

**S M L O U V A O D Í L O**

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

**Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji  
Část č. 1, okres Č. Budějovice**

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 17/VZ/2025-1

**1. Smluvní strany**

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

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

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

*jako „objednatel“ na straně jedné*

1.2. Zhotovitel: **PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.**  
Sídlo: **Střelecký ostrov 27/3, České Budějovice 370 01**  
Zastoupený: **Daniel Havlíček – Jednatel**  
tel.: ██████████  
e-mail: [pmservisstavebni@post.cz](mailto:pmservisstavebni@post.cz)  
IČO: 04343115 DIČ: CZ 04343115  
ID datové schránky: a3x76sa  
Bankovní spojení: ČSOB a.s , č. účtu: 286266831/0300

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedený Krajským soudem v Českých Budějovicích , oddíl C , vložka 24051, datum zápisu 25. srpen 2015

Zástupce ve věcech smluvních:	Daniel Havlíček	tel.: ██████████
Zástupce ve věcech technických:	██████████	tel.: ██████████
Odpovědný stavbyvedoucí: ██████████	tel.: ██████████	(č. autorizace 7683)

*jako „zhotovitel“ na straně druhé*

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

## 2. Předmět plnění dle této smlouvy je provedení stavby:

### „Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji

#### Část č. 1, okres České Budějovice“

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na základě podmínek této smlouvy o dílo (dále SoD) provést a objednatel převzít předmět smlouvy bez vad a nedodělků v době předání a uhradit cenu podle této smlouvy a podle podmínek dohodnutých v této smlouvě.
- 2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 17/VZ/2025 a PD včetně soupisu prací z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD.
- 2.3. Místa plnění jsou následující úseky:

závod	ev. číslo	silnice	bližší určení	stavební stav
ČB	15519-2P	III/15519	100 m od křižovatky II/155 a III/15519, km 0,092	V
	14539-11P	III/14539	za mostem 14539-1, km 6,645	V

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

### 3. Termín plnění

- 3.1. Předpokládaný termín zahájení prací: **duben - květen 2025** (v den předání staveniště)  
Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5 kal. dnů** ode dne vyzvání objednatelem.

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

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

### 4. Cena díla

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

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

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/15519, km 0,092	██████████
Rekonstrukce propustku pod silnicí III/14539, km 6.645	██████████
<b>Smluvní cena díla bez DPH</b>	<b>648 647,96 Kč</b>
DPH 21 %	136 216,07 Kč
<b>Smluvní cena díla včetně DPH</b>	<b>784 864,03 Kč</b>

**slovy: sedmsetosmdesátčtyřitisícosmsetšedesátčtyři korun českých tři haléře včetně DPH.**

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

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

- 4.2. Smluvní cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k předpokládanému datu předání díla. Jednotkové ceny jsou uvedeny a sjednány bez daně z přidané hodnoty a jsou pevné po celou dobu realizace díla.
- 4.3. Cena díla se sjednává pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace). Zhotovitel v této souvislosti prohlašuje, že přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, které nastanou po uzavření této smlouvy o dílo.
- 4.4. Objednatel připouští následující případy, kdy je možno změnit výši nabídkové ceny:
- a) bude-li proveden jiný rozsah/kvalita prací nebo technologie, než které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a které byly odsouhlaseny zástupci obou smluvních stran,
  - b) změní-li se sazby DPH.

#### 4.5. Způsob sjednání změny ceny

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

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

### 5. Platební podmínky

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

### 6. Provádění díla

- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s zadávací dokumentací pro provádění stavby a že bude při přípravě i při provádění prací postupovat podle ní.
- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a nebezpečí a je oprávněn provést je ještě před stanovenou dobou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních vedení na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 6.4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu nepovolaných osob a zajistit dodržování všech předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany i v případě mimořádných událostí. Všechny osoby, které se na plnění smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), budou řádně proškoleny z problematiky BOZP a vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky přiměřeně k činnosti, kterou vykonávají.
- 6.5. Náklady spojené se zařízením a následnou likvidací staveniště nese zhotovitel včetně úklidu a uvedení do původního stavu prostor, jejichž úpravy nejsou součástí předmětu plnění této zakázky, ale budou stavbou dotčeny. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 6.6. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s platným stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy. Objednatel a TDS jsou oprávněni záznamy v deníku sledovat a připojovat k nim své stanovisko. Originál stavebního deníku bude předán objednateli při předání díla.

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

## 7. Záruční podmínky a odpovědnost za škodu

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na uvedené dílo záruku v délce **48 měsíců** na celý předmět plnění. Po tuto dobu odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí stavby.
- 7.2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují.
- 7.4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 kalendářních dnů (není-li objednatelem v nahlášení závady stanoveno jinak) od písemného nahlášení reklamované závady nastoupit k odstranění reklamačních vad a nejpozději do uplynutí lhůty odsouhlasené oprávněnými zástupci obou stran vady odstranit.
- 7.5. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v oboustranně dohodnutém termínu, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 7.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím

reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.

- 7.7. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.
- 7.8. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 7.9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 7.10. Povinnost zhotovitele nahradit škodu objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v pl. znění. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.
- 7.11. Zhotovitel je povinen uzavřít pojištění proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených ostatními účastníky výstavby, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění díla. Příslušnou pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen na vyžádání objednateli předložit.
- 7.12. Zhotovitel je rovněž povinen dodržovat ustanovení § 101 odst. 4 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., v pl. znění.

## 8. Sankční ujednání

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

## 9. Ostatní ujednání

- 9.1. Úhradou smluvních pokut dle předchozích ustanovení není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
- 9.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy o dílo, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí zhotovitele písemně o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody.

- 9.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby (vlastní pracovníky i pracovníky poddodavatelů), které se budou podílet na plnění smlouvy o dílo, tzn. zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, placené přesčasy, délka pracovní doby, doba odpočinku mezi směnami atd.), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v pl. znění. Také se zhotovitel zavazuje zajistit, že všechny výše uvedené osoby jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR.

## 10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným a vzestupně číslovaným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek č. ... ke smlouvě o dílo č. ...", Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují, pokud není v textu smlouvy uvedeno jinak.
- 10.2. Obě smluvní strany berou na vědomí, že zadávací dokumentace objednatele č. 17/VZ/2025 a nabídka zhotovitele ze dne 10.3.2025 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 10.3. Osobní údaje poskytnuté zhotovitelem jsou nezbytné pro uzavření smlouvy o dílo dle čl. 6 odst. 1 písm. b) obecného nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) a jejich správcem se stává Správa a údržba silnic Jihočeského kraje. Údaje budou správcem uchovávány v souladu se Spisovým a skartačním řádem. Zhotovitel má právo požádat správce o přístup ke svým osobním údajům, jejich opravu nebo výmaz, popř. omezení zpracování a vznést námitku proti zpracování. Tyto požadavky budou vždy řádně posouzeny a vypořádány v souladu s příslušnými ustanoveními obecného nařízení o ochraně osobních údajů. Svá práva uvedená v předchozí větě může zhotovitel uplatňovat prostřednictvím pověřence pro ochranu osobních údajů Správy a údržby silnic Jihočeského kraje – [redacted] tel. 387021031). V případě, že se bude zhotovitel cítit poškozen na svých právech, má právo podat stížnost u Úřadu pro ochranu osobních údajů.
- 10.4. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně jejích dodatků bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.5. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 10.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel. Smluvní strany prohlašují, že se podmínkami této smlouvy řídily už ode dne jejího uzavření a veškerá vzájemná plnění poskytnutá ode dne uzavření smlouvy do dne nabytí účinnosti smlouvy považují za plnění poskytnutá podle této smlouvy.
- 10.7. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.8. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
- 10.9. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažená v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že veškeré právní vztahy plynoucí z této smlouvy se budou řídit českým právním řádem a veškeré spory plynoucí z této smlouvy budou rozhodovány výhradně českými soudy. Místně příslušným soudem prvního stupně je místně příslušný soud Správy a údržby silnic Jihočeského kraje.
- 10.10. Tato smlouva o dílo je sepsána ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení včetně příloh.

10.11. Nedílnou součástí této SoD jsou přílohy:

- příloha č. 1 – Oceněný soupis prací z nabídky zhotovitele ze dne 10.3.2025
- příloha č. 2 – Kontrolní a zkušební plán (*doloží vybraný dodavatel před podpisem smlouvy*)

Za objednatele:  
České Budějovice dne: 25. 04. 2025

Za zhotovitele:  
České Budějovice dne 10.03.2025

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

Daniel Havlíček  
Jednatel PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

ZKONTROLOVALA

ZKONTROLOVALA



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: CB-14539-11P

Stavba: ČB rek.proпустku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

KSO:  
Místo: Zabovřesky

CC-CZ:  
Datum: 10.03.2025

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

IC: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IC: 04343115  
DIČ: CZ 04343115

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

IC: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
[REDAKCE]

IC:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			[REDAKCE]
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	[REDAKCE]	[REDAKCE]
	12,00%	[REDAKCE]	[REDAKCE]
Cena s DPH	v	CZK	[REDAKCE] 3

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: CB-14539-11P

**Stavba:** ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Místo: Zabovřesky

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		[REDACTED]	[REDACTED]	
SO 101	ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645	[REDACTED]	[REDACTED]	STA
SO 102	Doplňující údaje, DIO	[REDACTED]	[REDACTED]	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

SO 101 - ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

KSO:

Místo: Zabovřesky

CC-CZ:

Datum: 10.03.2025

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

04343115

DIČ:

CZ 04343115

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

████████████████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

████████████████

DPH základní  
snižená

Základ daně

████████████

████

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

████████████

████

Cena s DPH

v

CZK

████████████████

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

SO 101 - ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Místo:

Žabovřesky

Datum:

10.03.2025

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

████████████████████

████████████████████

1 - Zemní práce

████████████████████

4 - Vodorovné konstrukce

████████████████████

5 - Komunikace pozemní

████████████████████

8 - Trubní vedení

████████████████████

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

████████████████████

OST - Ostatní

████████████████████

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

SO 101 - ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Místo: Žabovřesky

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
219	K	11313A	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY	M3	1,600	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - 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>					
		VV	délka 3,2					
		VV	šířka 3					
		VV	délka 3,2					
		VV	šířka 2					
		VV	hloubka 0,1		1,600			
		VV	(3,2*3+3,2*2)*0,1					
220	K	11313B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	tkm	122,880	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
		VV	objem 1,6					
		VV	koeficient 2,4					
		VV	vzdálenost 32		122,880			
		VV	1,6*2,4*32					
221	K	11332A	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELĚNÉHO - BEZ DOPRAVY	M3	4,800	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - 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>					
		VV	délka 3,2					
		VV	šířka 3					
		VV	délka 3,2					
		VV	šířka 2					
		VV	hloubka 0,3		4,800			
		VV	(3,2*3+3,2*2)*0,3					
224	K	11332B	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELĚNÉHO - DOPRAVA	tkm	307,200	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
		VV	objem 4,8					
		VV	koeficient 2					
		VV	vzdálenost 32		307,200			
		VV	4,8*2*32					
271	K	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I	M3	4,100	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapečené i zapečené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztláčení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztláčení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - poplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151, 2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vyřezávání a nošení výkopky - svahování a přesvahování do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (výjma pažení záporového a šišlových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopky - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zaskrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**</i>					
		VV	pro dlažby z lomového kamene, základy čel					
		VV	délka 4					
		VV	šířka 2					
		VV	hloubka 0,4					
		VV	délka 2					
		VV	šířka 0,5					
		VV	hloubka 0,9		4,100			
		VV	4*2*0,4*2*0,5*0,9					
273	K	12273B	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I - DOPRAVA	M3KM	61,500	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu zeminy Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].</i>					
		VV	objem 4,1					
		VV	vzdálenost 15		61,500			
		VV	4,1*15					
317	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	5,000	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>            Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)            s odvozem na skládku do 15-ti km            délka 5            5</p>			5,000		
289	K	13173A	<p><b>HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAZ TR. I - BEZ DOPRAVY</b>  <i>Poznámka k souboru cen:</i>            Položka zahrnuje: - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - osvětlení výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vívy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a nepadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku - vyznačil se v položce 0141**            při likvidaci starého propustku (křenba) a pro uložení nové ŽB roury            délka 4,5            šířka 3            hloubka 0,5            délka 4,5            šířka 0,5            hloubka 0,5            délka 4,5            šířka 0,5            hloubka 0,5            4,5*3*0,5+4,5*0,5*4,5*0,5*0,5</p>	M3	9,000			
310	K	13173A	<p><b>HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAZ TR. I - BEZ DOPRAVY</b>  <i>Poznámka k souboru cen:</i>            Položka zahrnuje: - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - osvětlení výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vívy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a nepadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku - vyznačil se v položce 0141**            při likvidaci starého propustku (roury) a pro uložení nové ŽB roury            délka 6            šířka 2            hloubka 1            objem roury 2,31            (6*2*1)-2,31</p>	M3	9,690			
290	K	13273A	<p><b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAZ TR. I - BEZ DOPRAVY</b>  <i>Poznámka k souboru cen:</i>            Položka zahrnuje: - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávkou nezapažené i zapážené - osvětlení výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vívy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a nepadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úprava, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaňů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku - vyznačil se v položce 0141**            betony a kamenivo - základ pod ŽB roury            délka 12            šířka 1            hloubka 0,35            12*1*0,35</p>	M3	4,200		OTSKP 2024	
279	K	13273B	<p><b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAZ TR. I - DOPRAVA</b>  <i>Poznámka k souboru cen:</i>            Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu zeminy Položka nezahrnuje: - způsob měření: - množství se určí jako součin kubatury (m3) a požadované vzdálenosti (km).            objem 9            objem 9,69            objem 4,2            vzdálenost 15            (9+9,69+4,2)*15</p>	M3KM	343,350			
60	K	17310	<p><b>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</b></p>	M3	4,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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 úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasná zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešených prostorech - zřízené ukládání sypání 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 svaňů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x					
			VV délka 3					
			VV šířka 1,3					
			VV délka 2					
			VV šířka 2,6					
			VV hloubka 0,5					
			VV (3*1,3+2*2,6)*0,5		4,550			
299	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3				SKP 2024
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vřícením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasná zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a střešených prostorech - zřízené ukládání sypání pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhuštění podloží - svažování, hutnění a uzavírání povrchů svaňů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vyličená potrubím n.TN1 třídním sátem křehšímu přesnosti nesedimentů obsyp ŽB roury vč. doplnění podkladu					
			VV ŠD 0/32					
			VV oěřka 6					
			VV šířka 3					
			VV hloubka 0,85					
			VV roura s obetonováním 5,1					
			VV délka 6					
			VV šířka 2					
			VV hloubka 0,85					
			VV roura s obetonováním 5,1					
			VV (8*3*0,85-5,1)+(6*2*0,85-5,1)		15,300			
251	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů Položka nezahrnuje: - x					
			VV délka 6					
			VV šířka 3					
			VV délka 6					
			VV šířka 2					
			VV 6*3*6*2		30,000			
			D 4					
198	K	451312	Vodorovné konstrukce PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3				
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odběhovacích a odsukřovacích prostředků, nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nářtků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže doplnkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlasků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplnkových 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 se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vívu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x					
			VV základ pod roury					
			VV C12/15 X0					
			VV délka 12					
			VV šířka 1					
			VV hloubka 0,25					
			VV 12*1*0,25		3,000			
253	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3				
			<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 Položka nezahrnuje: - x					
			VV základ roury, dlažba, základy čel					
			VV ŠD 0/32					
			VV délka 12					
			VV šířka 1					
			VV hloubka 0,1					
			VV 12*1*0,1		1,200			
			VV délka 4					
			VV šířka 2					
			VV hloubka 0,1					
			VV 4*2*0,1		0,800			
			VV délka 2					
			VV šířka 0,5					
			VV hloubka 0,1					
			VV 2*0,5*0,1		0,100			
			VV Součet		2,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
254	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 <i>Poznámka k souboru cen:</i> <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 nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i zřícené) a úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných ovlivů, kaps, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotvevých prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opalování povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem. Položka nezahrnuje: - x</i>	M3	0,800			TSKP 2024
			zklad pod čela délka 2 šířka 0,5 hloubka 0,8 2*0,5*0,8		0,800			
255	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody Položka nezahrnuje: - podklad pod dlažbu. vřazuje se samostatně položkami SD 45</i>	M3	2,400			TSKP 2024
			přidržba na vřtku do betonu C25/30 XF3 spárování MC 25 s odolností XF4 lomový kámen průměrná tl. 200 mm délka 4 šířka 2 hloubka 0,3 4*2*0,3		2,400			
	D	5	Komunikace pozemní					
291	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry</i>	M3	14,354			TSKP 2024
			SD 0/32 délka 3,2 šířka 3 hloubka 0,59 délka 3,2 šířka 2 hloubka 0,59 délka 1,3 šířka 3 hloubka 0,54 délka 2,6 šířka 2 hloubka 0,54 3,2*3*0,59+3,2*2*0,59+1,3*3*0,54+2,6*2*0,54		14,354			
78	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - dodání recyklatu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry</i>	M2	9,100			OTSKP 2024
			délka 1,3 šířka 3 délka 2,6 šířka 2 1,3*3+2,6*2		9,100			
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x</i>	M2	32,000			TSKP 2024
			ČSN 736121 TKP kap.26 délka 3,2 šířka 3 délka 3,2 šířka 2 počet 2 (3,2*3+3,2*2)*2		32,000			
81	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 40MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	16,000			OTSKP 2024
			ČSN 736121, TKP kap.7 délka 3,2 šířka 3 délka 3,2 šířka 2 3,2*3+3,2*2		16,000			
84	K	574C55	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 60MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i>	M2	16,000			OTSKP 2024
			ČSN 736121, TKP kap.7 délka 3,2					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		šířka 3					
	VV		délka 3,2					
	VV		šířka 2					
	VV		3,2*3+3,2*2		16,000			
90	K	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 22S TL 90MM	M2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - 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 - úpravu napojení, ukončení podélní obrubník, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podélní obrubník, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ČSN 736121, TKP kap.7 ACP 22 S délka 3,2 šířka 3 délka 3,2 šířka 2 3,2*3+3,2*2		16,000			
	D	8	Trubní vedení					
256	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadované tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistence čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užítí potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výpíně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - badnění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbědňovacích a odskrubovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních cel, kapes, nátlků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěru, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a těsnění spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti věvu bludných proudů Položka nezahrnuje: - x C 25/30 XF3 délka 12 šířka (obvod) 2,2 hloubka 0,15 12*2,2*0,15		3,960			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
315	K	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	4,000			OTSKP 2024
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní návěs - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření Položka nezahrnuje: - odrazky nebo retroreflexní fólie způsob měření, - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává délka 4		4,000			
316	K	91267	ODRAZKY NA SVODIDLA	KUS	2,000			
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi Položka nezahrnuje: - x počet 2		2,000			
311	K	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	12,000			60 000,00 OTSKP 2024
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvy a obetonování napojení na stávající šachtu na výtoku (tl. stěny šachty 0,6 m) délka 12 12		12,000			
313	K	9185D2	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	1,000			OTSKP 2024
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - zdvoje z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací - vyspárování zdvoje MC - římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Položka nezahrnuje: - zábradlí do betonu C 25/30 XF3 max. velikost kameniva 250 mm plocha 1,2 m x1 m / 1 kus počet 1		1,000			
228	K	919112	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	14,800			OTSKP 2024
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x délka 6,4 počet 2 délka 1 počet 2 6,4*2+1*2		14,800			
210	K	93521z	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETONU TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	3,000			OTSKP 2024
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření liže z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitřní přeprava a mimořádné dopravy - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - máří se v metrech běžných délky osy žlabu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		délka 3			3,000		
	WV		3					
306	K	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3		7,950		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazují v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	WV		kamenná klenba, s odvozem na skládku objednatel o 15-ti km, středisko České Budějovice					
	WV		délka 5,3					
	WV		šířka 5					
	WV		tlouška 0,3					
	WV		5,3*5*0,3			7,950		
314	K	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M		6,000		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání bet, vtokových a výtokových jímk, odstranění zábradlí Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazují v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	WV		délka 6					
	WV		6			6,000		
D	OST		Ostatní					
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T		50,832		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x odkopávky hloubení rýh, čištění příkopů, objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3</i>					
	WV		počet 28,24					
	WV		koefficient 1,8					
	WV		28,24*1,8			50,832		
318	M	M005	demontáž a zpětná montáž stávajících ocelových svodidel	m		5,000		
	WV		délka 5					
	WV		5			5,000		
225	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T		2,349		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x betony kameny (staré roury)</i>					
	WV		objem 0,87					
	WV		koefficient 2,7					
	WV		0,87*2,7			2,349		
285	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T		3,840		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x kryt zpevněných ploch s asfaltovým pojivem</i>					
	WV		objem 1,6					
	WV		koefficient 2,4					
	WV		1,6*2,4			3,840		
286	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T		11,520		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x počkady zpevněných ploch z nasmeleného kameniva</i>					
	WV		objem 4,8					
	WV		koefficient 2,4					
	WV		4,8*2,4			11,520		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

**SO 102 - Doplnující údaje, DIO**

KSO:

Místo: Zabovřesky

CC-CZ:

Datum: 10.03.2025

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Uchazeč:

PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

04343115

DIČ:

CZ 04343115

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
snížená		12,00%	

**Cena s DPH**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

**SO 102 - Doplnující údaje, DIO**

Místo: Zabovřesky

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

OST - Ostatní

[REDAKCE]

[REDAKCE]

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ČB rek.propustku pod silnicí III/14539, za mostem 14539-1, ev.č. 14539-11P, km 6,645

Objekt:

SO 102 - Doplnující údaje, DIO

Místo: Zabovřesky

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								[REDACTED]
D	OST		Ostatní				[REDACTED]	
1	K	02710	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUPU CESTY <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objíždky a přístupové cesty Položka nezahrnuje: - x</i>	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2024
	PSC							
	W		počet 1		1,000			
	W		1		1,000			
	W		Součet					
2	K	02730	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x</i>	KPL	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
	PSC							
	W		počet 1		1,000			
	W		1		1,000			
3	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU <i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x</i>	KUS	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2024
	PSC							
	W		počet 1		1,000			
	W		1		1,000			
	W							
	W							

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: CB-15519-2P  
Stavba: ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.III/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P,  
km 0,092

KSO:  
Místo: U Radostic

CC-CZ:  
Datum: 10.03.2025

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IČ: 04343115  
DIČ: CZ 04343115

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 12,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
-------------------------	--------------------------------	---------------------	-------------------

Cena s DPH

v

CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CB-15519-2P

Stavba: ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Místo: U Radostic

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		[REDACTED]	[REDACTED]	
SO 101	ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092	[REDACTED]	[REDACTED]	STA
SO 102	Doplňující údaje, DIO	[REDACTED]	[REDACTED]	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Objekt:  
SO 101 - ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

KSO:  
Místo: u Radostic

CC-CZ:  
Datum: 10.03.2025

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IČ: 04343115  
DIČ: CZ 04343115

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

IČ: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
[redacted]

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	[redacted]	21,00%	[redacted]7
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Objekt: SO 101 - ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Místo: u Radostic

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

[REDAKCE]

[REDAKCE]

1 - Zemní práce

4 - Vodovodné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

[REDAKCE]

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ČB rek. propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž. II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Objekt: SO 101 - ČB rek. propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž. II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Místo: u Radostic

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				[REDACTED]	
D	1		Zemní práce				[REDACTED]	
219	K	11313A	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY	M3	1,200	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2024
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	PSC		délka 6 šířka 2 hloubka 0,1 6*2*0,1		1,200			
220	K	11313B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	tkm	146,880	[REDACTED]	[REDACTED]	
	PP		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin hmotnosti (t) a požadované vzdálenosti (km).					
	PSC		objem 1,2 koeficient 2,4 vzdálenost 51 1,2*2,4*51		146,880			
221	K	11332A	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY	M3	3,600	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2024
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	PSC		délka 6 šířka 2 hloubka 0,3 6*2*0,3		3,600			
224	K	11332B	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	tkm	367,200	[REDACTED]	[REDACTED]	OTSKP 2024
	PP		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu sítí a vybouraných hmot. Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin hmotnosti (t) a požadované vzdálenosti (km).					
	PSC		objem 3,6 koeficient 2 vzdálenost 51 3,6*2*51		367,200			
271	K	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I	M3	10,600	[REDACTED]	[REDACTED]	
	PP		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I <i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávkový nozapaženě i zapazeně - ošlepení výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkavost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kofenů a napažávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma pažení záporového a štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuštění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopštech - řízení výkopku - veškerá pomocná konstrukce umožňující provedení vykopávkový (příjezdy, sjezdy, nájezdy, láženi, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zemin (na skládku, do náspy) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**					
	PSC		pro dlažby z lomového kamene, základy čel délka 6 šířka 2 hloubka 0,4 délka 5 šířka 2 hloubka 0,4 délka 2 šířka 0,5 hloubka 0,9 počet 2 6*2*0,4+5*2*0,4+(2*0,5*0,9)*2		10,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
273	K	12273B	ÓDKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I - DOPRAVA	M3KM	540,600			OTSKP 2024	
	PP		ÓDKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I - DOPRAVA Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu zeminy Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km]. objem 10,6 vzdálenost 51 10,6*51		540,600				
	PSC								
	VV								
	VV								
289	K	13173A	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY	M3	20,790			OTSKP 2024	
	PP		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - osvětlení výkopkové plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkovitost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzpeření a rozeptění vč. přepažování (výjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopové - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 1151		20,790				
	PSC								
	VV		př. likvidaci starého propustku a pro uložení nové ŽB roury délka 8,6 šířka 2 hloubka 1,35 objem roury 2,43 (8,6*2*1,35)-2,43		20,790				
	VV								
	VV								
	VV								
	VV								
290	K	13273A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY	M3	3,150			OTSKP 2024	
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - osvětlení výkopkové plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkovitost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzpeření a rozeptění vč. přepažování (výjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopkové a ve výkopové - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 1151		3,150				
	PSC								
	VV		betony a kamenivo - základ pod ŽB roury délka 9 šířka 1 hloubka 0,35 9*1*0,35		3,150				
	VV								
	VV								
	VV								
	VV								
279	K	13273B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I - DOPRAVA	M3KM	1 220,940			OTSKP 2024	
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I - DOPRAVA Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu zeminy Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km]. objem 20,79 objem 3,15 vzdálenost 51 (20,79+3,15)*51		1 220,940				
	PSC								
	VV								
	VV								
	VV								
	VV								
60	K	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHTNĚNÍM	M3	2,200			OTSKP 2024	
	PP		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHTNĚNÍM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vřetením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - osvětlení úložné plochy po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení prováděcí vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložné a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložné a v úložné - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x délka 2 šířka 1,1 počet 2 hloubka 0,5 2*1,1*2*0,5		2,200				
	PSC								
	VV								
	VV								
	VV								
	VV								
	VV								
299	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	14,700			OTSKP 2024	
	PP		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízení ukládaní sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dospěvek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložišť a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, základy a pod.) Položka nezahrnuje: - x způsob měření - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypu neodčítá</p>					
	PSC		<p>obsyp ŽB rcoury vč. doplnění podkladu</p> <p>ŠD 0/32</p> <p>délka 10</p> <p>šířka 2</p> <p>hloubka 1,16</p> <p>roura s obetonováním 8,5</p> <p>(10*2*1,16) 8,5</p>		14,700			
251	K	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	20,000			
	PP		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů</p> <p>Položka nezahrnuje: - x</p>					
	VV		délka 10					
	VV		šířka 2					
	VV		10*2		20,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce					
198	K	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,250			OTSKP 2024
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačů a odskrúžovačích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních čel, kapes, nártů a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, 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, povlaků a nátěrů, případné vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injeckčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních 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 se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</p>					
	VV		základ pod roury					
	VV		C12/15 XC					
	VV		délka 9					
	VV		šířka 1					
	VV		hloubka 0,25					
	VV		9*1*0,25		2,250			
253	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	3,300			
	PP		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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> <p>Položka nezahrnuje: - x</p>					
	VV		základ roury, dlažba základy čel					
	VV		ŠD 0/32					
	VV		délka 9					
	VV		šířka 1					
	VV		hloubka 0,1					
	VV		9*1*0,1		0,900			
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		délka 5					
	VV		šířka 2					
	VV		hloubka 0,1					
	VV		(6*2+5*2)*0,1		2,200			
	VV		délka 2					
	VV		šířka 0,5					
	VV		hloubka 0,1					
	VV		počet 2					
	VV		2*0,5*0,1*2		0,200			
	VV		Součet		3,300			
254	K	461314	PÁTKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	1,600			TSKP 2024
	PP		PÁTKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovačů a odskrúžovačích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případné vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních 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 se zeminou nebo kamenivem Položka nezahrnuje: - x</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		C25/30 XF3					
	VV		základ pod čela					
	VV		délka 2					
	VV		šířka 0,5					
	VV		hloubka 0,8					
	VV		počet 2					
	VV		2*0,5*0,8*2		1,600			
255	K	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	6,600			
	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 lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody Položka nezahrnuje: - podklad pod dlažbu, vyznačuje se samostatně položkami SD 45					
	PSC		přídržba na vlotku a výtoku do betonu C25/30 XF3					
	VV		spárování MC 25 s odolností XF4					
	VV		lomový kámen průměrná tl. 200 mm					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		délka 5					
	VV		šířka 2					
	VV		hloubka 0,3					
	VV		(6*2+5*2)*0,3		6,600			
D	5		Komunikace pozemní					
291	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	3,600			
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry					
	PSC		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		hloubka 0,3					
	VV		6*2*0,3		3,600			
7R	K	56961	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	4,400			OTSKP 2024
	PP		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání recyklovatelného předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklovatelného předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry					
	PSC		délka 2					
	VV		šířka 1,1					
	VV		počet 2					
	VV		2*1,1*2		4,400			
80	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	24,000			
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x					
	PSC		ČSN 736121,TKP kap.26					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		počet 2					
	VV		6*2*2		24,000			
81	K	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 40MM	M2	12,000			OTSKP 2024
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 40MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ČSN 736121,TKP kap.7					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		6*2		12,000			
84	K	574C55	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 60MM	M2	12,000			OTSKP 2024
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL 60MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ČSN 736121,TKP kap.7					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		6*2		12,000			
90	K	574E88	ASFALTOVÝ BĚTÓN PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ 22S TL 90MM	M2	12,000			
	PP		ASFALTOVÝ BĚTÓN PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL 90MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC		ČSN 736121,TKP kap.7					
	VV		ACP 22 S					
	VV		délka 6					
	VV		šířka 2					
	VV		6*2		12,000			
D	8		Trubní vedení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
256	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	2,820			OTSKP 2024	
	PP		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dílačnických spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, obětění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotveních děl, kapes, nářtků, 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 nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotveních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů Položka nezahrnuje: - x						
	F5C		C 25/30 XF3 délka 10 šířka (obvod) 1,88 hloubka 0,15 10*1,88*0,15		2,820				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce bourání						
310	K	9183D2	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	10,000				
	PP		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případně úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Položka nezahrnuje: - podkladní vrstvy a obetonování						
	P5C		délka 10 10		10,000				
311	K	9185D2	ČELA KAMENNA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	2,000				
	PP		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - zdvoje z lomového kameni na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací - vyspárování zdvoje MC - římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Položka nezahrnuje: - zábradlí						
	P5C		dc betonu C 25/30 XF3 spárování MC 25 s odolností XF4 max. velikost kameniva 250 mm plocha 1,2 m x 1 m / 1 kus počet 2 2		2,000				
228	K	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	12,000			OTSKP 2024	
	PP		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spojitě vody Položka nezahrnuje: - x						
	P5C		délka 6 počet 2 6*2		12,000				
210	K	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	12,000			OTSKP 2024	
	PP		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu						
	P5C		délka 3 počet 4 3*4		12,000				
306	K	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	0,120				
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka 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)						
	P5C		čela propustku - cizozemní kostky, s odvozem na skládku objednatel do 12-ti km, středisko T. Sviny délka 1,5 šířka 0,2 hloubka 0,2 počet 2 1,5*0,2*0,2*2		0,120				
307	K	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	1,050				
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů Položka 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)						
	P5C		betonové římsy propustku s odvozem na řízenou skládku délka 2,5 šířka 0,7 hloubka 0,3 počet 2 2,5*0,7*0,3*2		1,050				
308	K	96615B	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA	tkm	14,175			OTSKP 2024	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROSTEHO BETONU - DOPRAVA					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km]</i>					
	VV		objem 1,05					
	VV		koeficient 2,7					
	VV		vzdálenost 5					
	VV		1,05*2,7*5		14,175			
309	K	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	8,600			OTSKP 2024
	PP		BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (řešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>					
	VV		délka 8,6					
	VV		8,6		8,600			
D	OST		Ostatní					
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	62,172			
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x ockopávky, hloubení rýn, objemová hmotnost před těžením 1,8 t/m3</i>					
	VV		počet 34,54					
	VV		koeficient 1,8					
	VV		34,54*1,8		62,172			
225	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	7,533			
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x betony, kameny</i>					
	VV		objem 2,79					
	VV		koeficient 2,7					
	VV		2,79*2,7		7,533			
285	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	2,880			OTSKP 2024
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x kryt zpevněných ploch s asfaltovým pojivem</i>					
	VV		objem 1,2					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		1,2*2,4		2,880			
286	K	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	T	8,640			OTSKP 2024
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x podklady zpevněných ploch z nesmíšeného kameniva</i>					
	VV		objem 3,6					
	VV		koeficient 2,4					
	VV		3,6*2,4		8,640			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.III/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P,  
km 0,092

Objekt:  
**SO 102 - Doplnující údaje, DIO**

KSO:  
Místo: U Radostic

CC-CZ:  
Datum: 10.03.2025

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

IC: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Uchazeč:  
PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

IC: 04343115  
DIČ: CZ 04343115

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

IC: 70971641  
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:  
[REDACTED]

IC:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

[REDACTED]

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	[REDACTED]	21,00%	[REDACTED]
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

v CZK

[REDACTED]

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P,  
km 0,092

Objekt: **SO 102 - Doplnující údaje, DIO**

Místo: U Radostic

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

[REDAKCE]

OST - Ostatní

[REDAKCE]

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ČB rek.propustku pod silnicí III/15519, 100m od křiž.II/155 a III/15519, ev.č. 15519-2P, km 0,092

Objekt: SO 102 - Doplnující údaje, DIO

Místo: U Radostic

Datum: 10.03.2025

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

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

Uchazeč: PM SERVIS STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

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

## Náklady soupisu celkem

D	OST	Ostatní						
1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY						
	FSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objíždky a přístupové cesty Položka nezahrnuje: - x						
	WV	počet 1						
	WV	1			1,000			
	WV	Součet			1,000			
2	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
	PP	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ						
	FSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x						
	WV	počet 1						
	WV	1			1,000			
3	K	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000	[REDAKCE]	[REDAKCE]	OTSKP 2024
	PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU						
	FSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x						
	WV	evidenční list propustku						
	WV	počet 1						
	WV	1			1,000			

		Kontrolní a zkušební plán					
		„Rekonstrukce propustků pod silnicemi II. a III. třídy v Jihočeském kraji“					
		Kontrolní třída : 2					
		Za provedení kontrol a zkoušek odpovídá : Stavbyvedoucí					
číslo položky	činnost	popis činnosti (kontrola, monitorování, zkouška)	způsob (jedn. četnost)	dosažené výsledky, tolerance	dokumentace	předpis	poznámka
P - 1	vytyčení inženýrských sítí	vytyčení a ochrana inženýrských sítí	1xcelek	Bez sítí			stavbyvedoucí
P - 2	vytyčení	vytyčení pro zemní práce	Osa propustu	Shoda s DSPS			stavbyvedoucí
P - 3	vstupní kontrola	klasifikace vstupních materiálů ( viz dále ) doklady jakosti prefabrikovaných prvků (trouby, podklady)	Vstupní kontrola objektu	Shoda s DSPS	Certifikáty, prohlášení o shodě	ČSN72 1002	stavbyvedoucí
P - 4	základová spára	kontrola hloubky a shody předpokladů geologie s projektem	1x celek	Shoda s DSPS	Zápis TDI do SD	ČSN 73 3050	stavbyvedoucí
P - 5	vytyčení	vytyčení středu a os (rohů) prvku	1 x celek	Shoda s DSPS			stavbyvedoucí
P - 6	výztuž	kontrola průměrů, roztečí, krytí a polohy armatury kontrola čistoty povrchu výztuže, svázání a zajištění proti převzetí a souhlas se zahájením betonáže	Vizualní – všechny kce	Shoda s požadavky DSPS, TP, TKP 18	Atesty, certifikáty, prohlášení o vlastnostech, TDI do SD	ČSN EN 13670	Stavbyvedoucí, TDI
P - 7	betonáž	»beton - betonárka transportbetonudoklady o jakosti použitých materiálů »beton - stavba - stanovení technologie betonážekontrola konzistence, čerstvé betonové směsi použité betonové směsi: C 12/15 - X0 (podkladní beton) - nezkouší se MC 25/30 XF3 (spárování lomového kamene) - nezkouší se C 25/30 - XF3 (mostní nosné deskové kce) - nezkouší se kontrola provádění (průběhu) betonáže	Dokladová kontrola shody Vizualní – druh betonu Vizualní - konstrukce Vizualní – dodávky           Vizualní – každá kce	Shoda s DSPS – TP  ČSN EN 206  Shoda s DSPS A TP  Shoda s DSPS a TP  Shoda s DSPS a TP	Certifikát výrobku, prohlášení o vlastnostech TP? TOP	TKP,TKP18 ČSN EN 206	Stavbyvedoucí Stavbyvedoucí Stavbyvedoucí Stavbyvedoucí  Stavbyvedoucí  Stavbyvedoucí  stavbyvedoucí

P - 8	zaměření	zaměření skutečných rozměrů po betonáži		DleTKP17 dle DSPTS	Zápis do SD		stavbyvedoucí
P - 9	propustek	kontrola osazení s DSPTS	vizuálně	Dle TKP 17 dle DSPTS	Zápis do SD	TKP 14	stavbyvedoucí
P- 10	zásyp potrubí	kontrolované vlastnosti zhutnitelnost, míra zhutnění (D) - zásyp vlhkost, zmitost	1x každá hutněná vrstva 1x materiál	ŠD 0 – 32 ŠD 0 - 32	Atest, certifikát,vlastnosti Atest,certifikát, vlastnosti	TKP3	Stavbyvedoucí stavbyvedoucí
P- 11	čela z LK	čela kamenná svahová do betonu C 25/30 sklon čel dle sklonu zemního tělesa výška čel do úrovně krajnice	Vizualně každá konstrukce Vizuálně každá konstrukce	LK max. 250mm  LK max. 250mm	Atesty, certifikáty, vlastnosti  Atesty, certifikáty, vlastnosti	TKP 3	Stavbyvedoucí  Stavbyvedoucí
P- 12	dlažby z LK	přídlažba na vtoku a výtoku do betonu C 25/30 lože z betonu C 25/30 tl. 0,1 m	Vizuálně každý typ konstrukce	LK max. 250mm	Atesty, certifikáty, vlastnosti	TKP3	Stavbyvedoucí
P- 13	asfaltové směsi	kontrolované vlastnosti asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16 asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11	1x každý použitý materiál  1x každý použitý materiál	Shoda sDSPTS TePT  Shoda s DSPTS TePT	Atesty, certifikáty,vlastnosti  Atesty, certifikáty, vlastnosti	TKP 3	Stavbyvedoucí  Stavbyvedoucí

Daniel  
Havlíček

Digitálně podepsal  
Daniel Havlíček  
Datum: 2025.03.26  
07:30:10 +01'00'