tloušťce - řízení vrstvy bez rozdělení štěrky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, náklady - nezahrnuje štěrpení podlé obrubníků, distančních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. $(8*3)$		24,000			
	VV		provedení podkladní vrstvy ACP 22+; ČSN 73 6121					
	D	8	Trubní vedení					
197	K	8183D3	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH	M	10,000			OTSKP 2020
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (říznutí, škrábání, škrábání) Nezáhrnuje podkladní vrstvy a obetonování.		10,000			
VV		Odvodňovací systém ( například BOCKR- TROUBY ECOPAL PP); vnější průměr DN100 700, vnitřní průměr DN100 600, včetně škrábání a přesuvky					
VV		Modul pružnosti a kruhové tuhosti - SN16					
VV		Čela nur zařizovat dle sklonu čel					
198	K 018512	ČELA PROPUSTI Z KAMENE NA MC	M3	5,600			OTSKP 2020
PP		ČELA PROPUSTI Z KAMENE NA MC					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: zářez z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vylučování zářezů MC		5,600			
VV		(2*1,4)*2					
VV		Čela budou šikmá-sklon dle stěny profilu příkopu; šířka 1 m, délka 2 m, výška 1,4 m (max. niveleta vozovky)					
VV		Patky uložení trub jsou zároveň základy čel					
VV		Čela budou z lomového kamene					
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
180	K 0113B1	ŠVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	48,000			OTSKP 2020
PP		ŠVODIDLO OČEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - kompletní dodávku včetně dílů ocelového švodidla a předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení švodidla, osazení sloupků zabezpečným nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků) a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku) a nutných zemních prací nebo koncovkou - přechod na jiný typ švodidla nebo přes mostní závlah - ochranu proti bludným proudům a vývody pro únik měřícího nádobu do roviny nebo roviny betonové desky		48,000			
VV		(24*24)					
VV		osazení švodidla na vtok a výtok					
VV		Švodidla jsou navržena a budou osazeny v souladu s TP 167 a TP 114, ČSN EN 1317-5 +A (7370001)					
VV		Bude osazeno švodidlo systému JSAM s profilem NH4					
VV		Švodidlové skupky budou osazeny beraněním do stávajícího zemního tělesa či krajnice s obetonováním; délka sloupků min.2 170 mm					
VV		Výška švodidla bude 0,75 m od zpevněné plochy (zpevněná vozovka)					
195	K 01257	ODRAZKY NA ŠVODIDLA	KUS	8,000			OTSKP 2020
PP		ODRAZKY NA ŠVODIDLA					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje se včetně pomocnými a doplňujícími pracemi a součástí		8,000			
VV		(2*4)					
VV		Instalace odrazek do zářezu švodidla po cca 8 m					
179	K 019112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	14,000			OTSKP 2020
PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané šířce, včetně spočívky vody		14,000			
VV		(7*2)					
189	K 066138	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	3,375			OTSKP 2020
PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - bourání konstrukce bez ohledu na použití technologií - veškeré pomocné konstrukce (řezání a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezáhrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** je výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce - veškeré dílní práce plynoucí z ochrany stávajícího stávajícího a v blízkosti stávajícího		3,375			
VV		(0,5*0,9*7,5)					
D OST		Ostatní					
183	K 014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	78,860			OTSKP 2020
PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládku.		78,860			
VV		((25,025)+(6,3)+(3,375)+(0)) * 1,8					
VV		výkop rýhy a patek konstrukce vozovky, stará konstrukce z kamene příkopu					
164	K 014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP B-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	7,560			OTSKP 2020
PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP B-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládku.		7,560			
VV		(7*3*0,15)*2,4					
165	K 02710	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných		1,000			
VV		(1)					
VV		DIO - částečné uzavírka či zřízení objízdné trasy					
166	K 02730	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000			OTSKP 2020
PP		POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
PSC		<i>Popisná k souboru cen:</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednáním požadovaných		1,000			
VV		(1)					
VV		náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					



### Kontrolní a zkušební plán

Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji  
(část č. 1 až č. 6)

Zpracoval:  
Schválil:

vedoucí stavební výroby  
Josef Pták, jednatel společnosti

Poř. číslo	Předmět kontroly	Četnost	Místo kontroly	Postup	Kritérium	Záznam	Odpovídá	Informace pro:
1	Převzetí staveniště	Před zahájením stavby	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Zápis o předání staveniště	SV	PVIS
2	Dopravní značení před zahájením stavby	Před zahájením stavby	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Soulad se smlouvou o dílo	Stavební deník	SV	PVIS
3	Výkopové práce	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s PD a zadáním	Stavební deník	SV	PVIS
4	Převzetí bet podloží	Při dodání	Stavba	Prohlídkou, kontrola dle dodávky a dodacího listu	Počet a délka	Dodací list	SV	PVIS
5	Pokládka trubního vedení	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Výškové a směrové uložení	Stavební deník	SV	PVIS
6	Betonáž a výztuž nad potrubím	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dle dodávky a dodacího listu	Soulad s TP, certifikát	Stavební deník, dodací list	SV	PVIS
7	Podkladní vrstvy	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou, kontrola dle dodávky a dodacího listu	Soulad s TP, formulář CE,	Stavební deník a dodací list	SV	PVIS
8	Hutnění vrstev nad úložním potrubím	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Certifikát a formulář CE	Stavební deník a dodací list	SV	PVIS
9	Pokládka AB	V průběhu stavby	Stavba	Prohlídkou	Soulad s TP, certifikát	Stavební deník a dodací list	SV	PVIS
10	Kontrola úplnosti zakázky	Po ukončení díla	Stavba	Prohlídkou a měření	Soulad se smlouvou o dílo	Stavební deník a dodací list	SV	PVIS
11	Předání stavby	Po ukončení díla	Stavba	Směrnice pro přípravu a řízení výroby	Zápis o předání stavby	Zápis o předání stavby	SV	PVIS

**Josef Pták**  
Digitálně podepsal  
Josef Pták  
Datum: 2021.04.29  
13:47:34 +02'00'

Josef Pták, jednatel společnosti