



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**Rozpočet: **[Město]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)**

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: [Město]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 001.V Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění vodovodního potrubí během realizace stavby Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i>				
2	02911.A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření stavby před výstavou – obvod staveniště Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla - zaměření skutečného provedení díla v délce 1257 m -3x tištěné paré + el. nosič), PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</i>				
3	02911.B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - 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. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stávající vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném 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.	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	02911.E	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů (12 x tiskem) Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. Délka stavby 1257 m. (12 x - stanovit podle počtu pozemků a účastníků)x tiskem) 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 pracemi</i>				
6	02940.B	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  dle požadavku investora	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
7	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	02940.C	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro její evidenci. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 3 vyhotoveních + el. nosič PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
7	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>				
7	02945	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  průběžná fotodokumentace stavby, na konci stavby 2x na CD Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby 1257 m. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	Specifikace	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad</i> <i>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</i> <i>- výpočetní a grafické kancelářské práce</i> <i>- úřední ověření výsledného elaborátu</i> <i>- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem</i>	KPL	1,000	0,00	0,00
	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY  Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím stavebních prací vč. pasportizace a fotodokumentace i projednání s dotčenými vlastníky nemovitostí videopasportizace Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. Délka stavby 1257 m. 3x tiskem + el. nosič PEVNÁ CENA				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>				
9	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR  zajištění geologa, geotechnika, veškerý odborný dozor v průběhu výstavby včetně dopravy na staveniště	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem</i>				
	10	03720				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i>				
7 Přidružená stavební výroba0,00						
11	76291	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA	M2	95,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 001.V] - Všeobecné a předběžné položky (vedlejší)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (85+2*5)*1,0 = 95,000 [A]				
	Specifikace	- položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
12	966841	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO	M	95,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 95 = 95,000 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek 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: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 102.11.V]/[SO 102-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)**

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: [Město]/[SO 102.11.V]/[SO 102-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102-11.V Výměna aktivní zóny (hlavní)</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 414,81*1,8 = 746,658 [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	746,658	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	123738 Cenová soustava	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "sjezdy INTRAVILÁN" 10+4+13+2+6+13+11+27+15+7+20+12+23+6+30+19+12+42+17+23+22+28+14+2+24+13 = 415,000 [A] "chodníky" 689+6+6+97 = 798,000 [B] "chodník u mostu" 44 = 44,000 [F] "Celkem: "A+B+F = 1 257,000 [C] C*1,1*0,3 = 414,810 [G]	M3	414,810	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.11.V]/[SO 102-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	1718005	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ	M3	414,810	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY - zemina vhodná min. ze štěrku dobře zrněného GW 500 mm ČSN 736133:2010"</p> <p>"sjezdy a chodníky"</p> <p>414,81 = 414,810 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.11.V]/[SO 102-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</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>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
4	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	1 257,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: podélná 10 kN/m, příčná 10 kN/m,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"sjezdy a chodníky"</p> <p>1257 = 1 257,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny</li> <li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li> <li>- přichycení k podkladu, případně zatížení</li> <li>- úpravy spojů a zajištění okrajů</li> <li>- úpravy pro odvodnění</li> <li>- nutné přesahy</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li> </ul>				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 102.V]/[SO 102-0.V] - Demolice**

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: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-0.V] - Demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102-0.V Demolice</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 OTSKP 2025 "Odkopávky: "(842*0,1)*1,8 = 151,560 [A] "Rýhy,vsakovací příkop:" (0)*1,8 = 0,000 [B] "Celkem: "A+B = 151,560 [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 vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	151,560	0,00	0,00
2	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ kamenná suť z pol. 113328 OTSKP 2025 "demolovaná vozovka" 62,25*2 = 124,500 [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	124,500	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
3	11130	SEJMUTÍ DRNU OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "chodníky" 798+44 = 842,000 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	842,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-0.V] - Demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	113328 Cenová soustava	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE" "100% celkového objemu s odvozem na skládku" "sjezdy" 415 = 415,000 [A] 0,15*A = 62,250 [B] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	62,250	0,00	0,00
5	12110 Cenová soustava	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "chodníky" 798+44 = 842,000 [A] 0,1*A = 84,200 [B] <i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>	M3	84,200	0,00	0,00
6	17120 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "Vyfrézovaná živice: "0 = 0,000 [A] "Podkladní vrstvy - živice: "0 = 0,000 [B] "Podkladní vrstvy - nestmelené: "62,25 = 62,250 [C] "Podkladní vrstvy - cem.poj. : "0 = 0,000 [D] A+B+C+D = 62,250 [E]	M3	62,250	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-0.V] - Demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</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>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**Rozpočet: **[Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce**

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: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 102-1.V Základní konstrukce</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 výkopová zemina z pol. 123738  Cenová soustava OTSKP 2025 "Odkopávky: "184,28*1,8 = 331,704 [A] "Rýhy,vsakovací příkop:" (0)*1,8 = 0,000 [B] "Celkem: "A+B = 331,704 [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.	T	331,704	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE  Cenová soustava OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "Výkopy pro komunikace: " "sjezdy " 415 = 415,000 [A] (0,43-0,12-0,15)*A = 66,400 [B] "chodníky" 798+44 = 842,000 [C] (0,24-0,1)*C = 117,880 [D] "Celkem: "B+D = 184,280 [E]	M3	184,280	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	184,280	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"Odkopávky: "184,28 = 184,280 [B]"</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</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>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Poznámka k položce 18110 Cenová soustava	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "sjezdy a chodníky" 1257 = 1 257,000 [A]	M2	1 257,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
5	28999 Cenová soustava	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE nopová folie OTSKP 2025 "nopová folie podél stávajícího oplocení" 1,02*(345+53)*0,50 = 202,980 [A]	M2	202,980	0,00	0,00
	Specifikace	Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
6	562131 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM VRSTVA ZE SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM SC C8/10 ČSN EN 14227-1 tl. 120 mm OTSKP 2025 "sjezdy INTRAVILÁN" 10+4+13+2+6+13+11+27+15+7+20+12+23+6+30+19+12+42+17+23+22+28+14+2+24+13 = 415,000 [A]	M2	415,000	0,00	0,00
	Specifikace	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	56333.CH Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "sjezdy INTRAVILÁN" 10+4+13+2+6+13+11+27+15+7+20+12+23+6+30+19+12+42+17+23+22+28+14+2+24+13 = 415,000 [A] "chodníky" 689+6+6+97 = 798,000 [B] "chodník u mostu" 44 = 44,000 [F] "Celkem: "A+B+F = 1 257,000 [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 257,000	0,00	0,00
8	58222 Cenová soustava	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC OTSKP 2025 "sjezdy z kostek ze stávajících sjezdů a kostek nakoupených" "sjezdy INTRAVILÁN" 10+4+13+2+6+13+11+27+15+7+20+12+23+6+30+19+12+42+17+23+22+28+14+2+24+13 = 415,000 [A] "podíl" 0,60 = 0,600 [B] A*B = 249,000 [C] - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	249,000	0,00	0,00
9	58241 Cenová soustava	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z KAMENIVA OTSKP 2025	M2	20,400	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	<p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"lemování varovného pásu hladkou kamennou deskou v šířce 0,3 m"</p> <p><math>(3,5+4,5+6,5+4,5+3,5+3,5+4,5+8+3,5+3,5+6,5+2+2+5,5+6,5)*0,3 = 20,400</math> [B]</p> <p>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	842,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p><math>689+6+6+97 = 798,000</math> [A]</p> <p>"chodník u mostu"</p> <p><math>44 = 44,000</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 842,000 [C]</p> <p>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
11	Poznámka k položce	<p>viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy</p>	M2	27,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>58261B.CH</p> <p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"červený varovný pás"</p> <p><math>(0)*0,8 = 0,000</math> [A]</p> <p><math>(3,5+4,5+6,5+4,5+3,5+3,5+4,5+8+3,5+3,5+6,5+2+2+5,5+6,5)*0,4 = 27,200</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 27,200 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	587202.SJ	<p>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK</p> <p>sjezdy</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"předláždění sjezdu z kostek ze stávající vozovky ze stávajících sjezdů"</p> <p>"sjezdy INTRAVILÁN"</p> <p><math>10+4+13+2+6+13+11+27+15+7+20+12+23+6+30+19+12+42+17+23+22+28+14+2+24+13 = 415,000</math> [A]</p> <p>"podíl"</p> <p><math>0,40 = 0,400</math> [B]</p> <p><math>A*B = 166,000</math> [C]</p> <p>- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</p> <p>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</p> <p>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582</p>	M2	166,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-1.V]/[SO 102-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
13	917212 Cenová soustava	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM OTSKP 2025 1,02*(345+53) = 405,960 [A] "u mostu" 1,02*14 = 14,280 [B] "Celkem: "A+B = 420,240 [C] <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>	M	420,240	0,00	0,00
14	91785 Cenová soustava	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH OTSKP 2025 "z kostekze stávající vozovky" "sjezdy" 13+9+16+4+10+13+16+13+20+19+13+16+18+19+14+17+20+19+22+16+20+15 = 342,000 [A] <i>Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.</i>	M	342,000	0,00	0,00
	Specifikace					

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 102.V]/[SO 102-8.H] - ohumusování**

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: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-8.H] - ohumusování

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102-8.H ohumusování						0,00
1 Zemní práce						0,00
1	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice Cenová soustava OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "ornice" 350*(0,5+0,5)*0,10 = 35,000 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, 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 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	35,000	0,00	0,00
2	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUP MATERIÁLŮ ornice v případě nevhodné sejmuté ornice Cenová soustava OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" 350*(0,5+0,5)*0,10 = 35,000 [A]	M3	35,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 102.V]/[SO 102-8.H] - ohumusování

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3		<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</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>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	350,000	0,00	0,00
4	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"				
		350*(0,5+0,5) = 350,000 [A]				
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	350,000	0,00	0,00
		včetně ošetřování a zalévání po dobu stavby				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"				
		350*(0,5+0,5) = 350,000 [A]				
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 105.11.V]/[SO 105-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)**

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:** [Město]/[SO 105.11.V]/[SO 105-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 105-11.V Výměna aktivní zóny (hlavní)</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111  Cenová soustava         Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 34,1*1,8 = 61,380 [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	61,380	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	123738  Cenová soustava	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [H] H*1,1*0,5 = 34,100 [I]	M3	34,100	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 105.11.V]/[SO 105-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	1718005	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ	M3	34,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY - zemina vhodná min. ze štěrku dobře zrněného GW 500 mm ČSN 736133:2010"</p> <p>"parkovací pruh SO 105"</p> <p>34,1 = 34,100 [B]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 105.11.V]/[SO 105-11.V] - Výměna aktivní zóny (hlavní)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</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>				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
4	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	62,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>netkaná geotextilie 300 g/m2, pevnost v tahu: podélná 10 kN/m, příčná 10 kN/m,</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"parkovací pruh SO 105"</p> <p>62 = 62,000 [B]</p>				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny</li> <li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li> <li>- přichycení k podkladu, případně zatížení</li> <li>- úpravy spojů a zajištění okrajů</li> <li>- úpravy pro odvodnění</li> <li>- nutné přesahy</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li> </ul>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**Rozpočet: **[Město]/[SO 105.V]/[SO 105-0.V] - Demolice**

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: [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-0.V] - Demolice

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 105-0.V Demolice</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "Odkopávky: "(62*0,1)*1,8 = 11,160 [A] "Rýhy,vsakovací příkop:" (0)*1,8 = 0,000 [B] "Celkem: "A+B = 11,160 [C] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	11,160	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	11130 Cenová soustava	SEJMUTÍ DRNU OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [B]	M2	62,000	0,00	0,00
3	12110 Cenová soustava	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [C] 0,1*C = 6,200 [D]	M3	6,200	0,00	0,00
	Specifikace	<i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce**

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: [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 105-1.V Základní konstrukce</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "Odkopávky: "20,46*1,8 = 36,828 [A] "Rýhy,vsakovací příkop:" (0)*1,8 = 0,000 [B] "Celkem: "A+B = 36,828 [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 vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	36,828	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	123738 Cenová soustava	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "Výkopy pro komunikace: " "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [F] (0,43-0,1)*F = 20,460 [G]	M3	20,460	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	20,460	0,00	0,00
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy"</p> <p>"Odkopávky: "20,46 = 20,460 [B]"</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</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>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Poznámka k položce 18110 Cenová soustava	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [B]	M2	62,000	0,00	0,00
	Specifikace	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
5	562131 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM VRSTVA ZE SMĚSI STMELENÉ CEMENTEM SC C8/10 ČSN EN 14227-1 tl. 120 mm OTSKP 2025 "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [B]	M2	62,000	0,00	0,00
	Specifikace	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
6	56333.CH Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OTSKP 2025 "viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy" "parkovací pruh SO 105" 62 = 62,000 [D]	M2	62,000	0,00	0,00
	Specifikace	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
7	58222 Cenová soustava	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC OTSKP 2025	M2	62,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"sjezdy z kostek nakoupených"</p> <p>"parkovací pruh SO 105"</p> <p>62 = 62,000 [B]</p> <p>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>						<b>0,00</b>
8	702112 Cenová soustava	<p>KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"SO 105"</p> <p>"u parkovacího pruhu"</p> <p>"uložení stáv. sděl. kab. do chrániček - bet. žlaby"</p> <p>30+2+2 = 34,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.</p> <p>– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu ( drážky apod.)</p> <p>– pomocné mechanismy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	34,000	0,00	0,00
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
9	91722.2 Cenová soustava	<p>CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ nájezdový</p> <p>obrubník nájezdový 150/150/1000</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"parkovací pruh SO 105"</p> <p>1,02*3,5 = 3,570 [A]</p> <p>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p> <p>Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	3,570	0,00	0,00
	Specifikace					
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 105.V]/[SO 105-1.V]/[SO 105-1.V] - Základní konstrukce

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	91722.3	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ přechodový obrubník přechodový levý 250-150/150/1000 obrubník přechodový pravý 150-250/150/1000	M	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "parkovací pruh SO 105" "levý "1 = 1,000 [A] "pravý" 1 = 1,000 [B] "Celkem: "A+B = 2,000 [C]				
	Specifikace	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
11	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkový (silniční) obrubník 150/250/1000	M	31,220	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "parkovací pruh SO 105" $1,02 \cdot (3+30+3) = 36,720$ [A] "odečet nájezdových obr. " $-3,5 = - 3,500$ [C] "odečet přechodových obrubníkůpravých a levých" $-2 = - 2,000$ [D] "Celkem: "A+C+D = 31,220 [E]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
	Poznámka k položce	viz. prův. a tech. zprávy, situace a vzorové řezy				
12	91785	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH	M	70,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z kostekze stávající vozovky" "parkovací pruh SO 105" $30+3+34+3 = 70,000$ [B]				
	Specifikace	Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**Rozpočet: **[Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE**

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: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 302 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>						<b>0,00</b>
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
1	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 2,0t/m3 Cenová soustava OTSKP 2025 "z položky 132838 a 132938" 1664,459*2 = 3 328,918 [A] "z položky 133838 a 133938" 152*2 = 304,000 [B] "Celkem: "A+B = 3 632,918 [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.	T	3 632,918	0,00	0,00
2	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU Cenová soustava OTSKP 2025 "z položky 113138" 1,656*2,4 = 3,974 [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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	3,974	0,00	0,00
3	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV Cenová soustava OTSKP 2025	T	371,470	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4		"z položky 96688" 13*6 = 78,000 [A] "z položky 969234" 195,6*0,5 = 97,800 [B] "z položky 969245" 383,06*0,5 = 191,530 [C] "z položky 113348" 4,14 = 4,140 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 371,470 [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.				
	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	22,458	0,00	0,00
		1,9t/m3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z položky 113328" 11,82*1,9 = 22,458 [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.				
1 Zemní práce						0,00
5	11130	SEJMUTÍ DRNU	M2	99,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (2+2+3+2+3+1+1+6+3+6+3+3+3+3+2+6+2+4+6+6+6+2+2+2+1)*1,2 = 99,600 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				
	Specifikace	včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE	M3	1,656	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "asfaltové plochy" $(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,06 = 1,656$ [A] "D1.3.2.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
7	113178	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ NA NA ÚS KHK DVŮR KRÁLOVÉ	M3	1,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	ODVOZ přebytečného KRYTU NA ÚS KHK DVŮR KRÁLOVÉ uložení bez poplatku OTSKP 2025 $(2+1+1+1)*1,2*0,25 = 1,500$ [A] "D1.3.2.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
8	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE	M3	11,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "asfaltové plochy" $(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,35 = 9,660$ [A] "šterkové plochy" $(2+2+2+2+1)*1,2*0,2 = 2,160$ [B] "Celkem: "A+B = 11,820 [C] "D1.3.2.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
9	113348	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE	M3	4,140	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "asfaltové plochy" $(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,15 = 4,140$ [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
	113488 Cenová soustava	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM OTSKP 2025 "plochy z betonové dlažby" (3+3+3+3)*1,2*0,3 = 4,320 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"	M3	4,320	0,00	0,00
11	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
	12110 Cenová soustava	SEJTMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 (2+2+3+2+3+1+1+6+3+6+3+3+3+3+2+6+2+4+6+6+6+2+2+1)*1,2*0,2 = 19,920 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"	M3	19,920	0,00	0,00
12	Specifikace	<i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>				
	132838 Cenová soustava	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE 90% výkopu ve třídě těžitelnosti II OTSKP 2025 "hlavní řad" 349,25*1,3*2,5 = 1 135,063 [A] "přípojky DN300" (4,68+6+6,69+5,69)*1,3*2 = 59,956 [B] "přípojky DN200" (6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89)*1,2*2 = 469,440 [C] "Celkem: "A+B+C = 1 664,459 [D] 0,90*D = 1 498,013 [E] "D1.3.2.2 SITUACE" "D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"	M3	1 498,013	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	132938	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE</p> <p>10% výkopu ve třídě těžitelnosti III</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25*1,3*2,5 = 1 135,063 [A]</p> <p>"přípojky DN300"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69)*1,3*2 = 59,956 [B]</p> <p>"přípojky DN200"</p> <p>(6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89)*1,2*2 = 469,440 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 1 664,459 [D]</p> <p>0,10*D = 166,446 [E]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p> <p>"D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</p>	M3	166,446	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	133838	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE</p> <p>90% výkopu ve třídě těžitelnosti II</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>8*2*2*2,5 = 80,000 [A]</p> <p>4*2*2*2,5 = 40,000 [B]</p> <p>"přípojky"</p> <p>4*2*2*2 = 32,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 152,000 [D]</p> <p>0,90*D = 136,800 [E]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p>	M3	136,800	0,00	0,00
		Cenová soustava				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	133938	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE</p> <p>10% výkopu ve třídě těžitelnosti III</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>8*2*2*2,5 = 80,000 [A]</p> <p>4*2*2*2,5 = 40,000 [B]</p> <p>"přípojky"</p> <p>4*2*2*2 = 32,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 152,000 [D]</p> <p>0,10*D = 15,200 [E]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p>	M3	15,200	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17481	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek 0-63</p> <p>OTSKP 2025</p>	M3	1 220,424	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17581	<p>"POTRUBÍ"</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25*1,3*1,8 = 817,245 [A]</p> <p>"přípojky DN300"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69)*1,3*1,3 = 38,971 [B]</p> <p>"přípojky DN200"</p> <p>(6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89)*1,2*1,4 = 328,608 [C]</p> <p>"ŠACHTY"</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>8*1*1*2,35 = 18,800 [E]</p> <p>4*1*1*2,35 = 9,400 [F]</p> <p>"přípojky"</p> <p>4*1*1*1,85 = 7,400 [G]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+E+F+G = 1 220,424 [H]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p> <p>"D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</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>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění 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>- 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>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>šterkopísek 0-32mm</p> <p>OTSKP 2025</p>	M3	417,542	0,00	0,00
	Cenová soustava					

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	18233	<p>"hlavní řad"</p> <p>349,25*1,3*0,6 = 272,415 [A]</p> <p>"přípojky DN300"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69)*1,3*0,6 = 17,987 [B]</p> <p>"přípojky DN200"</p> <p>(6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89)*1,3*0,5 = 127,140 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 417,542 [D]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p> <p>"D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</p> <p>položka zahrnuje:</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 materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</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> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>	M2	99,600	0,00	0,00
		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>(2+2+3+2+3+1+1+6+3+6+3+3+3+3+2+6+2+4+6+6+6+2+2+1)*1,2 = 99,600 [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>				
19	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	99,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 (2+2+3+2+3+1+1+6+3+6+3+3+3+3+2+6+2+4+6+6+6+2+2+2+1)*1,2 = 99,600 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				
	Specifikace	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
20	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16	M3	83,429	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "POTRUBÍ" "hlavní řad" 349,25*1,3*0,1 = 45,403 [A] "přípojky DN300" (4,68+6+6,69+5,69)*1,3*0,1 = 2,998 [B] "přípojky DN200" (6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89)*1,3*0,1 = 25,428 [C] "ŠACHTY" "hlavní řad" 8*2*2*0,15 = 4,800 [E] 4*2*2*0,15 = 2,400 [F] "přípojky" 4*2*2*0,15 = 2,400 [G] "Celkem: "A+B+C+E+F+G = 83,429 [H] "D1.3.2.2 SITUACE" "D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				
	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				
5 Komunikace						0,00
21	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	11,820	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	5774AG	<p>"asfaltové plochy"</p> <p><math>(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,35 = 9,660</math> [A]</p> <p>"šterkové plochy"</p> <p><math>(2+2+2+2+1)*1,2*0,2 = 2,160</math> [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 11,820 [C]</p> <p>"D.3.2 SITUACE"</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> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M3	1,380	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 16S, 16+</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"asfaltové plochy"</p> <p><math>(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,05 = 1,380</math> [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</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, 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 podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</li> <li>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</li> </ul>				
23	5774BE	<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S MODIFIK</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"asfaltové plochy"</p> <p><math>(4+4+4+4+4+3)*1,2*0,05 = 1,380</math> [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p>	M3	1,380	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi 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 podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</li> <li>- nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</li> </ul>	M2	1,500	0,00	0,00
	58211 Cenová soustava	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA OTSKP 2025 (2+1+1+1)*1,2*0,25 = 1,500 [A] "D1.3.2.2 SITUACE" dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
25	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi 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 podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	4,320	0,00	0,00
	58251 Cenová soustava	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA OTSKP 2025 "plochy z betonové dlažby" (3+3+3+3)*1,2*0,3 = 4,320 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	58920 Cenová soustava	<p><i>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</i></p> <p><i>- očištění podkladu</i></p> <p><i>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</i></p> <p><i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i></p> <p><i>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i></p> <p><i>- nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p><i>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i></p> <p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"asfaltové plochy"</p> <p><math>(10,4+10,4+10,4+10,4+10,4+8,4) = 60,400</math> [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p><i>- dodávku předepsaného materiálu</i></p> <p><i>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</i></p>	M	60,400	0,00	0,00
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
27	87434 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</p> <p>přípojky PVC SN12</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>(6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89) = 195,600</math> [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p>	M	195,600	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	372,310	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM</p> <p>hlavní řad PVC SN16 přípojky PVC SN12 OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25 = 349,250 [A] "přípojky"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69) = 23,060 [B] "Celkem: "A+B = 372,310 [C] "D1.3.2.2 SITUACE" "D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně fun ního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	894145 Cenová soustava	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM OTSKP 2025 "hlavní řad" 8 = 8,000 [A] "přípojky" 4 = 4,000 [B] "Celkem: "A+B = 12,000 [C] "D1.3.2.2 SITUACE" "D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL" <i>položka zahrnuje:</i> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	12,000	0,00	0,00
30	896145 Cenová soustava	SPADIŠTĚ KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] "D1.3.2.2 SITUACE" "D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"	KUS	4,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
31	899309	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže pro vstup, prefabrikované nebo monolitické betonové dno, případně předepsané obložení dna čedičem a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu)</li> <li>- monolitickou betonovou část spadiště předepsaných rozměrů,</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	M	567,910	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25 = 349,250 [A]</p> <p>"přípojky"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69+6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89) = 218,660 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 567,910 [C]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</p>				
32	8996121	<p><i>Specifikace</i></p> <p>- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p>	KUS	16,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI ŠACHET</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>16 = 16,000 [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.3 PODÉLNÝ PROFIL"</p>				
33	899642	<p><i>Specifikace</i></p> <p>- přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</p>	M	195,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM</p> <p>OTSKP 2025</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	899652	<p>"přípojky"</p> <p>(6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89) = 195,600 [A]</p> <p>"D1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA"</p> <p>- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</p> <p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM</p>	M	372,310	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25 = 349,250 [A]</p> <p>"přípojky"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69) = 23,060 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 372,310 [C]</p>				
35	89980	<p>"D1.3.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA"</p> <p>- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</p> <p>TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ</p>	M	567,910	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>kamerové zkoušky</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"hlavní řad"</p> <p>349,25 = 349,250 [A]</p> <p>"přípojky"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69+6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89) = 218,660 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 567,910 [C]</p>				
36	899901	<p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>"D1.3.2.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"</p> <p>položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu</p> <p>PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK</p>	KUS	35,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>35 = 35,000 [A]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
37	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	60,400	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "asfaltové plochy" (10,4+10,4+10,4+10,4+10,4+8,4) = 60,400 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				
38	96688	Specifikace položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	13,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 13 = 13,000 [A] "D1.3.2.2 SITUACE" položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)				
39	969234	Specifikace položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ	M	195,600	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "připojky" (6,49+6,35+6,49+6,49+7,07+6,29+6,36+6,09+6,12+6,15+6,07+8,6+5,95+8,45+6,16+6,45+5,97+6,78+6,46+8,13+2,13+3,84+13+13+13,1+2,83+2,59+2,55+1,75+1,89) = 195,600 [A] "D1.3.2.2 SITUACE"				
40	969245	Specifikace položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	383,060	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 302] - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"hlavní řad"</p> <p>360 = 360,000 [A]</p> <p>"přípojky"</p> <p>(4,68+6+6,69+5,69) = 23,060 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 383,060 [C]</p> <p>"D1.3.2.2 SITUACE"</p> <p>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**Rozpočet: **[Město]/[SO 303] - VODOVOD**

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: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 303 VODOVOD						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	01431	POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU	KPL	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje náklady majiteli za způsobnou ztrátu</i>				
2	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	689,288	0,00	0,00
		2,0t/m3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z položky 132838 a 132938" 689,288 = 689,288 [A]				
	Specifikace	1. <i>Položka obsahuje:</i> – <i>veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</i> 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – <i>náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</i> 3. <i>Způsob měření:</i> <i>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</i>				
3	015130	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	13,872	0,00	0,00
		2,4t/m3				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z položky 113138" 4,624*2 = 9,248 [A] "z položky 113338" 4,624 = 4,624 [B] "Celkem: "A+B = 13,872 [C]				
	Specifikace	1. <i>Položka obsahuje:</i> – <i>veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</i> 2. <i>Položka neobsahuje:</i> – <i>náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</i> 3. <i>Způsob měření:</i> <i>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</i>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ 1,9t/m3 Cenová soustava OTSKP 2025 "z položky 113328" 11,951 = 11,951 [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	11,951	0,00	0,00
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
5	11130	SEJMUTÍ DRNU Cenová soustava OTSKP 2025 "ŘAD A" 2*1,1 = 2,200 [A] "přípojky" (5+1+5+1+3+1,2+1+3+6+6+1,2+8)*1 = 41,400 [B] "ŘAD B" "přípojky" 1*1 = 1,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 44,600 [D] "D.1.3.3.2 SITUACE" včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	44,600	0,00	0,00
6	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE Cenová soustava OTSKP 2025	M3	4,624	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7		"ŘAD A" 35,22*1,1*0,1 = 3,874 [A] "přípojky" 1*1*0,1 = 0,100 [B] "ŘAD C" 5*1,1*0,1 = 0,550 [C] "přípojky" 1*1*0,1 = 0,100 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 4,624 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
	113328	Specifikace ODSSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE Cenová soustava OTSKP 2025 "ŘAD A" 35,22*1,1*0,25 = 9,686 [A] "přípojky" 1*1*0,25 = 0,250 [B] "ŘAD B" "přípojky" 1,3*1*0,3 = 0,390 [C] "ŘAD C" 5*1,1*0,25 = 1,375 [D] "přípojky" 1*1*0,25 = 0,250 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 11,951 [F] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	11,951	0,00	0,00
8	113338	Specifikace ODSSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE Cenová soustava OTSKP 2025	M3	4,624	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9		"ŘAD A" $35,22 \cdot 1,1 \cdot 0,1 = 3,874$ [A] "přípojky" $1 \cdot 1 \cdot 0,1 = 0,100$ [B] "ŘAD C" $5 \cdot 1,1 \cdot 0,1 = 0,550$ [C] "přípojky" $1 \cdot 1 \cdot 0,1 = 0,100$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 4,624 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
	12110 Cenová soustava	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY OTSKP 2025 "ŘAD A" $2 \cdot 1,1 \cdot 0,2 = 0,440$ [A] "přípojky" $(5+1+5+1+3+1,2+1+3+6+6+1,2+8) \cdot 1 \cdot 0,2 = 8,280$ [B] "ŘAD B" "přípojky" $1 \cdot 1 \cdot 0,2 = 0,200$ [C] "Celkem: "A+B+C = 8,920 [D] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</i>	M3	8,920	0,00	0,00
10	132838 Cenová soustava	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE 90% výkopu ve třídě těžitelnosti II OTSKP 2025	M3	620,359	0,00	0,00

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"ŘAD A" $310,5 \cdot 1,1 \cdot 1,35 = 461,093$ [A] $35,22 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 58,113$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \cdot 1,1 \cdot 1,4 = 145,992$ [C] "ŘAD B" $5,8 \cdot 1,1 \cdot 1,35 = 8,613$ [D] "přípojky" $2,4 \cdot 1,1 \cdot 1,4 = 3,696$ [E] "ŘAD C" $6,54 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 10,791$ [F] "přípojky" $0,6 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 0,990$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 689,288 [H] $0,90 \cdot H = 620,359$ [I] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
11	132938	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DLE URČENÍ ZHOTOVITELE	M3	68,929	0,00	0,00
	Cenová soustava	10% výkopu ve třídě těžitelnosti III OTSKP 2025				

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"ŘAD A" $310,5 \cdot 1,1 \cdot 1,35 = 461,093$ [A] $35,22 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 58,113$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \cdot 1,1 \cdot 1,4 = 145,992$ [C] "ŘAD B" $5,8 \cdot 1,1 \cdot 1,35 = 8,613$ [D] "přípojky" $2,4 \cdot 1,1 \cdot 1,4 = 3,696$ [E] "ŘAD C" $6,54 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 10,791$ [F] "přípojky" $0,6 \cdot 1,1 \cdot 1,5 = 0,990$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 689,288 [H] $0,10 \cdot H = 68,929$ [I] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, 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>- 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>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
12	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	542,944	0,00	0,00
		štěrkodrt' 0-63				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"ŘAD A" $310,5 \times 1,1 \times 1,15 = 392,783$ [A] $35,22 \times 1,1 \times 1 = 38,742$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \times 1,1 \times 0,9 = 93,852$ [C] "ŘAD B" $5,8 \times 1,1 \times 1,15 = 7,337$ [D] "přípojky" $2,4 \times 1,1 \times 0,9 = 2,376$ [E] "ŘAD C" $6,54 \times 1,1 \times 1 = 7,194$ [F] "přípojky" $0,6 \times 1,1 \times 1 = 0,660$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 542,944 [H] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" položka zahrnuje: - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek 0-16 OTSKP 2025				
13	17581		M3	200,579	0,00	0,00
	Cenová soustava					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"ŘAD A" $310,5 \times 1,1 \times 0,4 = 136,620$ [A] $35,22 \times 1,1 \times 0,4 = 15,497$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \times 1,1 \times 0,4 = 41,712$ [C] "ŘAD B" $5,8 \times 1,1 \times 0,4 = 2,552$ [D] "přípojky" $2,4 \times 1,1 \times 0,4 = 1,056$ [E] "ŘAD C" $6,54 \times 1,1 \times 0,4 = 2,878$ [F] "přípojky" $0,6 \times 1,1 \times 0,4 = 0,264$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 200,579 [H] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" položka zahrnuje: - 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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
14	18110 Cenová soustava	ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I OTSKP 2025	M2	501,446	0,00	0,00

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15		"ŘAD A" $310,5 \times 1,1 = 341,550$ [A] $35,22 \times 1,1 = 38,742$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \times 1,1 = 104,280$ [C] "ŘAD B" $5,8 \times 1,1 = 6,380$ [D] "přípojky" $2,4 \times 1,1 = 2,640$ [E] "ŘAD C" $6,54 \times 1,1 = 7,194$ [F] "přípojky" $0,6 \times 1,1 = 0,660$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 501,446 [H] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				
	Specifikace 18233 Cenová soustava	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M OTSKP 2025 "ŘAD A" $2 \times 1,1 = 2,200$ [A] "přípojky" $(5+1+5+1+3+1,2+1+3+6+6+1,2+8) \times 1 = 41,400$ [B] "ŘAD B" "přípojky" $1 \times 1 = 1,000$ [C] "Celkem: "A+B+C = 44,600 [D] "D.1.3.3.2 SITUACE" položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	44,600	0,00	0,00
16	Specifikace 18241 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM OTSKP 2025	M2	44,600	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"ŘAD A" $2 \times 1,1 = 2,200$ [A] "přípojky" $(5+1+5+1+3+1,2+1+3+6+6+1,2+8) \times 1 = 41,400$ [B] "ŘAD B" "přípojky" $1 \times 1 = 1,000$ [C] "Celkem: "A+B+C = 44,600 [D] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i>				
	Specifikace					
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
17	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0-16 (podíl frakce 8-16 max. 10%) OTSKP 2025 "ŘAD A" $310,5 \times 1,1 \times 0,1 = 34,155$ [A] $35,22 \times 1,1 \times 0,1 = 3,874$ [B] "přípojky" $(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) \times 1,1 \times 0,1 = 10,428$ [C] "ŘAD B" $5,8 \times 1,1 \times 0,1 = 0,638$ [D] "přípojky" $2,4 \times 1,1 \times 0,1 = 0,264$ [E] "ŘAD C" $6,54 \times 1,1 \times 0,1 = 0,719$ [F] "přípojky" $0,6 \times 1,1 \times 0,1 = 0,066$ [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 50,144 [H] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ" <i>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i>	M3	50,144	0,00	0,00
	Cenová soustava					
	Specifikace					

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
18	56330 Cenová soustava	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI OTSKP 2025 "ŘAD A" 35,22*1,1*0,35 = 13,560 [A] "přípojky" 1*1*0,35 = 0,350 [B] "ŘAD B" "přípojky" 1,3*1*0,3 = 0,390 [C] "ŘAD C" 5*1,1*0,35 = 1,925 [D] "přípojky" 1*1*0,35 = 0,350 [E] "Celkem: "A+B+C+D+E = 16,575 [F] "D.1.3.3.2 SITUACE" - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	16,575	0,00	0,00
19	5774AE Cenová soustava	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S OTSKP 2025 "ŘAD A" 35,22*1,1*0,05 = 1,937 [A] "přípojky" 1*1*0,05 = 0,050 [B] "ŘAD C" 5*1,1*0,05 = 0,275 [C] "přípojky" 1*1*0,05 = 0,050 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 2,312 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE"	M3	2,312	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
20	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi 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 podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</li> <li>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</li> </ul>	M3	2,312	0,00	0,00
	5774CG Cenová soustava	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ OTSKP 2025 "ŘAD A" 35,22*1,1*0,05 = 1,937 [A] "přípojky" 1*1*0,05 = 0,050 [B] "ŘAD C" 5*1,1*0,05 = 0,275 [C] "přípojky" 1*1*0,05 = 0,050 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 2,312 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi 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 podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</li> <li>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</li> </ul>				
21	58920 Cenová soustava	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM OTSKP 2025	M	92,840	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"ŘAD A" $35,22 \cdot 2 + 2,2 = 72,640$ [A] "přípojky" $4 = 4,000$ [B] "ŘAD C" $5 \cdot 2 + 2,2 = 12,200$ [C] "přípojky" $4 = 4,000$ [D] "Celkem: "A+B+C+D = 92,840 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" <i>položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného materiálu</i> - <i>vyčištění a výplň spar tímto materiálem</i>				
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>						<b>0,00</b>
22	72221  Cenová soustava	VODOVODNÍ ARMATURY včetně demontáže stávajících OTSKP 2025 "ŘAD A" $17 = 17,000$ [A] "ŘAD B" $4 = 4,000$ [B] "ŘAD C" $4 = 4,000$ [C] "Celkem: "A+B+C = 25,000 [D] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA"	KUS	25,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začistění</li> <li>- úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očistění podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace</li> <li>- provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.</li> </ul>				
<b>8 Potrubí</b>						<b>0,00</b>
23	85126	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM	M	358,060	0,00	0,00
	Cenová soustava	THL BRS C100 ZN+EPOXID OTSKP 2025 "ŘAD A" 310,5 = 310,500 [A] 35,22 = 35,220 [B] "ŘAD B" 5,8 = 5,800 [C] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 358,060 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</li> </ul>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	87314	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM PE32 SDR11 PN16 Cenová soustava OTSKP 2025 "ŘAD A" "přípojky" (7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [A] "ŘAD B" "přípojky" 2,4 = 2,400 [B] "ŘAD C" "přípojky" 0,6 = 0,600 [C] "Celkem: "A+B+C = 97,800 [D] "D.1.3.3.2 SITUACE" "D.1.3.3.3 PODÉLNÝ PROFIL" <i>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</i>	M	97,800	0,00	0,00
25	891115	ŠOUPÁTKA DN DO 50MM Cenová soustava OTSKP 2025 15 = 15,000 [B] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA" Specifikace - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	15,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	891126	ŠOUPÁTKA DN DO 80MM včetně demontáže stávajících	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŘAD A" 2 = 2,000 [A] "ŘAD B" 1 = 1,000 [B] "ŘAD C" 1 = 1,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 4,000 [D] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA"				
	Specifikace	- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
27	891426	HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM včetně demontáže stávajících	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŘAD A" 2 = 2,000 [A] "ŘAD B" 1 = 1,000 [B] "ŘAD C" 1 = 1,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 4,000 [D] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA"				
	Specifikace	- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
28	8915261	HYDRANTOVÁ ZKOUŠKA	KUS	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29		"ŘAD A" 1 = 1,000 [A] "ŘAD B" 1 = 1,000 [B] "ŘAD C" 1 = 1,000 [C] "ŘAD F" 1 = 1,000 [D] "ŘAD G" 2 = 2,000 [E] "ŘAD I" 1 = 1,000 [F] "ŘAD J" 1 = 1,000 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 8,000 [H] "D1.3.4.2 SITUACE" "D1.3.4.5 KLADEČSKÉ SCHÉMA" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>				
	Specifikace					
	891815	NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 50MM	KUS	15,000	0,00	0,00
30	Cenová soustava	OTSKP 2025 15 = 15,000 [A] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>				
	Specifikace					
	891826	NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 80MM	KUS	15,000	0,00	0,00
31	Cenová soustava	OTSKP 2025 15 = 15,000 [B] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA" <i>- Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</i>				
	Specifikace					
	891915	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	Specifikace	15 = 15,000 [A] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA" - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000	0,00	0,00
	891926	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM včetně demontáže stávajících				
33	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŘAD A" 2 = 2,000 [A] "ŘAD B" 1 = 1,000 [B] "ŘAD C" 1 = 1,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 4,000 [D] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA" - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	M3	3,995	0,00	0,00
	89916	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ kotevní bloky, zaslepení stávajícího potrubí				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŘAD A" 7*0,3*0,3*0,5 = 0,315 [A] "ŘAD B" 2*0,3*0,3*0,5 = 0,090 [B] "ŘAD C" 2*0,3*0,3*0,5 = 0,090 [C] "stávající potrubí" 350*0,1*0,1 = 3,500 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 3,995 [E] "D1.3.3.2 SITUACE" "D1.3.3.6 KOTEVNÍ BLOKY" "D1.3.3.7 KLADEČSKÉ SCHÉMA"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	Specifikace	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	KUS	6,000	0,00	0,00
	899305	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - ORIENTAČ SLOUPKY				
	Cenová soustava	OTSKP 2025				
		"ŘAD A"				
		4 = 4,000 [A]				
		"ŘAD B"				
		1 = 1,000 [B]				
		"ŘAD C"				
		1 = 1,000 [C]				
		"Celkem: "A+B+C = 6,000 [D]				
		"D1.3.3.2 SITUACE"				
		"D1.3.3.5 VZOROVÉ ŘEZY"				
35	Specifikace	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	455,860	0,00	0,00
	899308	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ				
	Cenová soustava	CYY 6mm2				
		OTSKP 2025				
		"ŘAD A"				
		310,5 = 310,500 [A]				
		35,22 = 35,220 [B]				
		"přípojky"				
		(7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [C]				
		"ŘAD B"				
		5,8 = 5,800 [D]				
		"přípojky"				
		2,4 = 2,400 [E]				
		"ŘAD C"				
		6,54 = 6,540 [F]				
		"přípojky"				
		0,6 = 0,600 [G]				
		"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 455,860 [H]				
		"D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
36	Specifikace	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	455,860	0,00	0,00
	899309 Cenová soustava	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE OTSKP 2025 "ŘAD A" 310,5 = 310,500 [A] 35,22 = 35,220 [B] "přípojky" (7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [C] "ŘAD B" 5,8 = 5,800 [D] "přípojky" 2,4 = 2,400 [E] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [F] "přípojky" 0,6 = 0,600 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 455,860 [H] "D.1.3.3.4 ULOŽENÍ POTRUBÍ"				
37	Specifikace	- Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	455,860	0,00	0,00
	899611 Cenová soustava	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38		"ŘAD A" 310,5 = 310,500 [A] 35,22 = 35,220 [B] "přípojky" (7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [C] "ŘAD B" 5,8 = 5,800 [D] "přípojky" 2,4 = 2,400 [E] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [F] "přípojky" 0,6 = 0,600 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 455,860 [H] - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
	Specifikace 899612 Cenová soustava	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 80MM OTSKP 2025 "ŘAD A" 310,5 = 310,500 [A] 35,22 = 35,220 [B] "přípojky" (7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [C] "ŘAD B" 5,8 = 5,800 [D] "přípojky" 2,4 = 2,400 [E] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [F] "přípojky" 0,6 = 0,600 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 455,860 [H]	M	455,860	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	Specifikace	- přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	455,860	0,00	0,00
	89971	PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM				
40	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ŘAD A" 310,5 = 310,500 [A] 35,22 = 35,220 [B] "přípojky" (7,8+6,9+6,8+7,8+4,3+8,1+7,3+9,8+7,2+7+8,2+12,6+1) = 94,800 [C] "ŘAD B" 5,8 = 5,800 [D] "přípojky" 2,4 = 2,400 [E] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [F] "přípojky" 0,6 = 0,600 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 455,860 [H]	KUS	15,000	0,00	0,00
	899901	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 15 = 15,000 [A] "D.1.3.3.2 SITUACE"				
	Specifikace	položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
41	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	92,840	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
42	Specifikace 96911 Cenová soustava	<p>"ŘAD A"</p> <p><math>35,22 \cdot 2 + 2,2 = 72,640</math> [A]</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>4 = 4,000</math> [B]</p> <p>"ŘAD C"</p> <p><math>5 \cdot 2 + 2,2 = 12,200</math> [C]</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>4 = 4,000</math> [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 92,840 [E]</p> <p>"D.1.3.3.2 SITUACE"</p> <p><i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i></p> <p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 50MM VODOVODNÍCH</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"ŘAD A"</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>(7,8 + 6,9 + 6,8 + 7,8 + 4,3 + 8,1 + 7,3 + 9,8 + 7,2 + 7 + 8,2 + 12,6 + 1) = 94,800</math> [A]</p> <p>"ŘAD B"</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>2,4 = 2,400</math> [B]</p> <p>"ŘAD C"</p> <p>"přípojky"</p> <p><math>0,6 = 0,600</math> [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 97,800 [D]</p> <p>"D.1.3.3.2 SITUACE"</p> <p><i>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i></p> <p><i>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</i></p>	M	97,800	0,00	0,00
43	Specifikace 96912 Cenová soustava	<p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH</p> <p>OTSKP 2025</p>	M	12,340	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 303] - VODOVOD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"ŘAD B" 5,8 = 5,800 [C] "ŘAD C" 6,54 = 6,540 [D] "Celkem: "C+D = 12,340 [E] "D.1.3.3.2 SITUACE" - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36528 - III/29928 DKnL - Vítězná I. etapa\_Město\_neoceněný**

Objekt: **Město - Město Dvůr Králové nad Labem**

Rozpočet: **[Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město**

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: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>SO 401.V Veřejné osvětlení - Město</b>						<b>0,00</b>
<b>1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
44	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN ODSTRANĚNÍ DŘEVNÍHO POROSTU Z KEŘŮ NEBO STROMŮ - spálení na hromádách nebo štěpkování Cenová soustava OTSKP 2025 43 = 43,000 [A] Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromádách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	43,000	0,00	0,00
50	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE Odstranění krytu stávající vozovky - tl. 0,10 - 0,15 m Včetně uložení na skládku a poplatku za skládku Cenová soustava OTSKP 2025 0,15*47 = 7,050 [A] Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. 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).	M3	7,050	0,00	0,00
48	113328	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE Odstranění podkladu stávajícího chodníku - tl. 0,10 m - tl. 0,10-0,20 m Odstranění podkladu stávající vozovky - tl. 0,10-0,20 m - tl. 0,20-0,30 m Včetně uložení na skládku a poplatku za skládku Cenová soustava OTSKP 2025	M3	71,800	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
49	11335	<p>"chodník "0,10*161 = 16,100 [A]  "chodník "0,20*161 = 32,200 [B]  "vozovka "0,20*47 = 9,400 [C]  "vozovka "0,30*47 = 14,100 [D]  A+B+C+D = 71,800 [E]  <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).</p> <p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU</p> <p>Odstranění podkladu/krytu stávajícího chodníku  - tl. 0,10-0,15 m  Včetně odvozu a uložení na skládku a poplatku za skládku</p> <p>Cenová soustava  OTSKP 2025  0,15*31 = 4,650 [A]  <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).</p>	M3	4,650	0,00	0,00
53	131938	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</p> <p>HLOUBENÍ JAM PRO ZÁKLADY STOŽÁRŮ  Zemina třídy 3, ručně průměr 600 mm, hloubka 1700 mm - 14 ks  Zemina třídy 3, ručně průměr 600 mm, hloubka 1200 mm - 8 ks  Včetně uložení na skládku a poplatku za skládku</p> <p>Cenová soustava  OTSKP 2025  14*3,14*0,30*0,30*1,7 = 6,726 [A]  8*3,14*0,30*0,30*1,2 = 2,713 [B]  A+B = 9,439 [C]</p>	M3	9,439	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
69	131938.1	<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> <p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</p> <p>Výkop pro zemní kabelové komory - pol. 75ID31 Včetně uložení na skládku a poplatku za skládku</p> <p>OTSKP 2025 2*0,8*0,8*0,7 = 0,896 [A]</p>	M3	0,896	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
55	13293	<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> <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III</p> <p>Hloubení kabelové rýhy šíře 350 mm, hloubka 600 mm (v chodníku) - 140 m  Hloubení kabelové rýhy šíře 350 mm, hloubka 800 mm (v zeleni) - 421 m  Hloubení kabelové rýhy šíře 500 mm, hloubka 1200 mm (v komunikaci, sjezdu, příkopu) - 106 m  Včetně dočasné skládky zeminy na staveništi před zásypem.  Příp. přebytečné zemina bude odvezena a uložena na skládku dodavatele.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"v chodníku "0,35*0,60*140 = 29,400 [A]  "v zeleni "0,35*0,80*421 = 117,880 [B]  "v komunikaci, sjezdu, příkopu "0,50*1,20*106 = 63,600 [C]  A+B+C = 210,880 [D]</p>	M3	210,880	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
71		<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 - svahování 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**				
	141733	<b>PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM</b>  Protlak pod komunikací - průměr chráničky do 75 mm - 137 m Start. jáma tř.3 vč. vykopu,zasypu, zhutnění a urovnání povrchu 2 x 2 m - 7kus Výst. jáma tř.3 vč. vykopu,zasypu, zhutnění a urovnání povrchu 2 x 1 m - 7 kus	M	137,000	0,00	0,00
		<b>Cenová soustava</b> OTSKP 2025 137*1 = 137,000 [A]				
56		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku protlačovaného potrubí - veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	17411	<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b>  zásyp kabelových rýh ručně - zeminou z pol. 13293 - hutnění po vrstvách - kabelové lože bude provedeno z prosáté zeminy - včetně provizorních terénních úprav	M3	210,880	0,00	0,00
		<b>Cenová soustava</b> OTSKP 2025 "zemina z pol. 13293 "210,880 = 210,880 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
59	18241	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</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 materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</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>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>Zatravnění včetně dodání osiva, zalití vodou v rovném terénu</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 676*1 = 676,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>	M2	676,000	0,00	0,00
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
54	27211	<p>ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH</p> <p>Pouzdrový základ pro stožáry.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- D 600x1700 mm - 14 ks</li> <li>- D 600 x1200 mm - 8 ks</li> </ul> <p>Cenová soustava OTSKP 2025 14*3,14*0,30*0,30*1,7 = 6,726 [A] 8*3,14*0,30*0,30*1,2 = 2,713 [B] A+B = 9,439 [C]</p>	M3	9,439	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců betonových tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul>				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
62	45131	<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET</p> <p>konstrukční vrstva chodníku z betonu - tl. 10-15 cm</p> <p>plocha 31 m2</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>0,15*31 = 4,650 [A]</p>	M3	4,650	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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>				
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
60	56331	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM OPRAVA CHODNÍKU zřízení podkladní vrstvy chodníku ze štěrkodrti do 5 cm	M2	161,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 161*1 = 161,000 [A]				
	Specifikace	<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>				
64	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM OPRAVA SILNICE A VJEZDŮ zřízení 1. podkladní vrstvy silnice ze štěrkodrti / kameniva drceného do 20 cm	M2	98,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 98*1 = 98,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
61	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	M2	161,000	0,00	0,00
	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM				
	Cenová soustava	OPRAVA CHODNÍKU zřízení 2. podkladní vrstvy chodníku ze štěrkodrti / kameniva drceného do 30 cm OTSKP 2025 161*1 = 161,000 [A]				
65	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	M2	98,000	0,00	0,00
	56336.1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM				
	Cenová soustava	OPRAVA SILNICE A VJEZDŮ zřízení 2. podkladní vrstvy silnice ze štěrkodrti / kameniva drceného do 30 cm OTSKP 2025 98*1 = 98,000 [A]				
66	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	M2	47,000	0,00	0,00
	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM				
	Cenová soustava	OPRAVA SILNICE konstruční vrstva vozovky tl. 40 mm po překopech pro kabely OTSKP 2025 47*1 = 47,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
67	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	47,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM OPRAVA SILNICE konstruční vrstva vozovky tl. 60 mm po překozech pro kabely OTSKP 2025 47*1 = 47,000 [A]				
68	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	47,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM OPRAVA SILNICE konstruční vrstva vozovky tl. 50 mm po překozech pro kabely OTSKP 2025 47*1 = 47,000 [A]				
63	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	28,250	0,00	0,00
		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM nahrazení rozbitých kusů dlaždic z pol. 587206 - cca 25%				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
47	Cenová soustava	OTSKP 2025 113*0,25 = 28,250 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	32,000	0,00	0,00
	Specifikace	- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka zahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	587202	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK Rozebrání dlažby, (po uložení kabelů a provedení nového podkladu chodníku) očištění kostek a znovu položení dlažby.	M2	8,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 32 = 32,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)				
45	587205	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Rozebrání dlažby, (po uložení kabelů a provedení nového podkladu chodníku) očištění dlaždic a znovu položení dlažby.	M2	113,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)				
	Specifikace	- 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 <i>Položka zahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)				
	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	113,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Rozebrání dlažby, (po uložení kabelů a provedení nového podkladu chodníku) očištění dlaždic a znovu položení dlažby. Doplnění nových kusů dlaždic - pol. 582611 OTSKP 2025 113 = 113,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)				
	Specifikace					
<b>7 Přidružená stavební výroba</b>						<b>0,00</b>
70	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM Kabelový žlab TK1 17x14/10,5x10 cm včetně krycí desky KD1 skutečný rozsah dle situace na stavbě - předpoklad 240 m Dodávka a montáž Cenová soustava OTSKP 2025 240*1 = 240,000 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – přípravu podkladu pro osazení <i>2. Položka neobsahuje:</i> X <i>3. Způsob měření:</i> Měří se metr délkový.	M	240,000	0,00	0,00
	Specifikace					
3	702211	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM plastová kabelová chránička průměr 40 mm Cenová soustava OTSKP 2025 92*1 = 92,000 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – přípravu podkladu pro osazení <i>2. Položka neobsahuje:</i> X <i>3. Způsob měření:</i> Měří se metr délkový.	M	92,000	0,00	0,00
	Specifikace					
4	702211.1	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM plastová kabelová chránička průměr 50 mm	M	805,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Cenová soustava	OTSKP 2025 805*1 = 805,000 [A]	M	1 539,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
	702211.2	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM plastová kabelová chránička průměr 75 mm				
57	Cenová soustava	OTSKP 2025 1539*1 = 1 539,000 [A]	M	734,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Výstražná folie nad optickým vedením HDPE 40/33 šířka folie 33 cm				
58	Cenová soustava	OTSKP 2025 734*1 = 734,000 [A]	M	667,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
	702313	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 40 CM zakrytí kabelu VO výstrženou folií - 10 cm nad kabelem, šíře folie do 65 cm				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 667*1 = 667,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
43	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	734,000	0,00	0,00
	702332	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM				
22	Cenová soustava	Výstražná a ochranná plastová deska nad optickým vedením HDPE 40/33 OTSKP 2025 734*1 = 734,000 [A]	M	781,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž desky – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
23	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	96,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Uzemňovací materiál - Ocelový drát pozinkovaný FeZn o průměru 10mm (0,62kg/m), volně OTSKP 2025 781*1 = 781,000 [A]				
23	Specifikace	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	96,000	0,00	0,00
	741911.1	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2				
23	Cenová soustava	Uzemňovací materiál - Ocelový drát pozinkovaný FeZn o průměru 8mm (0,4kg/m), volně OTSKP 2025 96*1 = 96,000 [A]	M	96,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– přípravu podkladu pro osazení</li> <li>– měření, dělení, spojování, tvarování</li> <li>– ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zemní práce</li> <li>– ochranu vodiče - chráničky apod.</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	KUS	141,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>741101 SPOJOVÁNÍ A PŘIPOJOVÁNÍ HROMOSVODOVÝCH VODIČŮ</p> <p>Uzemňovací materiál</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Svorka hromosvodová FeZn SP1 a SS - 102 ks</li> <li>- Ochrana spojů v zemi proti korozi - 39 ks</li> </ul> <p>OTSKP 2025</p> <p>"svorka "102*1 = 102,000 [A]</p> <p>"ochrana spojů "39*1 = 39,000 [B]</p> <p>A+B = 141,000 [C]</p>				
6	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– svorku pro spojování, ochranné nátěry</li> <li>– upevnění vč. veškerého příslušenství</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	M	220,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>742G11 KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2</p> <p>CYKY-J 3x1.5, uložení v trubkách</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>220*1 = 220,000 [A]</p>				
7	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	62,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>742H12 KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2</p> <p>CYKY-J 4x10mm2, uložení v trubkách</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>62*1 = 62,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8	Specifikace	1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	892,000	0,00	0,00
	742H12.1	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2, uložení v trubkách				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 892*1 = 892,000 [A]				
25	Specifikace	1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	KUS	3,000	0,00	0,00
	742L23	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 Spojka kabelů AYKY-J 4x10mm2 s CYKY-J 4x10mm2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 3*1 = 3,000 [A]				
12	Specifikace	1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	14,000	0,00	0,00
	743121	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Ocelový silniční stožár bezpaticový. 3-stupňový 133/102/76, výšky nad komunikací 6,2 m oboustranně pozinkovaný. - včetně ochranné manžety plastové na průměr 133 mm				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 14*1 = 14,000 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	743121.1	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Ocelový sadový stožár bezpaticový. 3-stupňový vrcholový průměr 60 mm, výšky nad komunikací 6,0 m, oboustranně pozinkovaný. - včetně ochranné manžety plastové na průměr 133 mm Cenová soustava OTSKP 2025 8*1 = 8,000 [A] 1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	8,000	0,00	0,00
20	743151	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY Stožárová výzbroj pro kabel Cu o průřezu do 16mm <sup>2</sup> . - pro 1 pojistku a 2 kabely - včetně pojistky o jmenovitém proudu 6 A Cenová soustava OTSKP 2025 18*1 = 18,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	18,000	0,00	0,00
21	743151.1	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY Stožárová výzbroj pro kabel Cu o průřezu do 16mm <sup>2</sup> . - pro 1 pojistku a 3 kabely - včetně pojistky o jmenovitém proudu 6 A Cenová soustava OTSKP 2025 4*1 = 4,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000	0,00	0,00
15	743311	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M	KUS	10,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14		Ocelový výložník oboustranně pozinkovaný. - obloukový jednoramenný, výška 1,8m, délka vyložení 1,0 m	KUS	4,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 10*1 = 10,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace				
	Specifikace	2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
	743312	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M				
16		Ocelový výložník oboustranně pozinkovaný. - obloukový, jednoramenný, výška 1,8m, délka vyložení 1,5 m	KUS	5,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 4*1 = 4,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace				
	Specifikace	2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
	743554	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W				
17		Svítlidlo LED pro osvětlení silnice a chodníku v dokumentaci ozn. "A1" na výložníku 1,5 a stávajícím světelném bodu ve výšce 8 m nad komunikací podrobná specifikace - viz PD položka včetně příspěvku na recyklaci	KUS	10,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 5*1 = 5,000 [A] 1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace				
	Specifikace	2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
	743554.1	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W				
		Svítlidlo LED pro osvětlení silnice a chodníku v dokumentaci ozn. "A2" na výložníku 1,0 ve výšce 8 m nad komunikací podrobná specifikace - viz PD položka včetně příspěvku na recyklaci				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18	Cenová soustava	OTSKP 2025 10*1 = 10,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
19	743554.2	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W  Svítidlo LED pro osvětlení chodníku procházejícího lesem upevněné přímo na stožáru ve výšce 6 m nad chodníkem v dokumentaci ozn. "B" podrobná specifikace - viz PD položka včetně příspěvku na recyklaci	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2*1 = 2,000 [A]				
31	Specifikace	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	23,000	0,00	0,00
	743554.3	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W  Svítidlo LED pro osvětlení komunikace ke hřbitovu upevněné přímo na stožáru ve výšce 6 m nad komunikací v dokumentaci ozn. "C" podrobná specifikace - viz PD položka včetně příspěvku na recyklaci				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 6*1 = 6,000 [A]	KUS	23,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
	743566	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA  Montáž svítidel z pol. 743554. Včetně funkčních zkoušek osvětlení a nastavení svítidel.	KUS	23,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2	Specifikace	5+10+2+6 = 23,000 [A] 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍŘOVÁ DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ Jistící skříně RS-VO1 a RS-VO2 v kompaktních pilířích. - viz výkresy D.1.4.1.4 a D.1.4.1.5 - včetně montáže.	KUS	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 2*1 = 2,000 [A]				
27	Specifikace	1. Položka obsahuje: – instalaci do terénu vč. prefabrikovaného základu a zapojení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M Demontáž stávajících stožárů včetně základů. včetně odvozu vybouraného mat. na skládku a poplatku za skládku	KUS	14,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 14*1 = 14,000 [A]				
26	Specifikace	1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: x 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M Demontáž stávajících svítidel	KUS	15,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 15*1 = 15,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci</li> <li>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– odvoz vybouraného materiálu</li> <li>– poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	1,000	0,00	0,00
	744Y01	<p>PŘELOŽENÍ ROZVODNICE NN</p> <p>Demontáž rozvodnice a kabelů se zachováním funkčnosti 10 až 25 mm<sup>2</sup> - 1 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Včetně přetažení kabelu ze stávající rozvodnice do nové RS.VO1 v pilíři (pol 743D11) vč. zapojení</li> <li>- Včetně opravení stávající zdi po demontáži stávající rozvodnice</li> <li>- Včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku</li> </ul>				
28	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>1*1 = 1,000 [A]</p>	KUS	14,000	0,00	0,00
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– veškeré náklady na přeložku rozvodnice, demontáž, přemístění do 20m, montáž</li> <li>– demontáž a montáž přírodních kabelů z rozvaděče</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
30	744Z01	<p>DEMONTÁŽ ROZVODNICE NN</p> <p>Demontáž stožárových rozvodnic u stávajících stožárů vč. odpojení kabelů - 14 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Včetně odvozu na skládku a poplatku za skládku</li> </ul>	HOD	2,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>14*1 = 14,000 [A]</p>				
30	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci</li> <li>– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>x</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	HOD	2,000	0,00	0,00
	747706	<p>ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN</p> <p>Zjišťování návazností na stávající rozvody</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>2*1 = 2,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
33	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– cenu za prozkoumání stávajících rozvodů nn, přiřazení vývodových kabelů v rozvaděči nn k jejich zařízení a identifikaci způsobu napájení</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se čas v hodinách.</p>	M	795,000	0,00	0,00
	75I911	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM				
34	Cenová soustava	<p>Trubka HDPE 40/33 zelená zatažená do chráničky pr.75mm (pol. 702211)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>795*1 = 795,000 [A]</p>	M	795,000	0,00	0,00
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem</li> <li>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech.</li> </ul>				
39	75I911.1	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	795,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Trubka HDPE 40/33 zelená s bílými pruhy zatažená do chráničky pr.75mm (pol. 702211)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>795*1 = 795,000 [A]</p>				
39	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem</li> <li>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech.</li> </ul>	KUS	8,000	0,00	0,00
	75IA11	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA				
39	Cenová soustava	<p>Spojka pro trubky HDPE 40/33 - pol. 75I911</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>8*1 = 8,000 [A]</p>	KUS	8,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.</li> </ul>	KUS	8,000	0,00	0,00
	75IA1X	<p>OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ</p> <p>Montáž spojek pro trubky HDPE 40/33 - pol. 75I911</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>8*1 = 8,000 [A]</p>				
41	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</li> </ul>	KUS	8,000	0,00	0,00
	75IA51	<p>OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA</p> <p>Koncovka (ucpávka) pro trubky HDPE 40/33</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>8*1 = 8,000 [A]</p>				
42	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.</li> </ul>	KUS	8,000	0,00	0,00
	75IA5X	<p>OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA - MONTÁŽ</p> <p>Montáž koncovky (ucpávky) pro trubky HDPE 40/33</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>8*1 = 8,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
35	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00
	75ID31	<p>PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DODÁVKA</p> <p>Přístup, vodotěsná odbočná komora pro kabelovody rozm. 800x800x660mm - 2ks</p> <p>Bez víka - viz pol. 89911A a pol. 89911E.</p>				
36	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>2*1 = 2,000 [A]</p>	KUS	2,000	0,00	0,00
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</li> </ul>				
9	75ID3X	<p>PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ</p> <p>montáž k pol. 75ID31</p>	KUS	45,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>2*1 = 2,000 [A]</p>				
9	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</li> </ul>	KUS	45,000	0,00	0,00
	75IH71	<p>UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA</p> <p>ukončení kabelů smršťovací záklopkou</p> <p>pro 3x1,5 až 4mm2</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2025</p> <p>45*1 = 45,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.	KUS	3,000	0,00	0,00
	75IH71.1	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA  ukončení kabelů smršťovací záklopkou pro 4x10mm2				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 3*1 = 3,000 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
11	75IH71.2	UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA  ukončení kabelů smršťovací záklopkou pro 4x16mm2	KUS	45,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 45*1 = 45,000 [A]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
8 Potrubí0,00						
37	89911A	PLASTOVÝ POKLOP A15	KUS	1,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [Město]/[SO 401.V] - Veřejné osvětlení - Město

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
38		Víko plastové na kabelovou komoru (pol. 75ID31) Š1.				
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1*1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	89911E	LITINOVÝ POKLOP B125 Víko litinové na kabelovou komoru (pol. 75ID31) Š2.	KUS	1,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1*1 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>0,00</b>
51	919113	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM ŘEZÁNÍ SPÁR V KRYTU VOZOVKY tl. 0,10-0,15 m	M	94,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 94*1 = 94,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	52	919123	M	62,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2025 62*1 = 62,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				