

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 001 - Všeobecné předběžné položky**

Rozpočet: **[SO 001] - Všeobecné předběžné položky**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
Celková cena:	0,00 Kč
DPH:	0,00 Kč
Cena s DPH:	0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 001 Všeobecné předběžné položky</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	02730.a	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě GasNet, vytýčení, manipulace, ochrana.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730.b	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě ČEZ, vytýčení, manipulace, ochrana.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i></p>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02730.c	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě VaK HK.a.s., vytýčení, manipulace, ochrana.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
	02730.d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě CETIN, a.s., vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku: SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m. SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m. Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00
5	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
	02730.e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě Města Smiřice (část Rodov) (VO,MR), vytýčení, manipulace, ochrana. Délka úseku: SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m. SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m. Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
6	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
	02811	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. 1x tiskem + 1x Flash disk Délka úseku: SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m. SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m. Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1.000000 = 1,000 [A]				
	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	02911.a	<p>Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) - 1x tištěné paré + 1x Flash disk)</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p> <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>- Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS.</p> <p>- Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnného formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS.</p> <p>3x tištěné paré + 1x Flash disk</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
15	02911.c	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p>	KPL	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	02911.d	<p>Geodetického zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (<a href="https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip">https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip</a>) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací, fotodokumentace apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat.</p> <p>Délka úseku:  SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m  SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.  SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.  Pevná cena</p> <p>Cenová soustava  OTSKP 2025  1 = 1,000 [A]</p> <p>Specifikace  <i>Položka zahrnuje:</i>  - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi  <i>Položka nezahrnuje:</i>  - x</p> <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Veškerá nutná zaměření nutná k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla (- zaměření skutečného provedení díla v délce xxx m -3x tištěné paré + el. nosič).  Zaměření skutečného provedení díla.  - Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou.</p> <p>Délka úseku:  SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m  SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.  SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.  Pevná cena</p> <p>Cenová soustava  OTSKP 2025  <i>Položka zahrnuje:</i>  - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi  <i>Položka nezahrnuje:</i>  - x</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
9	029112	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV</p>	KPL	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02940	<p>Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</p> <p>Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - 3x DSPS, 3x kompletní fotodokumentace + 1x na Flash disk</p> <p>2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p>				
11	02943	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x), Havarijní plán (tiskem 2x). Obsah dle Směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PD ve stupni PDPS. V RDS budou řešeny podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné bude zahrnovat vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení stavby, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení před dokončením stavby. detaily řešení propustků. PD ve stupni RDS zpracuje osoba s autorizací pro dopravní stavby. Odsouhlasí správce stavby.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1.000000 = 1,000 [A]</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p>				
12	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	2,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 001] - Všeobecné předběžné položky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>Náklady na zřízení a udržování informačních tabulí (2ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele vč.kotvení a podstavce. Po ukončení stavby odstranění.</p> <p>Délka úseku:</p> <p>SO 101 Extravilán km 0,000 00 – 0,290 00 + 101.1 Napojení na komunikaci + 101.2 Propustky, délka úseku 290 m</p> <p>SO 102 Extravilán km 0,290 00 – 1,391 00 + 102.1 Napojení na komunikaci + SO 102.2 Propustky, délka úseku 1 101 m.</p> <p>SO 103 Intravilán km 1,391 00 – 1,810 00 + 103.1 Napojení na komunikaci, délka úseku 419 m.</p> <p>Pevná cena.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>2.000000 = 2,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> <li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li> <li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li> <li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li> <li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
	Specifikace					

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 010 - Dočasné dopravní opatření**

Rozpočet: **[SO 010] - Dočasné dopravní opatření**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

<b>Celková cena:</b>	0,00 Kč
----------------------	---------

<b>DPH:</b>	0,00 Kč
-------------	---------

<b>Cena s DPH:</b>	0,00 Kč
--------------------	---------

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Dočasné dopravní opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 010 Dočasné dopravní opatření</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	03710	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</p> <p>Zajištění provozu v průběhu výstavby - objíždě trasy, jakýmkoli způsobem (světelná sign., řízení proškolenými osobami, použití provizorního dopr. značení) dle stanovení schváleného příslušnými úřady vč. PD DIO - pro stanovení objížděných tras a projednání s příslušnými úřady. Platí po dobu stavby a musí být zohledněna etapizace výstavby.</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>1" Celkem: " = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KPL	1,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
2	914122	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM</p> <p>B1 + E13 – MIMO VOZIDEL STAVBY</p> <p>IS11c směrová tabule pro vyznačení objížděky</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>22 = 22,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</li> <li>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</li> <li>- nutnou opravu poškozených částí</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku značky</li> </ul>	KUS	22,000	0,00	0,00
3	914123	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - DEMONTÁŽ</p> <p>B1 + E13 – MIMO VOZIDEL STAVBY</p> <p>IS11c směrová tabule pro vyznačení objížděky</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>22 = 22,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	KUS	22,000	0,00	0,00
4	914129	<p>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA1 - NÁJEMNÉ</p> <p>IS11c směrová tabule pro vyznačení objížděky</p> <p>B1 + E13 – MIMO VOZIDEL STAVBY</p>	KSDE N	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Dočasné dopravní opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KUS	10,000	0,00	0,00
	Specifikace					
6	914622	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL TŘ RA1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím - její přemístění z původního místa - její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	914623	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL TŘ RA1 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8	914629	DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL TŘ RA1 - NÁJEMNÉ  IP22 cedule velká s vyznačením údajů o objížděce	KSDE N	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
8	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	32,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Dočasné dopravní opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	32,000	0,00	0,00
	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ				
10	Cenová soustava	OTSKP 2025	KSDE N	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
11	914929	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
12	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - očet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KUS	2,000	0,00	0,00
	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM				
13	Cenová soustava	OTSKP 2025	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
12	916123	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
13	Specifikace	2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KSDE N	1,000	0,00	0,00
	916129	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Dočasné dopravní opatření

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace					
15	916322	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce - náhradu zničených nebo ztracených kusů - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
16	916323	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - DEMONTÁŽ	KSDE N	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	916329	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA2 - NÁJEMNÉ	KSDE N	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 101 - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00**

Rozpočet: **[SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

Celková cena: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s DPH: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
2	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	m3	79,707	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	"pořízení zeminy pro ohumusování"79,707 = 79,707 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x				
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	187,822	0,00	0,00
	Cenová soustava	kamenivo, zemina, štěrk OTSKP 2025 "pol. 11332" 87,584 = 87,584 [A] "pol. 12922" 531,38*0,1 = 53,138 [B] "pol. 13932" 137*0,3 = 41,100 [C] "pol. 13273" 19,5 = 19,500 [D] "celkové množství" 187,822 = 187,822 [E]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
1 Zemní práce						0,00
3	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	87,584	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 "Komunikace v místě propustku PŘP1 km 0,038 00" (5,03 * 3,66) * 0,18 = 3,314 [A] "Komunikace v místě propustku PŘP1 km 0,038 00"(5,03 * 3,36) * 0,27 = 4,563 [B] "odstranění krajnice tl.150 mm" 531,38 * 1 * 0,15 = 79,707 [C] "celkové množství" 87,584 = 87,584 [D]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	68,102	0,00	0,00
	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na meziskládku zhotovitele.</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 0,000 00 – 0,290 00" (5,03 * 290) * 0,04 = 58,348 [A]</p> <p>"Lokální výsrapy podkladní vrstvy cca 10%" (95,7 * 1,5) * 0,06 = 8,613 [B]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP1 km 0,038 00" (5,03 * 3,78) * 0,06 = 1,141 [C]</p> <p>"Celkové množství" 68,102 = 68,102 [D]</p>				
5	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	36,000	0,00	0,00
	113764	<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára" 31+5 = 36,000 [A]</p>				
6	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M3	79,707	0,00	0,00
	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"pol. 18230" 79,707 = 79,707 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7		<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	531,380	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
8		Cenová soustava OTSKP 2025 "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm" (120,18 + 124,8 + 18,15 + 26,45 + 7,9 + 187,6 + 46,3)*1 = 531,380 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje 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)				
	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	137,000	0,00	0,00
		REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 (17 + 120) = 137,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje 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)				
9	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	19,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 "Vyhloubení rýhy pro obrubu" $(6+6+6+6+6)*0,4*0,5 = 6,000$ [A] "Výkop pro vasakovací jámu" $(1,5 * 3 * 1,5) * 2 = 13,500$ [B] "Celkové množství" $19,5 = 19,500$ [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	19,500	0,00	0,00
	Specifikace	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení vykopané zeminy a ornice odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 13273" $19,5 = 19,500$ [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	17481	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Vsakovací jáma odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"filtrační vrstva kameniva tl. 0,15 m, fr.8-16"(1,5 * 3 * 0,15) * 2 = 1,350 [A]</p> <p>"HDK tl. 1,35 m, fr.32-63"(1,5 * 3 * 1,35) * 2 = 12,150 [B]</p> <p>"Celkové množství" 13,5 = 13,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	13,500	0,00	0,00
12	18230	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M3	79,707	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Rozporostření ornice v tl. 150 mm" (120,18 + 124,8 + 18,15 + 26,45 + 7,9 + 187,6 + 46,3) * 1 *0,15 = 79,707 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	531,380	0,00	0,00
	Specifikace					
	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (120,18 + 124,8 + 18,15 + 26,45 + 7,9 + 187,6 + 46,3) * 1 = 531,380 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
14	Specifikace		M2	531,380	0,00	0,00
	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (120,18 + 124,8 + 18,15 + 26,45 + 7,9 + 187,6 + 46,3) * 1 = 531,380 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
2 Základy0,00						
15	Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Vsakovací jáma 1,5 x 3 x 1,5 m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 (22,5) * 2 = 45,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení předepsané fólie včetně potřebných přesahů - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - přesahy se nezapočítávají do výměry	M2	45,000	0,00	0,00
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce0,00						

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "lože pod obruby"(30*0,5)*0,15 = 2,250 [A] Specifikace 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	M3	2,250	0,00	0,00
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
17	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace v místě propustku PRP1 km 0,038 00" (4,50 * 3,66) + (0,55 * (3,66 * 2)) = 20,496 [A] Specifikace 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	M2	20,496	0,00	0,00
18	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace v místě propustku PRP1 km 0,038 00" (4,50 * 3,36) + (0,87 * (3,36 * 2)) = 20,966 [A] Specifikace 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	M2	20,966	0,00	0,00
19	56362	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025	M2	2 305,642	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	56963	<p>"Komunikace v místě sanace podkladních vrstev cca 40% plochy- Ra, TL.70 mm "<math>2138,762 + (0,18 * 436,1) = 2 217,260</math> [A]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP2, PŘP3 - Ra TL. 60 mm"<math>(4,625 * 4,99 * 2) + ((0,18 * 4,99 * 2) * 2) = 49,750</math> [B]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4, PŘP5, Ra TL.60 mm"<math>(4,75 * 3,78 * 2) + ((0,18 * 3,78 * 2) * 2) = 38,632</math> [C]</p> <p>"Celkové množství" <math>2305,642 = 2 305,642</math> [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul> <p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</p> <p>R-materiál (frézing) RA 0/32 na nezpevněné krajnice nebo nezpevněné sjezdy.</p> <p>Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M2	265,690	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	<p>"krajnice z frezinku tl.150 mm" <math>(120,18 + 124,8 + 18,15 + 26,45 + 7,9 + 187,6 + 46,3) * 0,5 = 265,690</math> [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>				
21	572213	<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>Spojovací postřík mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2.</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M2	1 765,050	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		<p>"Komunikace km 0,000 00 – 0,290 00" <math>4,95 * 290 = 1 435,500</math> [A]</p> <p>"Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 10%" <math>95,7 * 1,5 = 143,550</math> [B]</p> <p>"Vyrovnávka" <math>(4,5 + 2,4 + 2,4) * 20 = 186,000</math> [C]</p> <p>"Celkové množství" <math>1765,050 = 1 765,050</math> [D]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 435,500	0,00	0,00
	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 0,000 00 – 0,290 00"4,95 * 290 = 1 435,500 [A]				
23	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	10,800	0,00	0,00
	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Vyrovnávka"(0,23 + 0,14 + 0,17) * 20 = 10,800 [A]				
24	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	161,165	0,00	0,00
	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 10%" $95,7 * 1,5 = 143,550$ [A] "Komunikace v místě propustku PŘP1 km 0,038 00"( $4,50 * 3,78$ )+(0,08 * (3,78 * 2)) = 17,615 [B] "Celkové množství"161,165 = 161,165 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
25	91225	SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU Z11 a,b – Směrové sloupky (bílé) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 28 = 28,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	28,000	0,00	0,00
26	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ značky (reflexní) základní velikost 1* P4 – Dej přednost v jízdě! 1* A 1b– Zatáčka vlevo 1* IS3a + IS 3b + IS 3c – Směrová tabule (s jedním cílem) „TROTINA.“, Směrová tabule (s dvěma cíli) „33 NÁCHOD, JAROMĚŘ“, Směrová tabule (s jedním cílem) „33 HRADEC KRÁLOVÉ“ 1* A 30 + A 31a – Železniční přejezd bez závor + Návěstní deska 240 m 1* P4 + E 3a + A 31b – Dej přednost v jízdě! + Vzdálenost „STOP 160 m“ + Návěstní deska 160 m 1* A 31c – Návěstní deska 80 m 1* A 1a– Zatáčka vpravo odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 12 = 12,000 [A]	KUS	12,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	14,000	0,00	0,00
	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
28	Cenová soustava	OTSKP 2025 14 = 14,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	0,00	0,00
	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
29	Cenová soustava	OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	5,000	0,00	0,00
	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
30	Cenová soustava	OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	84,588	0,00	0,00
	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V1a 125 mm" 11 * 0,125 = 1,375 [A] "V4 125 mm" (292,4 + 296,9) * 0,125 = 73,663 [B] "V6a" ((14,9 + 2) * 0,50) + ((4,4 * 2) * 0,125) = 9,550 [C] "Celkové množství" 84,588 = 84,588 [D]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	915211	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku nátěrového materiálu</li> <li>- předznačení a reflexní úpravu</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- měří se pouze natíraná plocha</li> </ul> <p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M2	84,588	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"V1a 125 mm" 11 * 0,125 = 1,375 [A]</p> <p>"V4 125 mm" (292,4 + 296,9) * 0,125 = 73,663 [B]</p> <p>"V6a" ((14,9 + 2) * 0,50) + ((4,4 * 2) * 0,125) = 9,550 [C]</p> <p>"Celkové množství" 84,588 = 84,588 [D]</p>				
32	917224	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku nátěrového materiálu</li> <li>- předznačení a reflexní úpravu</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- měří se pouze natíraná plocha</li> </ul> <p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrrou</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>6 + 6 + 6 + 6 + 6 = 30,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</li> <li>- betonové lože i boční betonovou opěrku</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
33	919112	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM</p> <p>Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>	M	221,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>95,7 + 95,7 = 191,400 [A]</p> <p>(1,5 + 1,5) * 10 = 30,000 [B]</p> <p>"Celkové množství" 221,4 = 221,400 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Extravilán km 0,000 00 - km 0,290 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	0,295	0,00	0,00
	93132	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
35	Cenová soustava	OTSKP 2025 $(31 + 5) * 0,02 * 0,04 = 0,029$ [A] $(191,4 + 30) * 0,02 * 0,06 = 0,266$ [B] "Celkové množství" $0,295 = 0,295$ [C]	M	13,000	0,00	0,00
	935212	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil				
	Cenová soustava	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Betonový žlab 590/330/80 mm + BET. lože tl. 150 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	935212	OTSKP 2025 $13 = 13,000$ [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 101.1 - Napojení na komunikaci**

Rozpočet: **[SO 101.1] - Napojení na komunikaci**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 101.1 Napojení na komunikaci</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI kamenivo, zemina, štěrk Cenová soustava OTSKP 2025 "pol.12373" 4,5 = 4,500 [A] Specifikace 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	4,500	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sjezdy tl. 150 mm" (6 + 6 + 6 + 6 + 6) * 1 * 0,15 = 4,500 [A]	m3	4,500	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17120	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol.12373"4,5 = 4,500 [A]</p>	M3	4,500	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
4	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Napojení komunikace ve sjezdech odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M2	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Frezink předrcený fr. 0/32" (6,00 * 1) * 5 = 30,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
5	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrtí ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění"(6 + 6 + 6 + 6 + 6) * 1 * 0,05 = 1,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
6	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M2	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (6,00 * 1) * 5 = 30,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 101.2 - Propustky**

Rozpočet: **[SO 101.2] - Propustky**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 101.2 Propustky</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI kamenivo, zemina, štěrk Cenová soustava OTSKP 2025 "pol.13273"29,797 = 29,797 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	29,797	0,00	0,00
2	015120	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŤ demoliční materiál - stavební suť (kámen, beton, kostky, železobeton, obrušníky, šachty) Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96616"1,6 = 1,600 [A] "pol. 96613"2 = 2,000 [B] "pol. 966346" 8*0,4*0,4 = 1,280 [C] "Celkové množství"4,880 = 4,880 [D] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	4,880	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
3	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 Cenová soustava OTSKP 2025	M3	29,797	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	17120	<p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP1"2,0 * 0,3 * 0,6 = 0,360 [A]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení podélného propustku PP1"17,0 * 1,2 * 1,3 = 26,520 [B]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PŘP1" (2 * 0,3 * 0,6) * 2 = 0,720 [C]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení vtokového objektu" 1,3 * 1,3 * 1,3 = 2,197 [D]</p> <p>"Celkové množství"29,797 = 29,797 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztláčení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztláčení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273"29,797 = 29,797 [A]</p>	M3	29,797	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	18,383	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP1"16,38 * 0,75 = 12,285 [A]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PŘP 1"7,68 * 0,794 = 6,098 [B]</p> <p>"Celkové množství"18,383 = 18,383 [C]</p>				
6	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	0,888	0,00	0,00
		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Doplnění šterkodrt' ŠD fr. 0/63 u PŘP1 v tl.0-100 mm"0,30 * 2,96 = 0,888 [A] <i>Položka zahrmuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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 - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	67,368	0,00	0,00
	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "PP1" (16,38 * 1,2)+(16,38 * 1,6) = 45,864 [A] "PŘP1" (7,68 * 1,2) + (7,68 * 1,6) = 21,504 [B] "Celkové množství" 67,368 = 67,368 [C] <i>Položka zahrmuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
8	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M3	2,888	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP1"(16,38 * 1,2) * 0,1 = 1,966 [A] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP1"(7,68 * 1,2) * 0,1 = 0,922 [B] "Celkové množství"2,888 = 2,888 [C]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	45131A	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	14,121	0,00	0,00
		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PP1"(16,38 * 1,55) * 0,15 = 3,808 [A]</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PŘP1"(7,68 * 1,55) * 0,15 = 1,786 [B]</p> <p>"Obetonování PP1"(0,4 * 1,2 - 0,20 * 0,20 * 3,14) * 16,38 = 5,805 [C]</p> <p>"Obetonování PŘP1" (0,4 * 1,2 - 0,20 * 0,20 * 3,14) * 7,68 = 2,722 [D]</p> <p>"Celkové množství"14,121 = 14,121 [E]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	3,995	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C20/25</p> <p>Betonová deska C20/25 - XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"PP1"(1,2 * 15,45) * 0,15 = 2,781 [A]</p> <p>"PŘP1"(1,2 * 6,744) * 0,15 = 1,214 [B]</p> <p>"Celkové množství"3,995 = 3,995 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	451366	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení výztuže</li> </ul> <p>VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ</p> <p>Betonová deska C20/25 - XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm (40 kg/m3)</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"PP1"(1,2 * 15,45) * 0,15 * 0,04 = 0,111 [A]</p> <p>"PŘP1"(1,2 * 6,744) * 0,15 * 0,04 = 0,049 [B]</p> <p>"Celkové množství"0,16 = 0,160 [C]</p>	T	0,160	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12		<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2 OTSKP 2025 "Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP1"2,0 * 0,3 * 0,1 = 0,060 [A] "Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP1"(2,0 * 0,3 * 0,1) * 2 = 0,120 [B] "Celkové množství"0,180 = 0,180 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	0,180	0,00	0,00
13		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	465512	OTSKP 2025 "PP1"((2,0 * 1,5) - (0,2 * 0,2 * 3,14))*0,3 = 0,862 [A] "PŘP1" ((2,0 * 1,7) - (0,2 * 0,2 * 3,14))*0,3 = 0,982 [B] "PŘP1" ((1,05 + 1,25) * 2)*0,3 = 1,380 [C] "Celkové množství"3,224 = 3,224 [D]	M3	3,224	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	0,900	0,00	0,00
	Cenová soustava	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37  Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2  OTSKP 2025  "PP1"2,0 * 0,3 * 0,5 = 0,300 [A]  "PŘP1"(2,0 * 0,3 * 0,5) * 2 = 0,600 [B]  "Celkové množství"0,900 = 0,900 [C]  <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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 odbedňovacích a odskrůžovacích 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 čel, kapes, nálitků, a sedel, - 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, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních 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 zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8 Potrubí0,00						
15	89722.a	VTOKOVÝ OBJEKT Z BETON DÍLCŮ	KUS	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Vtokový objekt z betonového ztraceného bednění včetně betonové výplně s výztuží, povrchovou úpravou a mříží proti pádu, rozměr VO 1,3 x 1,3 x 1,25 m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Specifikace	Bez vazby na CS 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
16	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Plastová trouba SN 12, DN 400 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M	26,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "SN 12 PP1"17 = 17,000 [A] "SN 12 PŘP1" 9 = 9,000 [B] "Celkové množství"26 = 26,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podkladní vrstvy a obetonování				
	Specifikace					
17	96613	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC  odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2	M3	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Vybourání kamenných čel PŘP1"(2,5 * 0,8 * 1,0) * 1 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				
	Specifikace					
18	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	1,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 101.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Vybourání základů stěn stav. propustku PŘP1"(2,5 * 0,8 * 0,8) * 1 = 1,600 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí 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)				
	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	8,000	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Odstranění bet. potrubí DN 400 PŘP1"8 = 8,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí 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 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)				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 102 - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00**

Rozpočet: **[SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
<b>Celková cena:</b>	<b>0,00 Kč</b>
<b>DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>
<b>Cena s DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
3	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	m3	305,678	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	"pořízení zeminy pro ohumusování"305,678 = 305,678 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x				
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	20,504	0,00	0,00
	Cenová soustava	kamenivo, zemina, štěrk OTSKP 2025				
	Specifikace	"pol. 11332"679,906 = 679,906 [A] "pol. 12373 bude použito se souhlasem investora"1396,456 = 1 396,456 [C] "pol. 12922"2180,50*0,1 = 218,050 [B] "pol. 12923"1105*0,3 = 331,500 [F] "pol. 13273"20,504 = 20,504 [D] "celkové množství" 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
1 Zemní práce						0,00
4	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	70,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025				
	Specifikace	"Odstranění náletových dřevin v příkopu (keře)"20 + 15 + 15 + 20 = 70,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	8,000	0,00	0,00
	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ včetně likvidace odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "obvod do 0,5 m"8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)				
6	Specifikace	- obvod do 0,5 m"8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	10,000	0,00	0,00
	11241	ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 10 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) - odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.				
7	Specifikace	- obvod do 0,5 m"8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	M3	679,906	0,00	0,00
	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	11372	<p>"Komunikace v místě propustku PŘP2,PŘP3" (5,00 * 4,90) * 2 * 0,18 = 8,820 [A]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP2, PŘP3"(5,00 * 4,60) *2 * 0,27 = 12,420 [B]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4,PŘP5" (5,00 * 3,66) *2 * 0,18 = 6,588 [E]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4,PŘP5" (5,00 * 3,36) * 2 * 0,27 = 9,072 [F]</p> <p>"odstranění krajnice tl.150 mm" 2180,5 * 1 * 0,15 = 327,075 [C]</p> <p>"Komunikace v místě sanace podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m2" (2138,762 + (0,55 * 436,1)) * 0,18 = 428,151 [G]</p> <p>"Komunikace v místě sanace podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m2" (2138,762 + (0,87 * 436,1)) * 0,27 = 679,906 [H]</p> <p>"celkové množství"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	321,715	0,00	0,00
		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na meziskládku zhotovitele.</p> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace km 0,290 00 – 1,391 00" ((4,95 * 46,8)+(4,901*1043,45))* 0,03 = 160,368 [A]</p> <p>"Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 40%z 5 346,905 m2" (2138,762+(0,18 * 436,1)) * 0,07 = 155,208 [B]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP2, PŘP3" (5,00 * 4,99) * 2 * 0,07 = 3,493 [C]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4, PŘP5" (5,00 * 3,78) * 2 * 0,07 = 2,646 [D]</p> <p>"Celkové množství" 321,715 = 321,715 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
9	113764	<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p>	M	15,000	0,00	0,00
		<p>OTSKP 2025</p> <p>"Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára" 5 + 4,5 + 5,5 = 15,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	1 396,456	0,00	0,00
	12373	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p>				
11	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"Odkopávky pro sanační vrstvy tl. 500 mm z 40% plochy 5 346,905 m2"(2138,762 * 0,5)+(1,50* 436,1*0,5) = 1 396,456 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	305,678	0,00	0,00
	12573	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 18230"305,678 = 305,678 [A]</p>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12		<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	2 180,500	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
13		Cenová soustava OTSKP 2025 "odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm" (46,8+1043,45)* 2 * 1 = 2 180,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje 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)				
	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	1 105,000	0,00	0,00
		REPROFILACE PŘÍKOPŮ RYPADLEM, OBJEM NÁNOSŮ DO 0,3 m3/m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 (105 + 185 + 180 + 32 + 121 + 147 + 67 + 60 + 208) = 1 105,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje 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)				
14	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	20,540	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	17120	<p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Vyhlobení rýhy pro obrubu" <math>(42,7 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 12 + 6) \cdot 0,4 \cdot 0,5 = 20,540</math> [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273" <math>20,540 = 20,540</math> [A]</p> <p>"pol. 12373 bude použito se souhlasem investora" <math>1396,456 = 1\,396,456</math> [C]</p> <p>"Mezisoučet" <math>1416.996000 = 1\,416,996</math> [B]</p>	M3	1 416,996	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16		<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Rozporostření ornice v tl. 150 mm" (14,45 + 17,6 + 28,1 + 20,5 + 254,4 + 328,6 + 100,2 + 158,6 + 324 + 61,4 + 182,5 + 321,5 + 83,5 + 134,7 + 1,8 + 6) * 1 * 0,15 = 305,678 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M3	305,678	0,00	0,00
17	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 (14,45 + 17,6 + 28,1 + 20,5 + 254,4 + 328,6 + 100,2 + 158,6 + 324 + 61,4 + 182,5 + 321,5 + 83,5 + 134,7 + 1,8 + 6) * 1 = 2 037,850 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	2 037,850	0,00	0,00
	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 (14,45 + 17,6 + 28,1 + 20,5 + 254,4 + 328,6 + 100,2 + 158,6 + 324 + 61,4 + 182,5 + 321,5 + 83,5 + 134,7 + 1,8 + 6) * 1 = 2 037,850 [A]	M2	2 037,850	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
19	21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA lomový kámen tl. 350 mm bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sanace zemní pláně v místě nových podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m2" 2138,762+ (1,5*436,1) = 2 792,912 [A] <i>Položka zahrnuje</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	2 792,912	0,00	0,00
20	21461E	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 Separační geotextilie min. 500g/m2 bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sanace zemní pláně v místě nových podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m2" 2138,762+ (1,5*436,1) = 2 792,912 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	2 792,912	0,00	0,00
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
21	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025	M3	7,703	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"lože pod obruby"(102,7*0,5)*0,15 = 7,703 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného kameniva</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</li> <li>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
22	56333	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP2,PŘP3" <math>(4,625 * 4,90 * 2) + (0,55 * 4,90 * 2) * 2 = 56,105</math> [A]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4,PŘP5" <math>(4,75 * 3,66 * 2) + (0,55 * 3,66 * 2) * 2 = 42,822</math> [B]</p> <p>"Komunikace v místě sanace podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m<sup>2</sup>" <math>2138,762 + (0,55 * 436,1) = 2 378,617</math> [C]</p> <p>"Celkové množství" <math>2477,544 = 2 477,544</math> [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	2 477,544	0,00	0,00
23	56334	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠD fr. 0/63</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP2,PŘP3" <math>(4,625 * 4,60 * 2) + (0,87 * 4,60 * 2) * 2 = 58,558</math> [A]</p> <p>"Komunikace v místě propustku PŘP4,PŘP5" <math>(4,75 * 3,36 * 2) + (0,87 * 3,36 * 2) * 2 = 43,613</math> [B]</p> <p>"Komunikace v místě sanace podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m<sup>2</sup>" <math>2138,762 + (0,87 * 436,1) = 2 518,169</math> [C]</p> <p>"Celkové množství" <math>2620,34 = 2 620,340</math> [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	2 620,340	0,00	0,00
24	56434	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU TL DO 200MM</p>	M2	2 792,912	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	Cenová soustava	<p>ŠCM fr 32/63 tl. 150 mm bude použito se souhlasem investora odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Sanace zemní pláně v místě nových podkladních vrstev cca 40% plochy z 5 346,905 m2" 2138,762+ (1,5*436,1) = 2 792,912 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> <li>- úpravu povrchu krytu</li> </ul>	M2	314,565	0,00	0,00
	Specifikace	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Dokoupený materiál do krajnic, chybějící na této stavbě. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p>				
26	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"Krajnice ŠD fr.0/32" 629,13*0,5 = 314,565 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	704,360	0,00	0,00
	Specifikace	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</p> <p>R-materiál (frézíng) RA 0/32 na nezpevněné krajnice nebo nezpevněné sjezdy. Položka nezahrnuje nákup nového materiálu. Bude použit materiál, který vznikl při frézování. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"krajnice z frezinku tl.150 mm" ((14,45 + 17,6 + 28,1 + 20,5 + 254,4 + 328,6 + 100,2 + 158,6 + 324 + 61,4 + 182,5 + 321,5 + 83,5 + 134,7 + 1,8 + 6) *0,5)-(629,13*0,5) = 704,360 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postřiky, nátěry</li> </ul>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 0,290 00 – 1,391 00" (5,00 * 46,8)+(4,90 * 1043,45)+(0,08 * 2037,85) = 5 509,933 [A] 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	M2	5 509,933	0,00	0,00
28	572223	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 1,00 kg/m2. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 0,290 00 – 1,391 00" (5,00 * 46,8)+(4,90 * 1043,45)+(0,08 * 2037,85) = 5 509,933 [A] 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	M2	5 509,933	0,00	0,00
29	57475	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY (pevnost v tahu podélná/příčná 60/60 kN/m, tažnost podélná/příčná 2,5/2,5%, velikost oka 25/25 mm) odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Výztužná skelná geomříž"(5,00 * 46,8)+(4,90 * 1043,45)+(0,08 * 2037,85) = 5 509,933 [A] Položka zahrnuje: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu Položka nezahrnuje: - x	M2	5 509,933	0,00	0,00
30	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Komunikace km 0,290 00 – 1,391 00"(5,00 * 46,8)+(4,90 * 1043,45) = 5 346,905 [A]	M2	5 346,905	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31		<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5 509,933	0,00	0,00
	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM				
		Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Komunikace km 0,290 00 – 1,391 00"(5,00 * 46,8)+(4,90 * 1043,45)+(0,08 * 2037,85) = 5 509,933 [A]				
		<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
32	89911G	LITINOVÝ POKLOP D400	KUS	1,000	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
		<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
33	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	113,000	0,00	0,00
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	914131	<p>" Z11 a,b – Směrové sloupky (bílé)"111 = 111,000 [A]            "Z 11g – Směrový sloupek (červený)"2 = 2,000 [B]            "Celkové množství"113 = 113,000 [C]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací            - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava            - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - x</p> <p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ značky (reflexní) základní velikost            2* A 32a + P6 – Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný + Stůj, dej přednost v jízdě!            1* A 30 + A 31a – Železniční přejezd bez závor + Návěstní deska 240 m            1* P4 + E 3a + A 31b – Dej přednost v jízdě! + Vzdálenost „STOP 160 m“ + Návěstní deska 160 m            1* A 31c – Návěstní deska 80 m            1* A 2a + E4 – Dvojitá zatáčka, první vpravo + Vzdálenost „1 500 m“            odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Cenová soustava            OTSKP 2025            12 = 12,000 [A]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - x</p>	KUS	12,000	0,00	0,00
35	914133	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Cenová soustava            OTSKP 2025            16 = 16,000 [A]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - x</p>	KUS	16,000	0,00	0,00
36	914913	<p>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>Cenová soustava            OTSKP 2025            8 = 8,000 [A]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - x</p>	KUS	8,000	0,00	0,00
37	914921	<p>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p>	KUS	6,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 6 = 6,000 [A]	M2	272,563	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
39	Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 "V4 125 mm" (49,1 + 44,6 + 1041,3 + 1045,5) * 0,125 = 272,563 [A]	M2	272,563	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
40	Cenová soustava	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 "V4 125 mm" (49,1 + 44,6 + 1041,3 + 1045,5) * 0,125 = 272,563 [A]	M	102,700	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
40	Cenová soustava	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 42,7 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 12 + 6 = 102,700 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	73,200	0,00	0,00
	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM  Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára Řezaná spára do asfaltu do 100 mm – prac. spára odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
42	Cenová soustava	OTSKP 2025 $5 + 5 + 4,5 + 5,5 = 20,000$ [A] $7,4 + 7 + 7 + 4,6 + 5,5 + 21,7 = 53,200$ [B] "Celkové množství" $73,2 = 73,200$ [C]	M3	0,118	0,00	0,00
	93132	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
43	Cenová soustava	OTSKP 2025 $(5 + 4,5 + 5,5) * 0,02 * 0,04 = 0,012$ [A] $(7,4 + 7 + 7 + 4,6 + 5,5 + 21,7) * 0,02 * 0,1 = 0,106$ [B] "Celkové množství" $0,118 = 0,118$ [C]	M2	21,350	0,00	0,00
	935812	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 $42,7 * 0,5 = 21,350$ [A]				
		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM  5-ti linka z žulové kostky drobné do bet. lože s boční opěrkou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102] - Extravilán km 0,290 00 - km 1,391 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 102.1 - Napojení na komunikaci**

Rozpočet: **[SO 102.1] - Napojení na komunikaci**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
---------------	---------

<b>Celková cena:</b>	<b>0,00 Kč</b>
----------------------	----------------

<b>DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>
-------------	----------------

<b>Cena s DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>
--------------------	----------------

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102.1 Napojení na komunikaci</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI kamenivo, zemina, štěrk Cenová soustava OTSKP 2025 "pol.12373" 9 = 9,000 [A] Specifikace 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	9,000	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025 "Sjezdy tl. 150 mm" (6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 12 + 6) * 1 * 0,15 = 9,000 [A]	m3	9,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17120	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol.12373"9 = 9,000 [A]</p>	M3	9,000	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 102.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 102.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace						0,00
4	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	60,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<div>Napojení komunikace ve sjezdech</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</div> <div>OTSKP 2025</div> <div>"Frezink předrcený fr. 0/32" (60,0 * 1) = 60,000 [A]</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div>				
	Specifikace	<div>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div>				
5	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</div> <div>OTSKP 2025</div> <div>"Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrtí ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění"(6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 12 + 6) * 1 *0,05 = 3,000 [A]</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div>				
	Specifikace	<div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div>				
6	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	60,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<div>Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2.</div> <div>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</div> <div>OTSKP 2025</div> <div>(60,00 * 1) = 60,000 [A]</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div> <div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				
	Specifikace	<div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 102.2 - Propustky**

Rozpočet: **[SO 102.2] - Propustky**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102.2 Propustky</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI kamenivo, zemina, štěrk Cenová soustava OTSKP 2025 "pol.13273"29,736 = 29,736 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	29,736	0,00	0,00
2	015120	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŤ demoliční materiál - stavební suť (kámen, beton, kostky, železobeton, obrušníky, šachty) Cenová soustava OTSKP 2025 "pol. 96616"24,976 = 24,976 [A] "pol. 96613"2,040 = 2,040 [B] "pol. 966346" (8,5*0,3*0,3)+(26,1*0,4*0,4) = 4,941 [C] "pol. 966358"(9,5*0,6*0,6) = 3,420 [D] "Celkové množství"35,377 = 35,377 [E] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	35,377	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
3	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 Cenová soustava OTSKP 2025	M3	29,736	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4		<p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PP2,PP3,PP4" <math>((2,5 * 0,3 * 0,6) * 2) * 3 = 2,700</math> [A]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PŘP2, PŘP3" <math>((2 * 0,3 * 0,6) * 8) * 2 = 5,760</math> [B]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PŘP4" <math>((2 * 0,3 * 0,6) * 4) + ((0,75 + 0,75 + 1,35 + 1,35) * 0,3 * 0,6) = 2,196</math> [C]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení zajišťovacích prahů PŘP5" <math>((2 * 0,3 * 0,6) * 4) + ((2,45 + 2,45 + 1,30 + 1,30) * 0,3 * 0,6) = 2,790</math> [D]</p> <p>"Zemní práce pro vyhloubení propustku PŘP 4" <math>1,81 * 9 = 16,290</math> [E]</p> <p>"Celkové množství" <math>29,736 = 29,736</math> [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273" <math>29,736 = 29,736</math> [A]</p>	M3	29,736	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	17380	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PP2,PP3,PP4"(7,00 * 0,54) * 3 = 11,340 [A]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PŘP 2"9 * (0,7 + 0,64) = 12,060 [B]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PŘP 3"9,8 * (0,77 + 0,77) = 15,092 [C]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PŘP 4"8,7 * (0,32 + 0,32) = 5,568 [D]</p> <p>"Hutněný zásyp l=0,8 až 0,9, hutněno po 300 mm PŘP 5"8,1 * (0,295 + 0,295) = 4,779 [E]</p> <p>"Celkové množství"48,839 = 48,839 [F]</p>	M3	48,839	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	17481	ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,687	0,00	0,00
		Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 "Doplnění štěrkodrt' ŠD fr. 0/63 u PŘP4 v tl.0-240 mm"0,57 * 2,96 = 1,687 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x			
7	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	104,340	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"PP2, PP3, PP4" (7,4 * 1,2)*3 = 26,640 [A] "PP2, PP3, PP4" 2,5*0,3*6 = 4,500 [B] "PŘP2, PŘP3" (9+9,8)*1,8 = 33,840 [C] "PŘP4, PŘP5" (8,7+8,1)*1,2 = 20,160 [D] "PŘP2-5"2*0,3*32 = 19,200 [E] "Celkové množství" 104,340 = 104,340 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
8	451312  Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3 OTSKP 2025 "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PP2, PP3, PP4"(7,4 * 1,2 * 0,1)*3 = 2,664 [A] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP2"(9 * 1,80) * 0,1 = 1,620 [B] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP3"(9,8 * 1,80) * 0,1 = 1,764 [C] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP4"(8,7 * 1,20) * 0,1 = 1,044 [D] "Podkladní beton C12/15 - Xo tl. 100 mm PŘP5"(8,1 * 1,20) * 0,1 = 0,972 [E] "Celkové množství"8,064 = 8,064 [F]	M3	8,064	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	45131A	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	23,979	0,00	0,00
		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 200 mm PP2, PP3, PP4"(7,4 * 1,56 * 0,2)*3 = 6,926 [A]</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PŘP2"9 * 2,3 * 0,15 = 3,105 [B]</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PŘP3"9,8 * 2,3 * 0,15 = 3,381 [C]</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PŘP4"(8,7 * 1,7 * 0,15) + ((0,5 * 8,7) - (0,126 * 8,7)) = 5,472 [D]</p> <p>"Betonové lůžko C20/25 – XF3 tl. 150 mm PŘP5" (8,1 * 1,7 * 0,15) + ((0,5 * 8,1) - (0,126 * 8,1)) = 5,095 [E]</p> <p>"Celkové množství"23,979 = 23,979 [F]</p>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	45132A	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	2,376	0,00	0,00
		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C20/25</p> <p>Betonová deska C20/25 - XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"PŘP4"(6,9 * 1,20) * 0,15 = 1,242 [A]</p> <p>"PŘP5"(6,3 * 1,20) * 0,15 = 1,134 [B]</p> <p>"Celkové množství"2,376 = 2,376 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	451366	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení výztuže</li> </ul> <p>VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ</p> <p>Betonová deska C20/25 - XF3 tl. 150 mm + kari síť 100x100x8 mm (40 kg/m3)</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"PŘP4"(6,9 * 1,20) * 0,15*0,04 = 0,050 [A]</p> <p>"PŘP5"(6,3 * 1,20) * 0,15*0,04 = 0,045 [B]</p> <p>"Celkové množství"0,095 = 0,095 [C]</p>	T	0,095	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	35,319	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm, PP2,PP3,PP4"7,00 * 0,27*3 = 5,670 [A]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PP2,PP3,PP4"(2,5 * 0,3 * 0,1) * 2 *3 = 0,450 [B]</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm, PŘP2"9,00 * 1,37 = 12,330 [C]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP2"(2,0 * 0,3) * 8 * 0,1 = 0,480 [D]</p> <p>"ŠP frakce 0 – 32 hutněných po 150 mm, PŘP3"9,80 * 1,55 = 15,190 [E]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP3"(2,0 * 0,3) * 8 * 0,1 = 0,480 [F]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP4"(2,0 * 0,3 * 0,1 * 4)+((0,75 + 0,75 + 1,35 + 1,35) * 0,3 * 0,1) = 0,366 [G]</p> <p>"Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm - pod zajišťovací prahy PŘP5"(2,0 * 0,3 * 0,1 * 4)+((2,45 + 1,30) * 0,3 * 0,1 ) = 0,353 [H]</p> <p>"Celkové množství"35,319 = 35,319 [CH]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného kameniva</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</li> <li>- není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
13	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	21,604	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	Cenová soustava	Opevnění čel podélného propustku lomovým kamenem tl. 200 mm do betonu min. tl. 100 mm Dlažba z lomového kamene do bet.lože tl.100 mm C30/37-XF3,XC4 s vyspárováním tl 200 mm odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3  OTSKP 2025 "PP2,PP3,PP4"(((2,5 * 1,0) - (0,2 * 0,2 * 3,14))*2*3 + (1,5*1))*0,3 = 4,724 [A] "PŘP2" (((2,0 * 2,1) - (0,3 * 0,3 * 3,14))*2+(2*2*2))*0,3 = 4,750 [B] "PŘP3" (((2,0 * 2,35) - (0,3 * 0,3 * 3,14))*2 + (2*2*2))*0,3 = 5,050 [C] "PŘP4" (((2,0 * 1,6) - (0,2 * 0,2 * 3,14))*2 + (0,75+1,35)*2)*0,3 = 3,105 [D] "PŘP5" (((2,0 * 1,5) - (0,2 * 0,2 * 3,14))*2 + (2,45+1,30)*2)*0,3 = 3,975 [E] "Celkové množství"21,604 = 21,604 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	10,643	0,00	0,00
	467315	Specifikace  STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37  Zajišťovací práh z betonu prostého C30/37 - XF3,XC4 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3  Cenová soustava OTSKP 2025 "PP2,PP3,PP4"(2,5 * 0,3 * 0,5)*2*3 = 2,250 [A] "PŘP2"(2,0 * 0,3 * 0,5) * 8 = 2,400 [B] "PŘP3"(2,0 * 0,3 * 0,5) * 8 = 2,400 [C] "PŘP4"((2,0 * 0,3 * 0,5) * 4)+((0,75 + 0,75 + 1,35 + 1,35) * 0,3 * 0,5) = 1,830 [D] "PŘP5"((2,0 * 0,3 * 0,5) * 4)+((2,45 + 1,30) * 0,3 * 0,5 ) = 1,763 [E] "Celkové množství"10,643 = 10,643 [F]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- 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,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
15	9183B2	PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	24,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
		OTSKP 2025				
		"ŽB trouba DN 400 PP2,PP3,PP4"8*3 = 24,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podkladní vrstvy a obetonování</li> </ul>				
16	9183B3	PROPUSTY Z TRUB DO DN 600MM PLASTOVÝCH	M	40,000	0,00	0,00
		Plastová trouba SN 12, DN 400, DN 600				
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	96613	<p>"Plastová trouba SN 12, DN 600 PŘP2"10 = 10,000 [D]            "Plastová trouba SN 12, DN 600 PŘP3"11 = 11,000 [E]            "Plastová trouba SN 12, DN 400 PŘP4"10 = 10,000 [A]            "Plastová trouba SN 12, DN 400 PŘP5"9 = 9,000 [B]            "Celkové množství"40 = 40,000 [C]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru            - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - podkladní vrstvy a obetonování</p>	M3	2,040	0,00	0,00
		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC            odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3            OTSKP 2025            "Vybourání odláždění vtoku a výtoku žul. Klostrou drobnou PŘP5"(1,7 * 2 * 0,3) * 2 = 2,040 [A]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii            - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)            - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku            - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				
18	96616	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU            odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3            OTSKP 2025            "Vybourání základů stěn stav. propustku PP2,PP4"(1,5 * 0,6 * 0,8) * 4 = 2,880 [A]            "Vybourání betonových čel PP2, PP4"(1,5 * 0,6 * 1,0) * 4 = 3,600 [B]            "Vybourání základů stěn stav. propustku PŘP5"(1,7 * 0,8 * 0,8) * 2 = 2,176 [C]            "Vybourání betonových čel PŘP5"(1,7 * 0,8 * 6,0) * 2 = 16,320 [D]            "Celkové množství"24,976 = 24,976 [E]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii            - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)            - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku            - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M3	24,976	0,00	0,00
		<p>OTSKP 2025            "Vybourání základů stěn stav. propustku PP2,PP4"(1,5 * 0,6 * 0,8) * 4 = 2,880 [A]            "Vybourání betonových čel PP2, PP4"(1,5 * 0,6 * 1,0) * 4 = 3,600 [B]            "Vybourání základů stěn stav. propustku PŘP5"(1,7 * 0,8 * 0,8) * 2 = 2,176 [C]            "Vybourání betonových čel PŘP5"(1,7 * 0,8 * 6,0) * 2 = 16,320 [D]            "Celkové množství"24,976 = 24,976 [E]  <i>Položka zahrnuje:</i>            - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii            - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)            - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku            - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů  <i>Položka nezahrnuje:</i>            - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102.2] - Propustky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3	M	34,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění bet. potrubí DN 300 PP2,PP4"4+4,5 = 8,500 [A] "Odstranění bet. potrubí DN 400 PP3"5 = 5,000 [B] "Odstranění bet. potrubí DN 400 PŘP3"10,1 = 10,100 [C] "Odstranění bet. potrubí DN 400 PŘP5"11 = 11,000 [D] "Celkové množství"34,6 = 34,600 [E]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				
20	966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.3	M	9,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění bet. potrubí DN 600 PŘP2" 9,5 = 9,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 103 - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00**

Rozpočet: **[SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD:	0,00 Kč
<b>Celková cena:</b>	<b>0,00 Kč</b>
<b>DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>
<b>Cena s DPH:</b>	<b>0,00 Kč</b>

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103 Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
3	014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	m3	65,916	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pořízení zeminy pro ohumusování"65,916 = 65,916 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI kamenivo, zemina, štěrk	T	117,240	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 11332" 65,916 = 65,916 [A] "pol. 12922" 425,24*0,1 = 42,524 [B] "pol. 13273" 8,8 = 8,800 [D] "Mezisoučet "117.240000 = 117,240 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	015120	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŤ demoliční materiál - stavební suť (kámen, beton, kostky, železobeton, obrušníky, šachty)	T	6,613	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pol. 11352"30*0,15*0,25 = 1,125 [A] "pol. 915402"66,125*0,1 = 6,613 [B]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
4	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	65,916	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
		OTSKP 2025				
		"odstranění krajnice tl.150 mm" 439,44 * 1 * 0,15 = 65,916 [A]				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> </ul>				
5	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	30,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Odstranění betonové silniční obruby				
		cca 20% z délky 144,5 m				
		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
		OTSKP 2025				
		"Odstranění betonové silniční obruby"30 = 30,000 [A]				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li> </ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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).</li> </ul>				
6	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	123,940	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
		Zhotovitel v ceně zohlední možnost použití materiálu zpět na stavbě. Včetně odvozu a uložení na meziskládku zhotovitele.				
		ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ				
		OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	Specifikace	"Komunikace km 1,391 00 – 1,810 00" (5,10 * 419) * 0,04 = 85,476 [A] "Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 30%" (427,38 * 1,5) * 0,06 = 38,464 [B] "Celkové množství" 123,940 = 123,940 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	36,500	0,00	0,00
8	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 OTSKP 2025 "Řezaná spára do asfaltu do 40 mm – prac. spára" 6 + 25 + 5,5 = 36,500 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	65,916	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 OTSKP 2025 "pol. 18230"65,916 = 65,916 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	12922	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> </ul>	M2	425,240	0,00	0,00
		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"odstranění nánosů z krajnice tl.100 mm" (65,26 + 7,78 + 177 + 57 + 80 + 38,2)*1 = 425,240 [A]</p>				
10	13273	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje 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)</li> </ul>	M3	8,800	0,00	0,00
		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"Vyhlobení rýhy pro obrubu" (26,5 + 1,5 + 6 + 6 + 4)*0,4*0,5 = 8,800 [A]</p> <p>"Celkové množství" 8,8 = 8,800 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	8,800	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení vykopané zeminy a ornice odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pol. 13273"8,8 = 8,800 [A]</p>				
12	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M3	65,916	0,00	0,00
		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13		odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	439,440	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Rozporostření ornice v tl. 150 mm" (65,26 + 7,78 + 177 + 57 + 80 + 52,4) * 1 * 0,15 = 65,916 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
	Specifikace	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI				
	18242	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
14	Cenová soustava	OTSKP 2025 (65,26 + 7,78 + 177 + 57 + 80 + 52,4) * 1 = 439,440 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	439,440	0,00	0,00
	Specifikace	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU				
	18247	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (65,26 + 7,78 + 177 + 57 + 80 + 52,4) * 1 = 439,440 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
4 Vodorovné konstrukce0,00						
15	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	5,550	0,00	0,00
	Cenová soustava	odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 OTSKP 2025 "Lože pod obruby"(26,5 + 1,5 + 4 + 6 + 6)*0,5*0,15 = 3,300 [A] "Lože pod obruby - 20% z délky 144,5 m"30*0,5*0,15 = 2,250 [B] "Celkové množství"5,550 = 5,550 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace						0,00
16	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	212,620	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	"krajnice z frezinku tl.150 mm" (65,26 + 7,78 + 177 + 57 + 80 + 38,2) *0,5 = 212,620 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
17	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik mod. katioaktivní emulzí C60 BP3, po vyštěpení 0,30 kg/m2. odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	3 410,070	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
	Specifikace	"Komunikace km 1,391 00 – 1,810 00 " 5,10 * 419 = 2 136,900 [A] "Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 30%" 427,38 * 1,5 = 641,070 [B] "Vyrovnávka"(4,2 + 5,5 + 2,75 + 2,75 + 5,2 + 5,5 + 3,45 + 4,5 + 5,0 + 5,35 + 5,35 + 4,26 + 4,7 + 4,7) * 10 = 632,100 [C] "Celkové množství"3410,070 = 3 410,070 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM Obrusná vrstva: ACO 11+ 50/70; 40 mm dle ČSN EN 13108-1 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	2 136,900	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"Komunikace km 1,391 00 – 1,810 00 "5,10 * 419 = 2 136,900 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	16,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 OTSKP 2025 "Vyrovnávka"(0,13 + 0,09 + 0,10 + 0,08 + 0,11 + 0,24 + 0,11 + 0,08 + 0,16 + 0,12 + 0,09 + 0,08 + 0,13 + 0,14) * 10 = 16,600 [A]				
20	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	641,070	0,00	0,00
	Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfalt. Bet. pro podkladní vrstvy ACP 16+ s asfalt. Pojivem 50/70 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 OTSKP 2025 "Lokální výspravy podkladní vrstvy cca 30%"427,38 * 1,5 = 641,070 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8 Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	89911G	LITINOVÝ POKLOP D400 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	KUS	18,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 18 = 18,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Výšková úprava UV+pročištění odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výšková úprava UV"6 = 6,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
23	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výšková úprava šoupat"15 = 15,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
24	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	KUS	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Odstranění bílých směrových sloupků"5 = 5,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
25	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ značky (reflexní) základní velikost 1* IZ 4a – Obec „Rodov“ 1* IZ 4b – Konec obce „Rodov“ 1* A 1a– Zatáčka vpravo 1* A 1b– Zatáčka vlevo 1* P2 + E2 b – Hlavní pozemní komunikace + Tvar křižovatky odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4  Cenová soustava OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	6,000	0,00	0,00
26	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4  Cenová soustava OTSKP 2025 6 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	6,000	0,00	0,00
27	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4  Cenová soustava OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	5,000	0,00	0,00
28	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4  Cenová soustava OTSKP 2025 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	5,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	76,988	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V2a 1,5/1,5/0,25 m" 24,8 * (1,5/3) * 0,25 = 3,100 [A] "V4 125 mm" (433,5 + 157,6) * 0,125 = 73,888 [B] "Celkové množství" 76,988 = 76,988 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
30	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	76,988	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "V2a 1,5/1,5/0,25 m" 24,8 * (1,5/3) * 0,25 = 3,100 [A] "V4 125 mm" (433,5 + 157,6) * 0,125 = 73,888 [B] "Celkové množství" 76,988 = 76,988 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
31	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Betonový vodící pásek bílý TL.100 mm, do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	66,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 264,5* 0,25 = 66,125 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku betonových prefabrikátů - jejich osazení do předepsaného lože <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
32	915402	VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	66,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	Specifikace	"Odstranění betonových vodících pásků - 1řada"264,5 * 0,25 = 66,125 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	74,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční betonové obrubníky 150x250 - do betonového lože s boční opěrou odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4 v případě stávajících chodníků včetně nezbytného dopojení krajních řad dlaždic (včetně všech prací, prořezu, lože a podsypu ze ŠD)				
34	Specifikace	OTSKP 2025 "20% z z délky 144,5 m "30 = 30,000 [A] 26,5 + 1,5 + 4 + 6 + 6 = 44,000 [B] "Celkové množství"74 = 74,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	913,700	0,00	0,00
	Cenová soustava	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Řezaná spára do asfaltu do 60 mm – prac. spára odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
35	Specifikace	OTSKP 2025 441,85 + 441,85 = 883,700 [A] (1,5 + 1,5) * 10 = 30,000 [B] "Celkové množství"913,7 = 913,700 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení pracovní spáry - zálivka za horka dle ČSN 14188 - typ N2 odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4				
		OTSKP 2025 (6 + 25 + 5,5) * 0,02 * 0,04 = 0,029 [A] (913,7) * 0,02 * 0,06 = 1,096 [B] "Celkové množství"1,125 = 1,125 [C]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 103] - Intravilán km 1,391 00 - km 1,810 00

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **328 53 - III/30813 křiž. s I/33 – Rodov křiž. s III/3089 (opravy D11)\_neoceněný**

Objekt: **SO 103.1 - Napojení na komunikaci**

Rozpočet: **[SO 103.1] - Napojení na komunikaci**

Objednatel: **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**

Zhotovitel dokumentace: **PRODIN a.s.**

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 103.1] - Napojení na komunikaci

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103.1 Napojení na komunikaci						0,00
5 Komunikace						0,00
1	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Přeskládání stávající zámkové dlažby tl. 80 mm v šířce 0,75 m + doplnění ŠD odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	4,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (1,5 + 4) * 0,75 = 4,125 [A]				
	Specifikace	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				
2	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M3	0,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Výškové vyrovnaní sjezdů štěrkodrtí ŠDA tl.0-50 mm + zhutnění"(6 + 6) * 1 *0,05 = 0,600 [A]				
	Specifikace	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				
3	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Přeskládání stávající zámkové dlažby tl. 80 mm v šířce 0,75 m odměřeno z výkresu Situace D.1.1.4	M2	4,125	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (1,5 + 4) * 0,75 = 4,125 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar Položka nezahrnuje: - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)				