

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33166a - II/501 D. N. Ves - L. Bělohrad - Sv. Újezd - II.etapa - OBEC - pr. ch. s VO\_04032025\_neoceněný**

Objekt: **SO 00 - Všeobecné a ostatní náklady**

Rozpočet: **[SO 00] - Všeobecné a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 00] - Všeobecné a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 00 Všeobecné a ostatní náklady						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	02720	POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Položka zahrnuje dopravní inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PCR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semafore, dopravní zařízení, oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby. Součástí položky je i údržba a péče o dopravní inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání.  Cenová soustava OTSKP 2024 1.000000 = 1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMEMERICKÁ MĚŘENÍ Geodetické zamerení skutečného provedení stavby vložené na podkladu katastrální mapy.  Cenová soustava OTSKP 2024 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytčení stavby, obvodu staveniště a skutečného zjištění průběhu inženýrských sítí. Součástí je vybudování potřebné vytýčovací sítě.  Cenová soustava OTSKP 2024 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEK PROVEDENÍ V DIGIT FORME Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona, dle kap. 12 Smernice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vc. dodatku c. 1 (12/2009) v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha c. 6. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě (3 paré) a předání 1 x v digitální podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).  Cenová soustava OTSKP 2024 Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
5	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTE - ZRÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 00] - Všeobecné a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6		Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných preložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní znacení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro peší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.				
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
	Specifikace	<i>zahrnuje objednatelém povolené náklady na porizení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení</i>				
	03730	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZRÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
		Ochrana všech podzemních i nadzemních vedení v místě stavby, vc. vytýčení a vyznacení.				
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
		1.000000 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>zahrnuje objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i>				

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33166a - II/501 D. N. Ves - L. Bělohrad - Sv. Újezd - II.etapa - OBEC - pr. ch. s VO\_04032025\_neoceněný**

Objekt: **SO 101 - Komunikace zpevněné plochy**

Rozpočet: **[SO 101] - Komunikace zpevněné plochy**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: 0,00 Kč

**Celková cena:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s DPH:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Komunikace zpevněné plochy						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI OTSKP 2024 "dle pol. 123738 "48,926*2 = 97,852 [A] "dle pol. 132738 "295,74*2 = 591,480 [B] "dle pol. 131738 "7,2*2 = 14,400 [C] "dle. pol. (12110-18222) "(678-39,9)*0,15*2 = 191,430 [D] "dle pol. 113178 "0,87*2,4 = 2,088 [F] "dle pol. 113328 "23,25*2,2 = 51,150 [G] "Celkové množství "948.400000 = 948,400 [E] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 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 odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	948,400	0,00	0,00
	Specifikace					
2	015130  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU OTSKP 2024 "dle pol. 113338 "9,3*2,2 = 20,460 [A] "dle pol. 113728 "4,65*2,2 = 10,230 [B] "Celkové množství "30.690000 = 30,690 [C] 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 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 odpadu 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	30,690	0,00	0,00
	Specifikace					
3	015140  Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTU, ZÁKLADU TV OTSKP 2024	T	19,780	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"dle pol. 113188 "2,5*2,4 = 6,000 [A]</p> <p>"dle pol. 11352 "29*0,1 = 2,900 [B]</p> <p>"dle pol. 96616 "2,792*2,5 = 6,980 [D]</p> <p>"dle pol. 966346 "(((3,14*0,25*0,25)-(3,14*0,2*0,2))*23)*2,4 = 3,900 [E]</p> <p>"Celkové množství "19.780000 = 19,780 [C]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
1 Zemní práce						0,00
4	113178	<p>ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM</p> <p>- vc. odvozu na recykl. skládku</p> <p>- poplatek za skládku uveden v položce c. 015111</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"stávající dlažba"</p> <p>12*0,06 = 0,720 [A]</p> <p>"odláždení vtoku a výtoku propustku"</p> <p>2*1,5*0,05 = 0,150 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 0,870 [C]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</p> <p>Položka nezahrnuje:</p> <p>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	0,870	0,00	0,00
5	113188	<p>ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění stávajícího odláždení příkopu ze zatravnovacích dlaždic</p> <p>- vc. odvozu na recykl. skládku</p> <p>- poplatek za skládku uveden v položce c. 015140</p> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>50*0,05 = 2,500 [A]</p>	M3	2,500	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</li> </ul>	M3	23,250	0,00	0,00
	113328	<p>ODSTRANENÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- včetne odvozu na recykl. skládku</li> <li>- poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015111</li> </ul> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p>				
7	Cenová soustava	<p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha stávajícího asf. vjezdu*tl. vrstvy"</p> <p>93*0,25 = 23,250 [A]</p>	M3	9,300	0,00	0,00
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</li> </ul>				
8	113338	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění stávajících vrstev s asfaltovým pojivem</li> <li>- vc. odvozu na recykl. skládku</li> <li>- poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015130</li> </ul> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p>	M	29,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha stávajícího asf. vjezdu*tl. vrstvy"</p> <p>93*0,1 = 9,300 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku.</li> </ul> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</li> </ul>	M	29,000	0,00	0,00
	11352	<p>ODSTRANENÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNICNÍCH OBRUBNÍKU BETONOVÝCH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- včetne odvozu na recykl. skládku</li> <li>- poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015140</li> </ul> <p>ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p>				
	Cenová soustava	<p>OTSKP 2024</p> <p>"celková délka odstraňovaných obrub"</p> <p>29 = 29,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. 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>				
	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM - odstranění stávajících vrstev s asfaltovým povrchem - vc. odvozu na recykl. skládku - poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015130 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	4,650	0,00	0,00
10	Cenová soustava	OTSKP 2024 "plocha stávajícího asf. vjezdu * tl. vrstvy" 93*0,05 = 4,650 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vc. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i>				
	Specifikace	- 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).				
11	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PUDY S ODVOZEM DO 20KM - sejmutí ornice vc. odvozu - poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	101,700	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 678*0,15 = 101,700 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku				
11	Specifikace	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM - vc. odvozu na recykl. skládku výkop pro AZ se souhlasem TDI poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015111 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ	M3	48,926	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 "výkop pro konstrukci chodníku(plocha z VZR*délka)" 0,305*25*1,05 = 8,006 [A] "výkop pro aktivní zónu a spodní konstrukci vozovky (plocha autobusových zálivu*tl.)" 93*(0,44+0,4-0,05-0,1-0,25) = 40,920 [B] "Celkem: "A+B = 48,926 [C]"				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. přepážování (vyjma pažení záporového a štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahu</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahu vc. svahování</li> <li>- zřízení stupně 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, podper. 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 c.0141**</li> </ul>	M3	7,200	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vc. odvozu na recykl. skládku</li> <li>poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015111</li> </ul> <p>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"hloubení jam pro UV"</p> <p>1,2*1,2*1*3 = 4,320 [A]</p> <p>"hloubení jam pro nové šachty"</p> <p>1,2*1,2*1*2 = 2,880 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 7,200 [C]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</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, podper. 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 c.0141**</li> </ul>	M3	295,740	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vc. odvozu na recykl. skládku</li> <li>poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015111</li> <li>ZHOTOVITEL V CENĚ ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</li> </ul> <p>OTSKP 2024</p> <p>"výkop pro palisády"</p> <p>1,65*1,5*32 = 79,200 [A]</p> <p>"výkop pro zatrubnění DN 200 (propojení UV)"</p> <p>1,5*1,2*67 = 120,600 [B]</p> <p>"výkop pro zatrubnění DN 300 (propojení UV)"</p> <p>1,5*1,2*50 = 90,000 [C]</p> <p>"výkop pro přípojky UV DN 150"</p> <p>1,5*1,2*3,3 = 5,940 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 295,740 [E]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17180 Cenová soustava	<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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</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, podper. 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 c.0141**</li> </ul> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha z VZR*délka"</p> <p><math>(0,26*5+0,59*20+0,69*20+0,75*20+0,69*20+0,66*20+0,65*40+0,43*20+0,98*10+1,7*15+1,5*10+0,59*15+0,15*678)*1,05 = 277,568 [A]</math></p>	M3	277,568	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového telesa včetně aktivní zóny) 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 vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vc. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
15	17180.b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU  aktivní zóna vozovky, tl. 400 mm cerpání se souhlasem TDI	M3	93,240	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 233,1*0,4 = 93,240 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	17481 Cenová soustava	<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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. 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) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</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> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- x</li> </ul> <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"zásyp palisád"</p> <p><math>0,95 \times 32 = 30,400</math> [A]</p> <p>"zásyp zatrubnění DN 200 (propojení UV)"</p> <p><math>(1,5 - 0,24 - (0,3 + 0,2 + 0,1)) \times 1,2 \times 67 = 53,064</math> [B]</p> <p>"zásyp přípojek UV DN 150"</p> <p><math>(1,5 - 0,24 - (0,3 + 0,15 + 0,1)) \times 1,2 \times 3,3 = 2,812</math> [C]</p> <p>"zásyp ulicních vpustí"</p> <p><math>3 \times ((1 \times 1 \times 1,5) - (0,6 \times 0,6 \times 1,5)) = 2,880</math> [D]</p> <p>"zásyp nových šachet"</p> <p><math>2 \times ((1 \times 1 \times 1,5) - (0,6 \times 0,6 \times 1,5)) = 1,920</math> [E]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E = 91,076 [F]</p>	M3	91,076	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
17	17581 Cenová soustava	<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, tríděním, 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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. 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) vc. 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, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"potrubí DN 200"</p> <p><math>((0,3+0,2+0,1)*1,2*67-(3,14*0,1*0,1)*67) = 46,136 [A]</math></p> <p>"potrubí DN 300"</p> <p><math>((0,3+0,3+0,1)*1,2*50-(3,14*0,15*0,15)*50) = 38,468 [B]</math></p> <p>"přípojky DN 150"</p> <p><math>((0,3+0,15+0,1)*1,2*3,3) = 2,178 [C]</math></p> <p>"Celkem: "A+B+C = 86,782 [D]</p>	M3	86,782	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
18		<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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. 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) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchu svahu</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 obsypu neodecítá</li> </ul>				
	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNENÍM V HORNINĚ TR. I	M2	812,100	0,00	0,00
		úprava a zhutnění zemní plány chodníku, Edef,2=min. 30 MPa				
19		<p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha vozovky + plocha chodníku"</p> <p>233,1+579 = 812,100 [A]</p>				
	18222	<p><i>položka zahrnuje úpravu plánu včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i></p> <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M</p>	M2	39,900	0,00	0,00
		<p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha nové zelene"</p> <p>39,9 = 39,900 [A]</p>				
20		<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</p> <p>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p>				
	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	39,900	0,00	0,00
		<p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"plocha viz. položka c.18222"</p> <p>39,9 = 39,900 [A]</p>				
		<p><i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i></p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3 Svislé konstrukce						0,00
21	33817C	SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCU KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK	KS	18,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 18 = 18,000 [A]				
	Specifikace	- dodání a osazení predepsaného sloupku vcetne PKO - případnou betonovou patku z predepsané třídy betonu - nutné zemní práce				
4 Vodorovné konstrukce						0,00
22	451314	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,880	0,00	0,00
	Cenová soustava	podkladní beton pod palisádami, tl. 100 mm OTSKP 2024 0,9*32*0,1 = 2,880 [A]				
	Specifikace	- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, vcetne potřebných úprav, výplne, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, vcetne odbednovacích a odsukřovacích prostředku, - podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhu pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvoru, ochranných a bezpečnostních opatření a základu techto konstrukcí a lešení, - vytvoreni kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvoru, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, případne vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubu, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabranující soudržnost betonu a bednění, - výpln, tesnění a tmelení spar a spoju, - opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základu, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
23	45152	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	3,840	0,00	0,00
	Cenová soustava	hutněný polštár ze ŠD pod palisádami, tl. 100 mm OTSKP 2024 1,2*32*0,1 = 3,840 [A]				
	Specifikace	položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
<b>5 Komunikace</b>						<b>0,00</b>
24	56213	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL CEMENTEM TL DO 150MM SC C8/10, tl. 130 mm	M2	222,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 222 = 222,000 [A]				
	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 spoju - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
25	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 150MM ŠDB chodníky, tl. 150 mm	M2	579,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 579 = 579,000 [A]				
	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, nátery				
26	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 200MM ŠDA - vozovka, tl. 200 mm	M2	233,100	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 233,1 = 233,100 [A]				
	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, nátery				
27	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	50,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 50,5 = 50,500 [A]				
	Specifikace	- dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátery				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	572113	INFILTRACNÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	234,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	PI-C 0,5 kg/m2 OTSKP 2024 234,25 = 234,250 [A]				
	Specifikace	- dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
29	572213	SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	234,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	PS-C 0,4 kg/m2 OTSKP 2024 234,25 = 234,250 [A]				
	Specifikace	- dodání všech predepsaných materiálu pro postriky v predepsaném množství - provedení dle predepsaného technologického predpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
30	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	234,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	ACO 11+, tl. 40 mm OTSKP 2024 "plocha vozovky celkem" 234,25 = 234,250 [A]				
	Specifikace	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postriky, nátery - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.				
31	574E66	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM	M2	234,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	ACP 16+, tl. 70 mm OTSKP 2024 234,25 = 234,250 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	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 spoju</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postriky, nátery</li> <li>- nezahrnuje tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	526,000	0,00	0,00
	582611 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM OTSKP 2024 "plocha chodníku" 526 = 526,000 [A]				
33	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postriky, nátery</li> <li>- nezahrnuje tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	19,000	0,00	0,00
	58261A Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM - varovné a signální pásy chodníku OTSKP 2024 "plocha varovných a signálních pásů" 19 = 19,000 [A]				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postriky, nátery</li> <li>- nezahrnuje tesnění podél obručníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
7 Pridružená stavební výroba						0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
34	767912 Cenová soustava	OPLOCENÍ Z DRÁTENÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO VYSOKOPEVNOSTNÍHO OTSKP 2024 "délka oplocení*výška" 33,5*2,5 = 83,750 [A] - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podperné, závesné, upevňovací prvky, spojovací a tesnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpery, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostený drát, uvažovaná plocha se pak vypocítává po horní hranu drátu.	M2	83,750	0,00	0,00
8 Potrubí						0,00
35	86645 Cenová soustava	CHRÁNICKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM ochrana stávajících přípojek vodovodu a výtlaku kanalizace OTSKP 2024 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podpurných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případně předepsaného utesnění koncu chránicek - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození Položka nezahrnuje: - x	M	2,000	0,00	0,00
36	87433 Cenová soustava	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM OTSKP 2024 "celková délka přípojek UV" 3,3 = 3,300 [A]	M	3,300	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
37	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 (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</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 spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí náterem (vc. 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, chránickách</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	67,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"celková délka"</p> <p>67 = 67,000 [A]</p>				
38	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 (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</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 spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí náterem (vc. 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, chránickách</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	50,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"celková délka potrubí"</p> <p>50 = 50,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	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 (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</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 spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí náterem (vc. 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, chránickách</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	3,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>CHRÁNICKY PULENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM</p> <p>ochrana stávajícího kabelového vedení pod chodníkem</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"délka chránicek"</p> <p>3,5 = 3,500 [A]</p>				
40	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 (troubky včetně podélného rozpulení, trubky, tvarovky, spojovací a tesnící materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper</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 spoju, pracovního zaslepení koncu a pod.</li> <li>- úprava prostupu, průchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- včetně případně předepsaného utesnění koncu chránicek</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránickách</li> </ul>	M	3,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNICKY</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"viz pol. 87727"</p> <p>3,5 = 3,500 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
41	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <p>pojízdná sedla (objímky)</p> <p>případně predepsané utesnění koncu chránicky</p> <p>nezahrnuje dodávku potrubí</p>	KUS	2,000	0,00	0,00
	894145 Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZACNÍ Z BETON DÍLCU NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílcu a pod.</li> <li>- predepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílcu, ošetření a ochrana dílcu,</li> <li>- u dílcu železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílcu, včetně doplnkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod.,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílcu,</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>- predepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
42	Specifikace	<p>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílcu a pod.</p> <p>- predepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno</p> <p>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílcu, ošetření a ochrana dílcu,</p> <p>- u dílcu železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závesná oka,</p> <p>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</p> <p>- veškeré požadované úpravy dílcu, včetně doplnkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahu a pod.,</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,</p> <p>- očištění a ošetření úložných ploch,</p> <p>- zednické výpomoc pro montáž dílcu,</p> <p>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</p> <p>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</p> <p>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</p> <p>- predepsané podkladní konstrukce</p>	KUS	3,000	0,00	0,00
	89712 Cenová soustava	<p>VPUST KANALIZACNÍ ULICNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCU</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>3 = 3,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení predepsaných dílcu včetně mříže</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</li> <li>- predepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
43	Specifikace	<p>- dodávku a osazení predepsaných dílcu včetně mříže</p> <p>- výplň, tesnění a tmelení spár a spoju,</p> <p>- opatření povrchu betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem,</p> <p>- predepsané podkladní konstrukce</p>	KUS	3,000	0,00	0,00
	89921 Cenová soustava	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>3 = 3,000 [A]</p> <p>položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>				
44	Specifikace	<p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	M3	0,756	0,00	0,00
	89957 Cenová soustava	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU VČETNE VÝTŽE</p> <p>ochrana stávajících přípojek vodovodu a kanalizace - cerpáno dle situace na stavbě na přímý příkaz TDI</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>0,315*2*1,2 = 0,756 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání cerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci cerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbednovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení cerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vc. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupu, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>0,00</b>
45	9111A1 Cenová soustava	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2024 32,7+3 = 35,700 [A] položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně predepsané povrchové úpravy - osazení sloupku zaberaním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	35,700	0,00	0,00
46	9111A3 Cenová soustava	ZÁBRADLÍ SILNICNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PRESUNEM OTSKP 2024 5 = 5,000 [A] položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na predepsané místo	M	5,000	0,00	0,00
47	914121 Cenová soustava	DOPRAVNÍ ZNACKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ OTSKP 2024 "IJ4b" 2 = 2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
48	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</i>	KUS	2,000	0,00	0,00
	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ				
49	<i>Cenová soustava</i>	OTSKP 2024 2 = 2,000 [A]	M2	19,750	0,00	0,00
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</i>				
50	915221	VODOR DOPRAV ZNAC PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUCNÉ - DOD A POKLÁDKA	KUS	12,000	0,00	0,00
	<i>Cenová soustava</i>	OTSKP 2024 "V11a" 71*0,125 = 8,875 [A] "V4 (0,5/0,5/0,25)" 63*0,25*0,5 = 7,875 [B] "V4 0,125" 24*0,125 = 3,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 19,750 [D]				
51	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)</i> <i>- předznacení a reflexní úpravu</i>	M	32,000	0,00	0,00
	91552	VODOR DOPRAV ZNAC - PÍSMENA				
52	<i>Cenová soustava</i>	OTSKP 2024 12 = 12,000 [A]	M3	12,800	0,00	0,00
	<i>Specifikace</i>	<i>položka zahrnuje:</i> <i>- dodání a pokládku náterového materiálu</i> <i>- předznacení a reflexní úpravu</i>				
53	916813	ODDEL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTENNÉ - DEMONTÁŽ odstranění stávajícího drátěného plotu, vc. sloupku	M3	12,800	0,00	0,00
	<i>Cenová soustava</i>	OTSKP 2024 32 = 32,000 [A]				
54	<i>Specifikace</i>	<i>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na predepsané místo</i>	M3	12,800	0,00	0,00
	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD vc. osazení do bet. lože C16/20				
55	<i>Cenová soustava</i>	OTSKP 2024 "celková délka palisád*max. výška*šířka"	M3	12,800	0,00	0,00
		32*2,0*0,2 = 12,800 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Objekt:** [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
53	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M	191,500	0,00	0,00
	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 50MM				
54	Cenová soustava	OTSKP 2024 191,5 = 191,500 [A]	M	51,000	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				
55	917224	SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKU ŠÍR 150MM	M	24,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	chodníkové obruby OTSKP 2024 51 = 51,000 [A]				
56	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M	12,250	0,00	0,00
	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ				
57	Cenová soustava	obrubníky u autobusových nástupišt OTSKP 2024 24 = 24,000 [A]	M	87,250	0,00	0,00
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				
57	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	87,250	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 12,25 = 12,250 [A]				
57	Specifikace	<i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	87,250	0,00	0,00
	931316	TESNENÍ DILATAC SPAR ASF ZÁLIVKOU PRUR DO 800MM2				
57	Cenová soustava	OTSKP 2024 "podél obrub - viz pol. 917224" 51 = 51,000 [A] "podél obrub - viz pol. 91725" 24 = 24,000 [B] "v místě rezání asfaltu - viz pol. 919111" 12,25 = 12,250 [C] "Celkem: "A+B+C = 87,250 [D]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Komunikace zpevněné plochy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
58	Specifikace	<i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil</i>	M3	2,792	0,00	0,00
	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM - bourání cel propustku - včetně odvozu na recykl. skládku - poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ				
59	Cenová soustava	OTSKP 2024 "objem cel propustku" 2,87*0,3*1,5+2,5*0,4*1,5 = 2,792 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu <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)	M	23,000	0,00	0,00
	966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM - včetně odvozu na recykl. skládku - poplatek za likvidaci uveden v položce c. 015140 ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 "délka propustku" 23 = 23,000 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisu - nezahrnuje bourání cel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
	Specifikace					



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **33166a - II/501 D. N. Ves - L. Bělohrad - Sv. Újezd - II.etapa - OBEC - pr. ch. s VO\_04032025\_neoceněný**Objekt: **SO 401 - Verejné osvetlení**Rozpočet: **[SO 401] - Verejné osvetlení**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

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

Celková cena:	0,00 Kč
---------------	---------

DPH:	0,00 Kč
------	---------

Cena s DPH:	0,00 Kč
-------------	---------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 401 Verejné osvetlení						0,00
0 Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TEŽITELNOSTI	T	36,112	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
		"dle pol 132734-17411 "(117,5-105,75)*2 = 23,500 [A]				
		"dle pol. 131734-17411 "(17,64-11,334)*2 = 12,612 [B]				
		"Celkové množství "36.112000 = 36,112 [C]				
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadu 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 odpadu 3. Zpusob merení: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem c. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
2	03630	DOPRAVNÍ ZARÍZENÍ - AUTOJERÁBY	HOD	12,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	montážní plošina do 10m výšky vc. presunu				
		OTSKP 2024				
		12 = 12,000 [A]				
	Specifikace	Položka zahrnuje: - objednatelém povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele Položka nezahrnuje: - x				
1 Zemní práce						0,00
3	131734	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 5KM	M3	17,640	0,00	0,00
	Cenová soustava	včetně naložení, odvozu a uložení na mezideponii prebytek na recykl. skládku ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ OTSKP 2024 "výkop pro základy stožáru "6*1*1*1,5+3*1,2*1,2*2 = 17,640 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- težení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a presvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu</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, podper. 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 c.0141**</li></ul>	M3	117,500	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 5KM</p> <p>vcetne naložení, odvozu a uložení na mezideponii prebytek na recykl. skládku ZHOTOVITEL V CENE ZOHLEDNÍ SKUTEČNÉ NÁKLADY NA DOPRAVU NA MÍSTO ULOŽENÍ</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>235*0,5*1 = 117,500 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	Specifikace	Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektu vc. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - težení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vc. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - težení a rozpojování jednotlivých balvanu - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahu do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění korenu a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vc. prepažování (vyjma pažení záporového a štetových sten) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, sten a svahu - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podper. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce c.0141**	M3	117,084	0,00	0,00
	Cenová soustava	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNENÍM vhodnou zeminou ze stavby se zhutněním dle CSN 736133 a hutněním na Edef 2min ve vozovce 45MPa, v chodníku 30MPa vc.získání zeminy z mezideponie OTSKP 2024 "rýhy "235*0,5*0,9 = 105,750 [A] "jámy pro základy "6*1*1*1,5-6*0,65*0,65*1,2+3*1,2*1,2*2-3*0,8*0,8*1,7 = 11,334 [B] "Celkové množství "117.084000 = 117,084 [C]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vc. výberu vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tríděním, 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 vc. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vc. 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) vc. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- rucní 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, podperné 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>				
<b>2 Základy</b>						<b>0,00</b>
6	272314	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>Zhotovení bet. pouzdra, uložení, vyrovnání a zabetonování pouzdra. Vytvoření kabelových prostupu, zabezpečení pouzdra proti zasypání a úrazu osob. Po stavbě stožáru upravení povrchu pouzdrového základu, obsyp pískem včetně zhotovení spádové betonové desky.</p> <p>OTSKP 2024</p> <p><math>6 \cdot (0,65 \cdot 0,65 \cdot 1,2 - 3,15 \cdot 0,075 \cdot 0,075 \cdot 1) + 3 \cdot (0,8 \cdot 0,8 \cdot 1,7 - 3,14 \cdot 0,1 \cdot 0,1 \cdot 1,5) = 6,058 \text{ [A]}</math></p>	M3	6,058	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

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 odbednovacích a odskrůžovacích prostředků, náteru zabranujících soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- podperné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vc. ochranných a bezpečnostních opatření a základu těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních cel, kapes, nálitku a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vc. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplnkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a náteru, 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 doplnkových konstrukcí,</li> <li>- nátery zabranující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplně, tesnění a tmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základu,</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>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>
7	451573	VÝPLN VRSTVY Z KAMENIVA TEŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	11,750	0,00	0,00
	Cenová soustava	pískový obsyp kopaný písek 0/4				
	Specifikace	<p>OTSKP 2024</p> <p>235*0,5*0,1 = 11,750 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje dodávku predepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</i></p>				
<b>7 Pridružená stavební výroba</b>						<b>0,00</b>
8	702211	KABELOVÁ CHRÁNICKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	240,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	<p>Chránicka Kopoflex KF 09040</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>240 = 240,000 [A]</p>				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9	Specifikace	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Merí se metr délkový.	M	235,000	0,00	0,00
	702312	ZAKRYTÍ KABELU VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍRKY PRES 20 DO 40 CM šírka 33cm, červená				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 235 = 235,000 [A]				
10	Specifikace	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Merí se metr délkový.	M	24,000	0,00	0,00
	741911	UZEMNOVACÍ VODIC V ZEMI FEZN DO 120 MM2 zemní vodiv FeZn D10mm, vc.svorek a ochrany svorek proti korozi a smršťovací bužirkou				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 24 = 24,000 [A]				
11	Specifikace	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spoju a při průchodu vodice nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodice - chránicky apod. 3. Zpusob merení: Merí se metr délkový.	M	312,500	0,00	0,00
	741911.01	UZEMNOVACÍ VODIC V ZEMI FEZN DO 120 MM2 Zemní pásek FeZn 30x4 vc.svorek a ochrany svorek proti korozi				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 312,5 = 312,500 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
12		<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 náter spoju a při průchodu vodice 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 vodice - chránicky apod.</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Merí se metr délkový.</p>				
	742G11	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	60,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	Kabel pro svítidla na nových sloupech, kabel CYKY-J 3 x 1,5 mm2 vc. průřezu kabelu				
13		<p>OTSKP 2024</p> <p>60 = 60,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– manipulace a uložení kabelu (do zeme, chránicky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– příchytky, spojky, koncovky, chránicky apod.</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Merí se metr délkový.</p>				
	742H12	KABEL NN CTYR- A PETÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	250,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	kabel AYKY-J 4x16 vc. průřezu kabelu				
14		<p>OTSKP 2024</p> <p>250 = 250,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– manipulace a uložení kabelu (do zeme, chránicky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– příchytky, spojky, koncovky, chránicky apod.</li> </ul> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Merí se metr délkový.</p>				
	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNICKY - KABEL DO 4 KG/M	M	240,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024				
15		<p>240 = 240,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chránicky/ kolektoru</li> </ul> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Merí se metr délkový.</p>				
	743122	OSVETLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVE ZINKOVANÝ DÉLKY PRES 6,5 DO 12 M	KUS	6,000	0,00	0,00
		Stožár bezpaticový trístupnový silnicní s manžetou STB-7B,vc. osazení a montáže výzbroje				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
16	Cenová soustava	OTSKP 2024 6 = 6,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – pripojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací náter, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
17	743122.01	OSVETLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVE ZINKOVANÝ DÉLKY PRES 6,5 DO 12 M Stožár bezpaticový trístupnový silnicní s manžetou STB-8B,vc. osazení a montáže výzbroje	KUS	3,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 3 = 3,000 [A]				
18	Specifikace	1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – pripojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací náter, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	3,000	0,00	0,00
	743312	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PRES 1 DO 2 M Výložník rovný UD 1/76 - 1500,žárove zinkovaný vc. montáže				
18	Cenová soustava	OTSKP 2024 3 = 3,000 [A]	KUS	6,000	0,00	0,00
	Specifikace	1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací náter, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.				
18	743553	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PRES 25 DO 45 W silnicní LED svítidlo - 3747lm, 4000K, 30W, vc. montáže	KUS	6,000	0,00	0,00
	Cenová soustava	OTSKP 2024 6 = 6,000 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
19	Specifikace	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	3,000	0,00	0,00
	743553.01	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PRES 25 DO 45 W silnicní LED svítidlo -3747lm, 5000K, 40W, vc. montáže				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 3 = 3,000 [A]				
20	Specifikace	1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000	0,00	0,00
	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MERENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PRES 500 DO 1000 TIS. KC				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 1 = 1,000 [A]				
21	Specifikace	1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vc. merení, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku CSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Zpusob merení: Udává se počet kusu kompletní konstrukce nebo práce.	M	336,500	0,00	0,00
	75IG6X	VEDENÍ UZEMNOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 - MONTÁŽ Uložení uzemnění - zemnicí pásek, Propojení zemnicího pásku a připojení odboček, drát do 10mm, Připojení zemnicích drátů ke stožárům				
	Cenová soustava	OTSKP 2024 312,5+24 = 336,500 [A]				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
22	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení)</li> <li>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průmerné) náklady na porizení 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>– Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech.</li> </ul>	KUS	18,000	0,00	0,00
	<p>75IH71</p> <p>Cenová soustava</p> <p>Specifikace</p>	<p>UKONCENÍ KABELU SMRŠTOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM - DODÁVKA</p> <p>OTSKP 2024</p> <p>"na kabel 4x16 "18 = 18,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– dodávku specifikovaného bloku/zarizení včetně potřebného drobného montážního materiálu</li> <li>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zarizení</li> <li>– náklady na dopravu a skladování</li> <li>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průmerné) náklady na porizení 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 kusu kompletní konstrukce a práce.</li> </ul>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt:

[SO 401] - Verejné osvetlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
8 Potrubí						0,00
23	87634	CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM stožárové pouzdro, trubka PVC DN200, vc. prostupu  Cenová soustava OTSKP 2024 6*1+3*1,2 = 9,600 [A]  Specifikace Položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického predpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a tesnicí materiál a pod.), podperných, závesných a upevňovacích prvku, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podper, očištění a ošetření podkladu a podper - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického predpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spoju, pracovního zaslepení koncu a pod. - úprava prostupu, pruchodu šachtami a komorami, okolí podper a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí náterem (vc. úpravy povrchu), případne izolací, nejsou-li tyto práce predmetem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - včetně případne predepsaného utesnení koncu chránicek - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chránicích Položka nezahrnuje: - x	M	9,600	0,00	0,00