

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.7

číslo smlouvy zhotovitele: **13/2020**

číslo smlouvy objednatele: **38/VZ/2020-7**

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. Janem Štíchou – ředitelem organizace**
tel: **387 021 010**
IČO: **70971641**
DIČ: **CZ70971641**

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Došlo:	16-07-2020
Č.j.:	1069/p220
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh:	Oficiální

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. Jan Štícha** tel.: **387 021 010**

Zástupce ve věcech technických: **██████████** tel.: **██████████**

Technický dozor stavebníka (dále TDS)

(bude doplněn před podpisem SoD) : **██████████** tel.: **██████████**

jako objednatel na straně jedné

1.1. Zhotovitel: **DŘEVOTVAR – ŘEMESLA A STAVBY, s.r.o.**
Sídlo: **Slavíkovců 455, 391 55 Chýnov**
Zastoupen: **Josefem Ptákem, jednatelem**
tel.: **381 297 711**
IČO: **26071584** DIČ: **CZ26071584**

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12191, datum zápisu 5.2.2004

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

Zástupce ve věcech technických: **██████████**, vedoucí stavební výroby
tel.: **██████████**

Odpovědný stavbyvedoucí: **██████████** tel.: **381 297 711**
(číslo 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.7“

Část zakázky č.7	Číslo silnice	Název akce
Rekonstrukce propustků pod těmito silnicemi:	III/13717	u betonárny Hronek, km 0,147
	III/13718	za obcí Březnice, km 0,515
	III/00353	Val - Hamr, km 0,700
	III/1225	Božejovice nádraží, km 0,665

- 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 III/13717, III/13718, III/00353 a III/1225 okres Tábor

Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 38/VZ/2020 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 červen – červenec 2020)
Dokončení díla: **do 25 kalendářních dnů od předání staveniště**
- 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/13717, km 0,147	162 368,01 Kč
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/13718, km 0,515	163 139,56 Kč
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/00353, km 0,700	169 423,59 Kč
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1225, km 0,665	181 371,58 Kč

Smluvní cena díla celkem bez DPH	676 302,74 Kč
DPH 21%	142 023,58 Kč
Smluvní cena díla celkem včetně DPH	818 326,32 Kč

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 přejímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady, popřípadě nedodělky nebránící užívání a postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí, pokud bude oprávněnými osobami obou stran dohodnut termín jejich odstranění. Při předání díla zhotovitel dodá výsledky zkoušek, kontrol a měření, stanovených v příslušných KZP a 2 x soubor fotografií dokumentujících proběh 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 reklamační 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

objednatel 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 objednatel 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.

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. 38/VZ/2020 a nabídka zhotovitele ze dne 25.5.2020 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 jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. 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 vyhotoveních včetně příloh.
- 10.9 Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:
příloha č. 1 – Soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 25.5.2020
příloha č. 2 – Kontrolní zkušební plán (doloží vybraný uchazeč před podpisem SOD)

České Budějovice, dne: 28 -07- 2020

Chýnov, dne: 16 -07- 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
IČO: 700 71 641 (21)

Ing. Jan Štícha
ředitel organizace

Josef Pták
jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Číslo: TA_III-00353-0,700km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val - Hamr

KSO:
Místo: Val - okres Tábor

CC-CZ:
Datum: 25.5.2020

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Dřevotvar - ferma a stavby s.r.o., Chýnov

IC: 26071584
DIČ: CZ26071584

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			169 423,59
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 169 423,59	Výše daně 35 678,95
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			205 002,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III-00353-0,700km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val - Hamr
Místo: Val - okres Tábor Datum: 25.5.2020
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., Chýnov Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		169 423,59	205 002,54	
TA_III-00353-0,700km	Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val - Hamr	██████████	██████████	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val -
Hamr

KSO:
Místo: Val - okres Tábor

CC-CZ:
Datum: 25.5.2020

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

IČ:
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Dřevotvar - fomesla a stavby s.r.o., Chýnov

IČ:
DIČ: CZ28071584

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

IČ:
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			169 423,59
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH snížená	169 423,59	21,00%	35 578,95
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			205 002,54
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

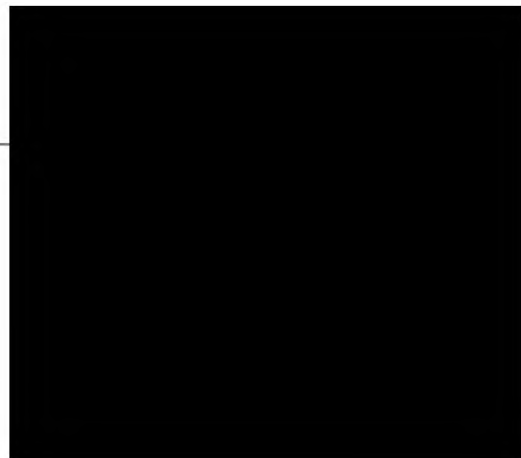
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val - Hamr**

Místo: Val - okres Tábor

Datum: 25.5.2020

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., Chýnov

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	169 423,59
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

Závba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/00353 v km 0,700 Val - Hamr

Místo: Val - okres Tábor

Datum: 25.5.2020

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., Chýnov

Zpracovatel: [REDAKCE]

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
--------	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

169 423,59

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2019
PP		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Poloha zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>WV "délka 5 m"</p> <p>WV "šířka 1,5 m"</p> <p>WV "výška 0,1 m"</p> <p>WV 5*1,5*0,1</p>					
2	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2019
PP		<p>ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Poloha zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>WV "délka 5*0,5*0,5= 8 m"</p> <p>WV "šířka 1,5 m"</p> <p>WV "výška 0,2 m"</p> <p>WV 8*1,5*0,2</p>					
3	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNĚ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2019
PP		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNĚ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>poloha zahrnuje: - vodorovné a svislé dopravy, přemístění, přeložení, manipulace s vykopkem - kompletní provedení vykopávek nezapečené i zapečené - ošetření vykopště po celou dobu práce v něm vč. klimatizačních opatření - zřízení vykopšvek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výtlačníků, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásích a po jiných nultých částech (řivnicích) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a rošení vykopku - svažování a převaž. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatizační vlny - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzpříení a rozpačení vč. převažování (výměna štětových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svaž. zhuštění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svažích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná poloha - určení vykopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopště a ve vykopště - třídění vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemístění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**</p> <p>WV "délka 9-0,5-0,5= 8 m"</p> <p>WV "šířka 0,9 m"</p> <p>WV "výška 0,35 m"</p> <p>WV 8*0,9*0,35</p> <p>WV "délka 0,5 m"</p> <p>WV "šířka 1,5 m"</p> <p>WV "výška 0,75 m"</p> <p>WV "oboustranné"</p> <p>WV 0,5*1,5*0,75*2</p> <p>WV Součet</p>					
4	K	132738	HLOUBENÍ RYH SÍR DO 2M PAZ I NEPAZ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2019
PP		<p>HLOUBENÍ RYH SÍR DO 2M PAZ I NEPAZ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p>					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přečtení, manipulace a vykopávání - kompletní provedení vykopávkou nezapáleně i zapáleně - 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 vrbušních, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásach a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých betvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a převah. svehů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napačůvek - pálení, vzápění a rozspění vč. přežatování (výjma štítových stěn) - úprava, ochranu a odštěpení dna, základové spáry, stěn a svehů - odvedení nebo obvedení vody v okolí vykopávkou a ve výkopku - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (přjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspyje) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 4.0141"</p>					
W			"délka 9 m"					
W			"šířka 1,5 m"					
W			"výška 1 m"					
W			"stávající propust = 1,767 m ³ "					
W			D ¹ 1,5*1-(P ¹ 0,25*0,25*2)					
5	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2019
PP			ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. 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 provedení vč. hutnění ve ztísněných podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypných pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svehů - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>					
W			"délka 1,5 m"					
W			"šířka 0,5 m"					
W			"výška 0,3 m"					
W			"oboustranně"					
W			1,5*0,5*0,3*2					
6	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2019
PP			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. 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 provedení vč. hutnění ve ztísněných podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypných pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výpětí jam a prohlubní v podloží - úprava, odštěpení, ochrana a zhutnění podloží - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svehů - 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 (přjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytloučená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodčítá</p>					
W			"délka 9 m"					
W			"šířka 0,35 m"					
W			"výška 0,65 m"					
W			"oboustranně"					
W			9*0,35*0,65*2					
D	4		Vodorovné konstrukce					
7	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3				OTSKP 2019
PP			MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtžbu, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - střížení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracové) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odslušovacích prostředků, - podpěrné konstr. (služba) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtžbu a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, náleků, a sedel, - střížení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutků, drážek a pod., vč. střížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtžbu, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a náleků, případně vyspravení, - střížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně střížení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti větvu bludných proudů</p>					
WV		"délka 9-0,5-0,5= 8 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					
WV		"výška 0,15 m"					
WV		8*1,5*0,15					
B	K	421365	VÝTŽUB MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505_B500B	T			OTSKP 2019
PP		VÝTŽUB MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B					
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Polozka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně nímmostavenitlní a vnímmostavenitlní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výtžbu v požadované kvalitě, střížení, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armatúr) a uložení a požadováním zařiztím polohy a krytí výtžbu betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výtžbu, - pomocné konstrukce s práce pro osazení a upevnění výtžbu, - základní výpomocí pro montáž betonářské výtžbu, - úpravy výtžbu pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výtžbu do doby jejího zabetonování, - úpravy výtžbu pro střížení tělesabetonových kloubů, kotvených prvků, závěšených ok a doplňkových konstrukcí, - veškeré opatření pro zařiztění soudržnosti výtžbu a betonu, - vodivé propojení výtžbu, které je součástí ochrany konstrukce proti větvům bludných proudů, vrvvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74, - povrchovou antikorozní úpravu výtžbu, - separaci výtžbu, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p>					
WV		"objem desky 1,800 m3"					
WV		"váha výtžbu cca 150 kg/m3"					
WV		1,800*0,15					
9	K	451313	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3			OTSKP 2019
PP		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20					
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtžbu, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdlosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - střížení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracové) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odslušovacích prostředků, - podpěrné konstr. (služba) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtžbu a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, náleků, a sedel, - střížení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutků, drážek a pod., vč. střížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtžbu, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a náleků, případně vyspravení, - střížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně střížení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti větvu bludných proudů</p>					
WV		"délka 9-0,5-0,5= 8 m"					
WV		"šířka 0,8 m"					
WV		"výška 0,25 m"					
WV		8*0,8*0,25					
10	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3			OTSKP 2019
PP		PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>polozka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, nímmostavenitlní a vnímmostavenitlní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o neukázaný materiál</p>					
WV		"délka 9 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"výška 0,1 m"					
	WV		9*1,5*0,1					
	WV		"podklad pro přídlažbu"					
	WV		"oboustranně 8 m2"					
	WV		2*8*0,1					
	WV		Součet					
11	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3				OTSKP 2019
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrana betonu, - zhotovení neprůpuštného, nrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dlečacích spár, včetně potřebných úprav, vyplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracení) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsírůvacích 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 požadání požadované izolace, povláků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotvících prvků a doplňkových konstrukcí, - náklady zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a imenění spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v ástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem					
	PSC		"délka 1,5 m"					
	WV		"šířka 0,5 m"					
	WV		"výška 0,76 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		1,5*0,5*0,75*2					
12	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svalování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, imenění a vyplnění spár MC případně a vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 48					
	PSC		"oboustranně 8 m2"					
	WV		"výška 0,2 m"					
	WV		2*8*0,2					
	D	5	Komunikace pozemní					
13	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozštělení šifky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřív, nátěry					
	PSC		"délka 5+0,5+0,5 = 6 m"					
	WV		"šířka 1,5 m"					
	WV		"výška 0,2 m"					
	WV		6*1,5*0,2					
14	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozštělení šifky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC		"délka 1,5 m"					
	WV		"šířka 0,5 m"					
	WV		"oboustranně"					
	WV		1,5*0,5*2					
15	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřív v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozštělení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		"délka 5 m"					
	WV		"šířka 1,5 m"					
	WV		5*1,5					
16	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřív v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozštělení šifky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		"délka 5 m"					
	WV		"šířka 1,5 m"					
	WV		5*1,5					
17	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11 TL 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11 TL 50MM					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PBC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5 m" "šířka 1,5 m" 5*1,5					
18	K 574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM	M2				OTSKP 2019
PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5 m" "šířka 1,5 m" 5*1,5					
PBC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5 m" "šířka 1,5 m" 5*1,5					
19	K 574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 50MM	M2				OTSKP 2019
PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5 m" "šířka 1,5 m" 5*1,5					
PBC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očistění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozdělení šlky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5 m" "šířka 1,5 m" 5*1,5					
D 8		Trubní vedení					
20	K 899524	OBĚTONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3				OTSKP 2019
PP		OBĚTONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, obětvení a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu s betonem požadované trvanlivosti a vlastností, - užití počátečních přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně počátečních úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsávkovacích prostředků, - podpěrné konstr. (slouže) a těsnění všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a těsnění, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prstů, duté, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a náletů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - ošetření 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 konstrukce proti vlivu bludných proudů "délka 0-0,5-0,5 = 8 m" "šířka 0,8 m" "výška 0,85 m" "objem propustu = 1,571 m3" 8*0,8*0,85-(Pi*0,25*0,25*8)					
PBC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, obětvení a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu s betonem požadované trvanlivosti a vlastností, - užití počátečních přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně počátečních úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i stracané) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsávkovacích prostředků, - podpěrné konstr. (slouže) a těsnění všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a těsnění, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prstů, duté, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a náletů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - ošetření 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 konstrukce proti vlivu bludných proudů "délka 0-0,5-0,5 = 8 m" "šířka 0,8 m" "výška 0,85 m" "objem propustu = 1,571 m3" 8*0,8*0,85-(Pi*0,25*0,25*8)					
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
21	K 918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM	M				OTSKP 2019
PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (střípaní, šikmé seřezání) - nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. "délka 9 m" 9					
PBC		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (střípaní, šikmé seřezání) - nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. "délka 9 m" 9					
22	K 9185C2	CELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM	KUS				OTSKP 2019
PP		CELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: závoje z lomového kamenie MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspravení závoje MC římsu ze železobetonu včetně výtlaču, pokud je předepsaným zadávací dokumentací. Nezahrnuje zábradlí "počet ks" 2					
PBC		<i>Položka zahrnuje:</i> závoje z lomového kamenie MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspravení závoje MC římsu ze železobetonu včetně výtlaču, pokud je předepsaným zadávací dokumentací. Nezahrnuje zábradlí "počet ks" 2					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
	PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané šířce, včetně spotřeby vody					
	WV		"délka 5 m"					
	WV		"počet ks 2"					
	WV		5*2					
24	K	919142	REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
	PP		REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané šířce, včetně spotřeby vody					
	WV		"délka seřiznutí"					
	WV		"oboustranné"					
	WV		PI*0,8*2					
25	K	968138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MČ S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MČ S ODVOZEM DO 20KM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybořovanou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže v položce 0141** (s výjimkou malého množství bořného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů					
	WV		"délka 1,5 m"					
	WV		"šířka 0,5 m"					
	WV		"výška 1 m"					
	WV		"oboustranné"					
	WV		1,5*0,5*1*2					
32	K	968346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lže - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci a vybořovanou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykáže v položce 0141** (s výjimkou malého množství bořného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čat, vrtákových a výtakových jímek, odstranění zábradlí					
	WV		"délka 8 m"					
	WV		8					
	D	OST	Ostatní					
27	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.					
	WV		"odvozený výkop 14,133 m3"					
	WV		"objemová hmotnost 1800 kg/m3"					
	WV		14,133*1,8					
28	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019
	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.					
	WV		"délka 5 m"					
	WV		"šířka 1,5 m"					
	WV		"výška 0,1 m"					
	WV		"objemová hmotnost 2400 kg/m3"					
	WV		5*1,5*0,1*2,4					
29	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	WV		"DIO"					
	WV		1					
30	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	WV		"vytyčení a ochrana inženýrských sítí"					
	WV		1					
31	K	029412	OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS				OTSKP 2019
	PP		OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
	WV		"počet ks"					
	WV		1					

KAPITULACE STAVBY

stavba: TA_III-1225-0,665km
Rekonstrukce propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665 Božejovice nádraží

KSO:
Místo Božejovice - okres Tábor

CC CZ:
Datum 25.5.2020

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Dřevořev - fernesla a stavby s.r.o., Chýnov

IC: 26071584
DIČ: CZ26071584

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

IC: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			181 371,58
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 181 371,58	Výše daně 38 088,03
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			219 459,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50


REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III-1225-0,665km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665 Božejovice nádraží
Místo: Božejovice - okres Tábor **Datum:** 25.5.2020
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., Chýnov **Zpracovatel:** ████████████████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		181 371,58	219 459,61	
TA_III-1225-0,665km	Rekonstrukce propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665 Božejovice nádraží	181 371,58	219 459,61	STA

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba
Rekonstrukce propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665
Božejovice nádraží

KSO		CC-CZ	
Místo:	Božejovice - okres Tábor	Datum	25.5.2020
Zadavatel:		IC	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Uchazeč:		IC	28071584
	Dělovotvar - femesla a stavby s.r.o., Chýnov	DIČ	CZ28071584
Projektant:		IC	70971641
	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	DIČ	CZ70971641
Zpracovatel:		IC	
		DIČ	

Poznámka:

Cena bez DPH		181 371,58	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	181 371,58	21,00%	38 088,03
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	219 459,61

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 propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665
Božejovice nádraží

Místo: Božejovice - okres Tábor

Datum: 25.5.2020

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

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

Uchazeč: Dřevotvar - femesla a stavby s.r.o., Chýnov

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

181 371,58

HSV - Práce a dodávky HSV



1 - Zemní práce

4 - Vodovodné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

POPIS PRACÍ

stavba

Rekonstrukce propustu pod silnicí III/1225 v km 0,665
Božejovice nádraží

Místo: Božejovice - okres Tábor Datum: 25.5.2020

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., Chýnov Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]

P.Č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					68
D	1		Zemní práce					90
1	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3				26 OTSKP 2019
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou stěží a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kdy je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). "délka 4,7 m" "šířka 1,5 m" "výška 0,1 m" 4,7*1,5*0,1					
PSC								
W								
W								
W								
W								
2	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou stěží a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kdy je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). "délka 4,7+0,5+0,5= 5,7 m" "šířka 1,5 m" "výška 0,2 m" 5,7*1,5*0,2					
PSC								
W								
W								
W								
W								
3	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a vykopkem - kompletní provedení vykopávek nezapažené i zapážené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - stěžení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - stěžení pod vodou, v okolí vrbů, stromů, ve stísněných prostorech a pod. - připečetí za lepivosti - těžení po vratkách, pásoch a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (vč. usíťování k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpouštění jednotlivých balvanů - vytahování a nošení vykopku - svažování a přesazh. svaž. do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadlévk - pažení, vzpěření a rozepření vč. přeřezávání (výjma štětových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spéry, stěn a svaž. - zhutnění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvodnění vody v okolí výkopů a ve výkopě - štěpní vykopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávek (přijazdy, tjezdy, nájezdy, těžení, podpěr, konsol, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku - odvoz do 20 km "délka 10-0,5-0,5= 9 m" "šířka 0,8 m" "výška 0,35 m" 9*0,8*0,35 "délka 0,5 m" "šířka 1,5 m" "výška 0,75 m" "oboustranně" 0,5*1,5*0,75*2 Součet					
PSC								
W								
W								
W								
W								
W								
W								
W								
W								
W								
4	K	132738	HLOUBENÍ RÝH SIR DO 2M PAŽ NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			HLOUBENÍ RÝH SIR DO 2M PAŽ NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 20KM					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - vodorovná a svislá tlupa, přemístění, přeložení, manipulace a výkopem - kompletní provedení výkopůvky nezapražené i zapražené - ošetření výkopůvky po celou dobu práce v něm vč. křemíkových opatření - zřízení výkopůvky v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí vybití, ve střešných prostorech a pod. - příslušek za ležlost - ležení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz usínování k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - ležení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvaň. svaňů do konečného tvaru, výměra hornin v podloží a v pláni znehodnocené křemíkovými vlvy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napádků - pažení, vzpříčení a rozepření vč. přepráování (výma štělových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopůvky a ve výkopůvce - údržba výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přezdy, sjezdy, nájezdy, ležení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nazahrnuje uložení zeminy (na skládce, do náspy) ani popelky za skládku, vykazují se v položce 1151,2</p>					
	WW		"délka 0,5 m"					
	WW		"šířka 1,5 m"					
	WW		"výška 1,1 m"					
	WW		"stávající propust = 1,184 m ³ "					
	WW		9,5*1,5*1,1-(P1*0,2*0,2*0,5)					
5	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2010
	PP		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložišť po celou dobu práce v něm vč. křemíkových opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešných prostorech - zřízení ukládaní sypaviny pod vodou - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené křemíkovými vlvy - ruční hutnění - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svaňů - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přezdy, sjezdy, nájezdy, ležení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyčlešená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</p>					
	WW		"délka 1,5 m"					
	WW		"šířka 0,5 m"					
	WW		"výška 0,5 m"					
	WW		"oboustranně"					
	WW		1,5*0,5*0,5*2					
6	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2010
	PP		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložišť po celou dobu práce v něm vč. křemíkových opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešných prostorech - zřízení ukládaní sypaviny pod vodou - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené křemíkovými vlvy - ruční hutnění a výpř. jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svaňů - zřízení lavic na svaňích - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přezdy, sjezdy, nájezdy, ležení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyčlešená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</p>					
	WW		"délka 10 m"					
	WW		"šířka 0,35 m"					
	WW		"výška 0,55 m"					
	WW		"oboustranně"					
	WW		10*0,35*0,55*2					
	WW		"délka 10 m"					
	WW		"šířka 1,5 m"					
	WW		"výška 0,15 m"					
	WW		10*1,5*0,15					
	WW		Součet					
D	4		Vodorovné konstrukce					
7	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3				OTSKP 2010
	PP		<p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p>					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p><i>Podkladní a vyplňové vrstvy z prostého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a distančních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, upracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukovačských prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a ležení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a ležení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povléků a náěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - náčrtý zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, lánování a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolaci proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti víru bludných proudů,</i></p>					
WV		"délka 10-0,5-0,5= 9 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					
WV		"výška 0,15 m"					
WV		9*1,5*0,15					
8	K 421365	<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S, 8500B</p> <p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 1050S, 8500B</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - uložení betonářské výtluže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armoakcí) a uložení s požadovaným zařízením polohy a krytí výtluže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výtluže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtluže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výtluže, - úpravy výtluže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výtluže do doby jejího zabetonování, - úpravy výtluže pro zřízení železobetonových kloubů, kotveních prvků, závěsných a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výtluže a betonu, - vodivé propojení výtluže, které je součástí ochrany konstrukce proti víru bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (včetně měřící skříně se uvádějí položkami SD 74 - povrchovou antikorozní úpravu výtluže, - separaci výtluže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů,</p>	T				OTSKP 2019
PP							
PSC							
WV		"objem desky 2,025 m3"					
WV		"váha výtluže cca 150 kg/m3"					
WV		2,025*0,15					
9	K 451313	<p>PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užívání potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a distančních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, upracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukovačských prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a ležení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a ležení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povléků a náěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - náčrtý zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, lánování a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolaci proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti víru bludných proudů,</p>	M3			OTSKP 2019	
PP							
PSC							
WV		"délka 10-0,5-0,5= 9 m"					
WV		"šířka 0,8 m"					
WV		"výška 0,25 m"					
WV		9*0,8*0,25					
10	K 45152	<p>PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO</p> <p>PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3			1 884,50	OTSKP 2019
PP							
PSC							
WV		"délka 10 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					
WV		"výška 0,1 m"					
WV		10*1,5*0,1		1,500			
WV		"podklad pro přídlažbu"					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	W		"oboustranné 6 m ² "						
	W		2*6*0,1						
	W		Součet						
11	K	461314	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3				OTSKP 2019	
	PP		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C25/30 <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení neprůstupného, mazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - idení potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opravek, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (zřícené) a úpravou díle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných uvtorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy při osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující součrtnosti betonu a bednění, - výplně, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenem						
	PSC								
	W		"délka 1,5 m"						
	W		"šířka 0,5 m"						
	W		"výška 0,75 m"						
	W		"oboustranné"						
	W		1,5*0,5*0,75*2						
12	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019	
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu plně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení kůlů dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávka a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - sjazování, těsnění, těsnění a vyplnění spar MC případně z vyhlazením - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykozuje se samostatně položkami SD 45						
	PSC								
	W		"oboustranné 6 m ² "						
	W		"výška 0,2 m"						
	W		2*6*0,2						
	D	5	Komunikace pozemní						
13	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				OTSKP 2019	
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry						
	PSC								
	W		"délka 4,7*0,5*0,5 = 5,7 m"						
	W		"šířka 1,5 m"						
	W		"výška 0,2 m"						
	W		5,7*1,5*0,2						
14	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2				OTSKP 2019	
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách						
	PSC								
	W		"délka 1,5 m"						
	W		"šířka 0,5 m"						
	W		"oboustranné"						
	W		1,5*0,5*2						
15	K	572123	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				OTSKP 2019	
	PP		INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení						
	PSC								
	W		"délka 4,7 m"						
	W		"šířka 1,5 m"						
	W		4,7*1,5						
16	K	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				OTSKP 2019	
	PP		SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení						
	PSC								
	W		"délka 4,7 m"						
	W		"šířka 1,5 m"						
	W		4,7*1,5						
17	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2				OTSKP 2019	
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi díle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.						
	PSC								
	W		"délka 4,7 m"						
	W		"šířka 1,5 m"						
	W		4,7*1,5						

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
B	K 574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LŮŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 50MM	M2				SKP 2019
PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LŮŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 50MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper a spojů - úpravu napojení, ukončení podtlí obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posílky, nářadí - nezahrnuje těsnění podtlí obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
W		"délka 4,7 m"					
W		"šířka 1,5 m"					
W		4,7*1,5					
18	K 574E45	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM	M2				OTSKP 2019
PP		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních sper a spojů - úpravu napojení, ukončení podtlí obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje posílky, nářadí - nezahrnuje těsnění podtlí obrubníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
W		"délka 4,7 m"					
W		"šířka 1,5 m"					
W		4,7*1,5					
D	B	Trubní vedení					
20	K 889524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3				OTSKP 2019
PP		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované tvaru při jakékoli hustotě výtahu, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických apar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, učištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravu do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odvětrávacích proužků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtahu a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kolevních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtahu, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, pavláků a náterů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kolevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nářadí zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tonlení sper a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů					
W		"délka 10-0,5-0,5 = 9 m"					
W		"šířka 0,8 m"					
W		"výška 0,55 m"					
W		"objem propustu = 1,473 m3"					
W		9*0,8*0,55-(Pi*0,2*0,2*9)					
D	B	Oslatní konstrukce a práce, bourání					
33	K 918348	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M				OTSKP 2019
PP		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmá seřazení) - nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.					
W		"délka 10 m"					
W		10					
34	K 9185B2	ČELA KAMENNA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS				OTSKP 2019
PP		ČELA KAMENNA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: zdvo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdvo MC firmou ze železobetonu včetně výtahu, pokud je předepsan zadávací dokumentací. Nezahrnuje zábradlí					
W		"počet ks"					
W		2					
23	K 919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
PP		REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
W		"délka 4,7 m"					
W		"počet ks 2"					
W		4,7*2					
24	K 919142	REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM	M				OTSKP 2019
PP		REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová sousta
	W		"délka seřiznutí"					
	W		"oboustranné"					
	W		Pr0,4*2					
25	K	968138	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - razbourání konstrukce bez ořetecí na použitou technologii - vaňkové pomocné konstrukce (ložení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>					
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"výška 1,10 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		1,5*0,5*1,1*2					
32	K	968348	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	M				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (ložení a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím listu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových žlabů, odstranění zábrndlí</i>					
	W		"délka 9,5 m"					
	W		9,5					
	D	OST	Ostatní					
27	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>					
	W		"odvezený výkop 12,986 m3"					
	W		"objemová hmotnost 1800 kg/m3"					
	W		12,986*1,8					
28	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>					
	W		"délka 4,7 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,1 m"					
	W		"objemová hmotnost 2400 kg/m3"					
	W		4,7*1,5*0,1*2,4					
29	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST QB,JÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST QB,JÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					
	W		"DIO"					
	W		1					
30	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními</i>					
	W		"vytyčení a ochrana inženýrských sítí"					
	W		1					
31	K	029412	OSTÁTNÍ POŽÁDÁVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS				OTSKP 2019
	PP		OSTÁTNÍ POŽÁDÁVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</i>					
	W		"počet ks"					
	W		1					

KAPITULACE STAVBY

TA_III-13717-0,147km

Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u betonárny Hronek

KSO:
Místo: Sudoměřice u Bechyně - okres Tábor

CC-CZ:
Datum: 25.5.2020

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Dřevolvar - řemesla a stavby s.r.o., Chýnov

IČ: 26071584
DIČ: CZ26071584

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			162 368,01
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 162 368,01	Výše daně 34 097,28
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
Cena s DPH v CZK			196 465,29

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III-13717-0,147km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u betonárny Hronek
Místo: Sudoměřice u Bechyně - okres Tábor **Datum:** 25.5.2020
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., Chýnov **Zpracovatel:** ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		162 368,01	196 465,29	
TA_III-13717-0,147km	Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u betonárny Hronek	162 368,01	196 465,29	STA

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u betonárny Hronek**

KSO:
Místo: **Sudoměřice u Bechyně - okres Tábor**

CC-CZ
Datum: **25.5.2020**

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

IC: **70971641**
DIČ: **CZ70971641**

Uchazeč:
Dřevotvar - femesla a stavby s.r.o., Chýnov

IC: **26071584**
DIČ: **CZ26071584**

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

IC: **70971641**
DIČ: **CZ70971641**

Zpracovatel:

IC
DIČ

Poznámka.

Cena bez DPH			162 368,01
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	162 368,01	21,00%	34 097,28
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			196 465,29
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rakonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u
betonárny Hronek**

Místo: **Sudoměřice u Bechyně - okres Tábor**

Datum: **25.5.2020**

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

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

Uchazeč: **Dřevotvar - femesla a stavby s.r.o., Chýnov**

Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

162 368,01

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

POPIS PRACÍ

Název stavby: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13717 v km 0,147 u betonárny Hronek

Místo: Sudoměřice u Bechyně - okres Tábor **Datum:** 25.5.2020

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

Uchazeč: Dřevolvar - femesla a stavby s.r.o., Chýnov **Zpracovatel:** [REDAKOVANÉ]

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

Náklady soupisu celkem **162 368,01**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				[REDAKOVANÉ]	
D	1		Zemní práce				[REDAKOVANÉ]	
1	K	113138	ODSTRÁNĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3		[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	
PP			ODSTRÁNĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatky zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	W		"délka 6 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,1 m"					
	W		6*1,5*0,1					
2	K	113328	ODSTRÁNĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3		[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2019
PP			ODSTRÁNĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje veškerou manipulaci a vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatky za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatky zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	W		"délka 6*0,5*0,5= 7 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		7*1,5*0,2					
3	K	122738	ODKOPÁVKY A PRŮKOPÁVKY OBECNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3		[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2019
PP			ODKOPÁVKY A PRŮKOPÁVKY OBECNĚ TR. I. ODVOZ DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapečené / zapečené - ošetření výkopků po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopků v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod - příplatek za lepkovost - těžení po vrstvách, pésech a po jiných nutných částech (šturách) - čerpání vody vč. čerpacích límek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1131.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozkopávání jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a převaňování svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepracování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - zhutnění podloží, případně i svaňů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopků a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopků a ve výkopcích - těžení výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr. přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládání, ukládání na skládce a přepravu					
	W		"délka 6,5-0,5-0,5= 7,5 m"					
	W		"šířka 0,9 m"					
	W		"výška 0,35 m"					
	W		7,5*0,9*0,35					
	W		"délka 0,5 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,75 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		0,5*1,5*0,75*2					
	W		Součet					
4	K	132738	HLOUBĚNÍ RYH SIR DO 2M PAZ T NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3		[REDAKOVANÉ]	[REDAKOVANÉ]	OTSKP 2019
PP			HLOUBĚNÍ RYH SIR DO 2M PAZ T NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 20KM					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soust
			<p>poznámka k souboru 0201: položka zahrnuje: - vodorovné a svislé doprava, přemístění, přeložení, manipulace a výkopem - kompletní provedení výkopovéky nezapažené i zapážené - ošetření výkopů štěpky po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopovéky v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí vyhubin, ve stísněných prostorech a pod - přilátek za lepkavé - řízení po vrstvách, pásoci a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích linek, potrubí a potrubnostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pot. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřazování a nošení výkopku - svahování a přesvaň. svahů do korončního tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopovéky, oděrnění kaňonů a napadávok - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřazování (vyjma štěpových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů štěpky a ve výkopu štěpky - větší pomocné konstrukce umožňující provedení výkopovéky (přijezdy, sjazdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypů) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 1151,2</p>					
			<p>W "délka 0,5 m" W "šířka 1,5 m" W "výška 1 m" W "stávající propust = 1,669 m3" W 0,5*1,5*1-(PI*0,25*0,25*8,5)</p>					
5	K	17310	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>PP ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provléčení vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládané sypání pod vodou - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjazdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje trvanlivost obrotu zakrytí a pod.)</p>	M3			OTSKP 2019	
			<p>W "délka 1,5 m" W "šířka 0,5 m" W "výška 0,25 m" W "oboustranné" W 1,5*0,5*0,25*2</p>					
6	K	17511	<p>OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>PP OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provléčení vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládané sypání pod vodou - ukládaní po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výpň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjazdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyřezaná potrubím a DN do 180mm se od hubatosti obšypů neodědčí</p>	M3			OTSKP 2019	
			<p>W "délka 0,5 m" W "šířka 0,35 m" W "výška 0,65 m" W "oboustranné" W 0,5*0,35*0,65*2</p>					
			<p>D 4 Vodorovné konstrukce</p>					
7	K	421325	<p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p> <p>PP MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p>	M3				OTSKP 2019

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - úžití požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně požadovaných úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i strácené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsuzňovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vysprávnění, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
WV		"délka 8,5-0,5-0,5= 7,5 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					
WV		"výška 0,15 m"					
WV		7,5*1,5*0,15					
B	K 421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505_B500B	T				OTSKP 2019
PP		<p>VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505_B500B</p> <p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>Poloha zahrnuje veškerý materiál, výroby a palatovary, včetně namontování a vnitřní dopravy (včetně přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dočasně betonářské výtlaču v požadované kvalitě, zřízení, řezání, obhřbení a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armkošů) a uložení a požadovaným zajištěním polohy a krytí výtlaču betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výtlaču, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výtlaču, - technické výpomoci pro montáž betonářské výtlaču, - úpravy výtlaču pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochrany výtlaču do doby jejího zabetonování, - úpravy výtlaču pro zřízení železobetonových kloubů, kotveních prvků, závlákových ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výtlaču a betonu, - vodivé propojení výtlaču, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlivní měřicí skříně se volnějším položením SD 74, - povrchovou antikorozní úpravu výtlaču, - separaci výtlaču, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů</p>					
PSC		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - úžití požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně požadovaných úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i strácené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsuzňovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vysprávnění, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
WV		"objem desky 1,688 m3"					
WV		"váha výtlaču cca 150 kg/m3"					
WV		1,688*0,15					
Ø	K 451313	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3				OTSKP 2019
PP		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy z prostého betonu C16/20</p> <p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtlaču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - úžití požadovaných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně požadovaných úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i strácené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsuzňovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtlaču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtlaču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vysprávnění, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
PSC		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy z prostého betonu C16/20</p> <p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>Poloha zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, namontování a vnitřní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
WV		"délka 8,5 m"					
WV		"šířka 0,8 m"					
WV		"výška 0,25 m"					
WV		7,5*0,8*0,25					
10	K 45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3				OTSKP 2019
PP		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy z kameniva drčeného</p> <p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>Poloha zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, namontování a vnitřní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
PSC		<p>Podkladní a vyplňovací vrstvy z kameniva drčeného</p> <p>Podmínky k souboru cen:</p> <p>Poloha zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, namontování a vnitřní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
WV		"délka 8,5 m"					
WV		"šířka 1,5 m"					
WV		"výška 0,1 m"					
WV		8,5*1,5*0,1					
WV		"podklad pro přídatžbu"					

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"oboustranné 6 m2"					
	W		2*6*0,1					
	W		Součet					
11	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3				OTSKP 2019
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, utěplení a ochrany betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvrdosti a vlastností, - užívání potřebných přístrojů a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a otěplení, - bednění požadovaných konstr. (1 ztraceno) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsázkovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drátek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náletů, případně vysrovnání, - konstrukce betonových klobouků, upevnění kotvících prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující součinnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamením					
	PSC							
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"výška 0,75 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		1,5*0,5*0,75*2					
12	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				OTSKP 2019
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení kotev dlažby z cementové lepty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, těsnění a vyplnění spar MC přírodní a vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se zsamostatně položkami SD 43					
	PSC							
	W		"oboustranné 6 m2"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		2*6*0,2					
	D	5	Komunikace pozemní					
13	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nálety					
	PSC							
	W		"délka 6+0,5+0,5 = 7 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,1 m"					
	W		7*1,5*0,1					
14	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC							
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		1,5*0,5*2					
15	K	572123	INFILTRÁČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		INFILTRÁČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC							
	W		"délka 6 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		6*1,5					
16	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				OTSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC							
	W		"délka 6 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		6*1,5					
17	K	574A43	ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11 TL, 50MM	M2				OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETÓN PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11 TL, 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC							
	W		"délka 6 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		6*1,5					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K 574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL, 50MM ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozložení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje lísání podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 6 m" "šířka 1,5 m" 6*1,5	M2	9			SKP 2019
19	K 574E48	ASFALTOVÝ BETON PRO PÓDKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 50MM ASFALTOVÝ BETON PRO PÓDKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL, 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozložení šifky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje lísání podlé obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 6 m" "šířka 1,5 m" 6*1,5	M2				OTSKP 2019
20	K 899524	Trubní vedení OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do předepsaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a výsosti, - úžlí polobných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výpíné, vložek, opracování, očištění a ošetření, - boční požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravu dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsávacích prostředků, - podpěrné konstr. (akruže) a řešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a ložení, - vytvoření kalových čel, kapes, nářků, a svedot, zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolon nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, pavlaku a náterů, případně vyřazení, - zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kalových prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výpíné, lísání a tmeření spar a spojů, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenným, případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných vln. "délka 8,5-0,5-0,5 = 7,5 m" "šířka 0,8 m" "výška 0,85 m" "objem propustu = 1,473 m3" 7,5*0,8*0,85-(Pi*0,25*0,25*7,5)	M3	8			OTSKP 2019
34	K 918357	Ostatní konstrukce a práce, bourání PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PROPUSTY Z TRUB DN 500MM "délka 8,5 m" 8,5	M				OTSKP 2019
35	K 9185C2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DQ 500MM ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM "počet ks" 2	KUS				OTSKP 2019
23	K 919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTŮ VOZOVEK TL DO 100MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTŮ VOZOVEK TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spořeby vody "délka 6 m" "počet ks 2" 6*2	M				OTSKP 2019
24	K 919142	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spořeby vody "délka sříznutí" "oboustranné" Pi*0,6*2	M				OTSKP 2019
25	K 986138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KÁMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KÁMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sušl a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatok za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>					
	WV		"délka 1,5 m"					
	WV		"šířka 0,5 m"					
	WV		"výška 1,05 m"					
	WV		"oboustranné"					
	WV		1,5*0,5*1,05					
33	K	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM					
	WV		"délka 7,5 m"					
	WV		7,5					
	D	OST	Ostatní					
27	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce</i>					
	WV		"odvezený výkop 10,326 m3"					
	WV		"objemová hmotnost 1800 kg/m3"					
	WV		10 326*1,8					
28	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>					
	WV		"délka 6 m"					
	WV		"šířka 1,5 m"					
	WV		"výška 0,1 m"					
	WV		"objemová hmotnost 2400 kg/m3"					
	WV		6*1,5*0,1*2,4					
29	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	WV		"DIO"					
	WV		1					
30	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>					
	WV		"vytýčení a ochrana inženýrských sítí"					
	WV		1					
31	K	029412	OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVANI MOSTNÍHO LISTU	KUS				OTSKP 2019
	PP		OSTATNÍ POZADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>					
	WV		"počet ks"					
	WV		1					

KAPITULACE STAVBY

Objed. TA_III-13718-0,515km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za obci Březnice

KSO:
Místo: Březnice - okres Tábor

CC-CZ
Datum: 25.5.2020

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:
Dřevořiv - řemesla a stavby s.r.o., Chýnov

IČ: 26071584
DIČ: CZ26071584

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

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
M [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 163 139,56

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Vyše daně
		21,00%	163 139,56	34 259,31
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 197 398,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TA III-13718-0,515km
Stavba: Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za obcí Březnice
Místo: Březnice - okres Tábor Datum: 25.5.2020
Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o. Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Uchazeč: Dřevotvar - femesla a stavby s r.o., Chýnov Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady z rozpočtů		163 139,56	197 398,87	
TA_III-13718-0,515km	Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za obcí Březnice	163 139,56	197 398,87	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba
Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za
obcí Březnice

KSO: Místo:	Březnice - okres Tábor	CC-CZ Datum:	25.5.2020
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	IC:	70971841
		DIČ:	CZ70971841
Uchazeč:	Dřevotvar - fernesla a stavby s.r.o. Chýnov	IC:	26071584
		DIČ:	CZ26071584
Projektant:	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.	IC:	70971841
		DIČ:	CZ70971841
		IC:	
		DIČ:	

Poznámka:

Cena bez DPH				163 139,56
DPH základní	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
snížená	163 139,56	21,00%		34 259,31
	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH	v CZK			197 398,87

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 propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za
obcí Březnice**

Místo: **Březnice - okres Tábor**

Datum: **25.5.2020**

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

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

Uchazeč: **Děvotvar - řemesla a stavby s.r.o., Chýnov**

Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

[REDAKOVANÉ] Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

163 139,56

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

DUPIS PRACÍ

stavba: **Rekonstrukce propustu pod silnicí III/13718 v km 0,515 za obcí Březnice**

Místo: **Březnice - okres Tábor** Datum: **25.5.2020**

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., Chýnov** Zpracovatel: **[REDAKOVANÉ]**

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							163 139,56	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM <i>Popisní název k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
PSC			<i>"délka 5,5 m"</i>					
W			<i>"šířka 1,5 m"</i>					
W			<i>"výška 0,1 m"</i>					
W			<i>5,5*1,5*0,1</i>					
2	K	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL., ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL., ODVOZ DO 20KM <i>Popisní název k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>					
PSC			<i>"délka 5,5+0,5+0,5= 6,5 m"</i>					
W			<i>"šířka 1,5 m"</i>					
W			<i>"výška 0,2 m"</i>					
W			<i>6,5*1,5*0,2</i>					
3	K	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I., ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I., ODVOZ DO 20KM <i>Popisní název k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapečené i zapečené - očištění výkopště po celou dobu práce v něm vč. kámenických opatření - střížení výkopky v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - střížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - tření na vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (vč. ustanovení k pol. 1151.2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřezávání a nošení výkopku - svažování a přesaz. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené kámenickými výsky - ruční výkopky, odstranění kořenů a napátek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (výjma štětových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuštění podloží, případně i svaž. vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a levic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopště - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijazdy, sjezdy, nájezdy, ložení, podpěr, konstr. přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do nástypu) ani poplatky za skládku - vykazováno ve výkazech a účtech</i>					
PSC			<i>"délka 8-0,5-0,5= 7 m"</i>					
W			<i>"šířka 0,8 m"</i>					
W			<i>"výška 0,35 m"</i>					
W			<i>7*0,8*0,35</i>					
W			<i>"délka 0,5 m"</i>					
W			<i>"šířka 1,5 m"</i>					
W			<i>"výška 0,75 m"</i>					
W			<i>"oboustranně"</i>					
W			<i>0,5*1,5*0,75*2</i>					
W			<i>Součet</i>					
4	K	132738	HLoubENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽTNEPAŽ TR. I., ODVOZ DO 20KM	M3				OTSKP 2019
PP			HLoubENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽTNEPAŽ TR. I., ODVOZ DO 20KM					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>rozpracováno k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje: - vodoravná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace a výtopkem - kompletní provedení výkopů nezápalné i zápalné - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve ztlumených prostorech a pod. - příplatek za kopání - těžení po vrátných, pásach a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích linek, potrubí a pohybovací čerpadel soupravy (viz ustanovení k pol. 1151.2) - palčebné snižení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých bahen - vytažování a nošení výkopů - svažování a převaž. svaží do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napačvek - pažení, vzopření a rozepření vč. přepečování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaží - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopě - těžení výkopů - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopů (přezdy, sjezdy, nájezdy, těžení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 2.04.04.04</p>					
	W		"délka 8 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 1,1 m"					
	W		"stavající propust = 1,571 m ³ "					
	W		8*1,5*1,1-(Pr*0,25*0,25*8)					
5	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2019
	PP		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p><i>poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění různě hlubokými - očištění úložné po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provléčení vč. hutnění ve ztlumených podmínkách a ztlumených prostorech - zřízení ukládaní sypaniny pod vodu - ukládání po vrátných a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spojení a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svaží - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přezdy, sjezdy, nájezdy, těžení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyčištěná potrubím o DN do 180mm se od kubitury obaspů neodčítá</p>					
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"výška 0,45 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		1,5*0,5*0,45*2					
6	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU SE ZHUTNĚNÍM	M3				OTSKP 2019
	PP		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p><i>poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění různě hlubokými - ošetření úložné po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provléčení vč. hutnění ve ztlumených podmínkách a ztlumených prostorech - zřízení ukládaní sypaniny pod vodu - ukládání po vrátných a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spojení a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svaží - zřízení levcí 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 (přezdy, sjezdy, nájezdy, těžení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vyčištěná potrubím o DN do 180mm se od kubitury obaspů neodčítá</p>					
	W		"délka 8 m"					
	W		"šířka 0,35 m"					
	W		"výška 0,65 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		8*0,35*0,65*2					
D	4		Vodoravné konstrukce					
7	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3				OTSKP 2019
	PP		<p>MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37</p>					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtluže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsukovačích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upnutí kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
	W	"délka 8-0,5-0,5= 7 m"					
	W	"šířka 1,5 m"					
	W	"výška 0,15 m"					
	W	7*1,5*0,15					
B	K	421365	VÝZTUŽ MŮSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505_B500B	T			OTSKP 2019
PP		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně nímastavení a vnitřní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně a uložení - dodání betonářské výtluže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. ermků) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výtluže betonem, - veškeré svazy nebo jiné spoje výtluže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upnutí výtluže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výtluže, - úpravy výtluže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výtluže do doby jejího zabetonování, - úpravy výtluže pro zřízení železobetonových kloubů, kotveních prvků, závedných ok a doplňkových konstrukcí, - veškeré opatření pro zajištění soudržnosti výtluže a betonu, - vodivé propojení výtluže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74, - povrchovou antikorozní úpravu výtluže, - separaci výtluže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů</p>					
	W	"objem desky 1,575 m3"					
	W	"váha výtluže cca 150 kg/m3"					
	W	1,575*0,15					
9	K	451313	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3			OTSKP 2019
PP		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtluže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastnosti, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očistění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úpravou do požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsukovačích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náhlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povláků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upnutí kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v člástech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>					
	W	"délka 8-0,5-0,5= 7 m"					
	W	"šířka 0,8 m"					
	W	"výška 0,25 m"					
	W	7*0,8*0,25					
10	K	45152	PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3			OTSKP 2019
PP		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, nímastavení a vnitřní dopravy a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>					
PSC							
	W	"délka 8 m"					
	W	"šířka 1,5 m"					
	W	"výška 0,1 m"					
	W	8*1,5*0,1					
	W	"podklad pro předlažbu"					

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena
	W		"oboustranná 6 m2"					
	W		2*6*0,1					
	W		Součet					
11	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3				
	PP		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje - nutné zemní práce (blábnění ryh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonová směs) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hnutí, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení neprůstřelného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vstřícnosti, - užití požadovaných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných tvarů (s třecími) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odberňovacích a odsíťovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, vyklenků, prstů, dutin, drážek a pod., včetně zřízení práce a úprav klcem rich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro pokládku požadované izolace, povlaku a nátěry, případné vyspravení, - konstrukce betonových kloboučů, upevnění kotvicích prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku s navrhovanou vrstvou, kromě izolace					
	PSC							
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"výška 0,75 m"					
	W		"oboustranná"					
	W		1,5*0,5*0,75*2					
12	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3				
	PP		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a pokládku dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45					
	PSC							
	W		"oboustranná 6 m2"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		2*6*0,2					
	D	5	Komunikace pozemní					
13	K	58330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3				
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřik, nátěr					
	PSC							
	W		"délka 5,5*0,5*0,5 = 8,5 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		"výška 0,2 m"					
	W		8,5*1,5*0,2					
14	K	56931	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2				
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách					
	PSC							
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"oboustranná"					
	W		1,5*0,5*2					
15	K	572123	INFILTRACNÍ PÓSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2				
	PP		INFILTRACNÍ PÓSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	PSC							
	W		"délka 5,5 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		5,5*1,5					
16	K	572213	SPOJOVACÍ PÓSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2				TSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ PÓSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřik v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení					
	PSC							
	W		"délka 5,5 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		5,5*1,5					
17	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2				TSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podkl. obrusníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, žebří a pod. - nezahrnuje postřik, nátěr - nezahrnuje hmotný podkl. obrusníků, dílačnických zařízení, odvodňovacích proudků, odvodňovačů, vpustí, žebří a pod.					
	PSC							
	W		"délka 5,5 m"					
	W		"šířka 1,5 m"					
	W		5,5*1,5					

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
18	K 574C45	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šikmy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5,5 m" "šířka 1,5 m" 5,5*1,5	M2				OTSKP 2019	
PP								
PSC								
W								
W								
W								
19	K 574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM Poznámka k souboru cen: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi do předepsaného technologického předpisu, zhotovení vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozšíření šikmy, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních apar a spojů - úprava napojení, ukončení podlé obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nálety - nezahrnuje těsnění podlé obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. "délka 5,5 m" "šířka 1,5 m" 5,5*1,5	M2				OTSKP 2019	
PP								
PSC								
W								
W								
W								
D	B	Trubní vedení						
20	K 899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 Poznámka k souboru cen: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - uložení potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních apar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) a úprava dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odvodňovacích a odsázkovacích proutků, - podlépná konstr. (střeška) a lešení všech částí pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, náleků, 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, povlaků a náletů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazených do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upravení kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění apar a spojů, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovacích vrstev u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů "délka 8-0,5-0,5 = 7 m" "šířka 0,8 m" "výška 0,65 m" "objem propustu = 1,473 m3" 7*0,8*0,65-(Pi*0,25*0,25*7)	M3					OTSKP 2019
PP								
PSC								
W								
W								
W								
W								
W								
D	B	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
21	K 918357	PROPUSTY Z TRUB DN 500MM PROPUSTY Z TRUB DN 500MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmá seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. "délka 5 m" B	M				OTSKP 2019	
PP								
PSC								
W								
W								
22	K 9185C2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: zděvo z kamenného kamen na MC ve tvaru, předepsaným zděvací dokumentací vyspravení zděvo MC římou ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zděvací dokumentací Nezahrnuje zábradlí "počet ks" 2	KUS				OTSKP 2019	
PP								
PSC								
W								
W								
23	K 919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání vozovkových vrstev v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody "délka 5,5 m" "počet ks 2" 5,5*2	M				OTSKP 2019	
PP								
PSC								
W								
W								
W								
24	K 919142	REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM REZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M				OTSKP 2019	
PP								
PSC								

P C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"délka seřiznutí"					
	W		"oboustranné"					
	W		PP0,6*2					
25	K	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na</i> <i>použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení</i> <i>a pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suti a hmotami</i> <i>včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku,</i> <i> který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého</i> <i>množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek</i> <i> zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být</i> <i> uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce</i> <i> plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i>					
	W		"délka 1,5 m"					
	W		"šířka 0,5 m"					
	W		"výška 1,1 m"					
	W		"oboustranné"					
	W		1,5*0,5*1,1					
26	K	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M				OTSKP 2019
	PP		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného</i> <i> obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a</i> <i> pod.) - veškerou manipulaci a vybouranou suti a hmotami</i> <i> včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku,</i> <i> který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého</i> <i> množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek</i> <i> zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být</i> <i> uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce</i> <i> plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů -</i> <i> nezahrnuje bourání čel, vrtákových a vrtákových žimek,</i> <i> odstranění zábrnní</i> <i>"délka 6,5 m"</i>					
	W		6,5					
	W							
	D	OST	Ostatní					
27	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související</i> <i>s uložení odpadů na skládce.</i> <i>"odvozený výkop 10,399 m3"</i> <i>"objemová hmotnost 1800 kg/m3"</i> <i>10,399*1,8</i>					
	W							
	W							
	W							
28	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T				OTSKP 2019
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související</i> <i>s uložení odpadů na skládce.</i> <i>"délka 5,5 m"</i> <i>"šířka 1,5 m"</i> <i>"výška 0,1 m"</i> <i>"objemová hmotnost 2400 kg/m3"</i> <i>5,5*1,5*0,1*2,4</i>					
	W							
	W							
	W							
	W							
	W							
29	K	02710	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem</i> <i>požadovanými zařízeními</i> <i>"DIO"</i> <i>1</i>					
	W							
	W							
30	K	02730	POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL				OTSKP 2019
	PP		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIST OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem</i> <i>požadovanými zařízeními</i> <i>"vytýčení a ochrana inženýrských sítí"</i> <i>1</i>					
	W							
	W							
31	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOŠTNÍHO LISTU	KUS				OTSKP 2019
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOŠTNÍHO LISTU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem</i> <i>požadovanými pracemi</i> <i>"počet ks"</i> <i>1</i>					
	W							
	W							

Kontrolní a zkušební plán

Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji
část č. 7

Zpracoval:

vedoucí stavební výroby

Schválil:

Josef Pták, jednatel společnosti

Poč. 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 potrubí	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, jednatel společnosti