

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 001 Vedlejší a ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02811	<p>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</p> <p>Provedení kontrolních zkoušek hutnění statickou ztěžovací zkouškou vč.vyhotovení zprávy a posouzení pláně geotechnikem případně geologem stavby.</p> <p>Délka stavby 1,045 km, SO302, 304, 305 a SO306</p> <p>Cenová soustava 2021_OTSKP</p> <p>"10x zkoušky vč.protocolů a 2x návštěvy stavby geologem resp.geotechnikem vč.zprávy"1=1,000 [A]</p> <p>Celkem 1 = 1,000</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KČ	1,000	-----	-----
2	02910	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby.</p> <p>SO302, 304, 306</p> <p>3x tištěné paré + 1x CD</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava 2024_OTSKP</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Celkem 1 = 1,000</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi,</p> <p>- pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</p>	KPL	1,000	-----	-----
3	02911	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu, potvrzený katastrálním úřadem.</p> <p>12 x tiskem</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava 2024_OTSKP</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Celkem 1 = 1,000</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	SOUB OR	1,000	-----	-----
4	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	SOUB OR	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Realizační dokumentace stavby (tiskem 3x + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 – Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán a protipovodňový plán (tiskem 2x). Délka stavby 1,045 km. SO102, SO302, SO304, SO305, SO306 PEVNÁ CENA 2024_OTSKP 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000				
5	02944 Cenová soustava	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD. Délka stavby 1,045 km. SO102, SO302, SO304, SO305, SO306 PEVNÁ CENA 2024_OTSKP Skutečné provedení stavby - DSPS ve 3 vyhotoveních tištěných a 1 x na CD 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000	KČ	1,000	-----	-----
6	02946 Cenová soustava Specifikace	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1 x měsíčně sada barevných fotografií v elektronické formě. 3 x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické podobě. PEVNÁ CENA 2024_OTSKP 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000 <i>položka zahrnuje:</i> <i>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</i> <i>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>	KPL	1,000	-----	-----
7	02999R	SO306 - PŘELOŽKA VODOVODU PV1 přeložka bude realizována pouze v případě kolize stávajícího vodovodu s nově navrženou kanalizací jako vyvolaná investice přeložka bude ve stejné dimenzi jako je stávající vodovodní přípojka dle kladečského plánu PV1 včetně dodávky materiálu, zemních prací, tlakových zkoušek a proplachu, apod. Ř110x10 PE100 (SDR11, PN16) – celková délka cca 8,7 m	KPL	1,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Bez vazby na CS "specifikace a rozsah dle PD"1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Chodníky a plochy u garáží						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina/výkopek/podkladní štěrkové vrstvy Cenová soustava 2024_OTSKP podkladní vrstvy pol. 113328: 267,15*2,0=534,300 [A] odkopávky pol. 122738: 18,702*2,0=37,404 [B] Celkem: A+B=571,704 [C] Specifikace Celkem 571,704 = 571,704 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	571,704	-----	-----
2	014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice Cenová soustava 2024_OTSKP živičné vrstvy pol. 113138: 1,273*2,5=3,183 [A] Celkem 3,183 = 3,183 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,183	-----	-----
3	014122.3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) beton Cenová soustava 2024_OTSKP dlažby pol. 113188: 0,995*2,5=2,488 [A] betonový kryt pol. 113158: 0,81*2,5=2,025 [B] vybouraný propustek: 2*12,5*3,14*0,5*0,2*2,5=19,625 [C] Celkem: A+B+C=24,138 [D] Celkem 24,138 = 24,138 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	24,138	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	111208	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 29=29,000 [A] Celkem 29 = 29,000 Specifikace odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	29,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM stávající chodník s živičným krytem včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 25,45*0,05=1,273 [A] Celkem 1,273 = 1,273 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>	M3	1,273	-----	-----
6	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM stávající vjezd z betonu včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 5,4*0,15=0,810 [A] Celkem 0,81 = 0,810 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>	M3	0,810	-----	-----
7	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM stávající dlážděný chodník a vjezd a zámková dlažba včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 19,9*0,05=0,995 [A] Celkem 0,995 = 0,995 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>	M3	0,995	-----	-----
8	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM stávající plochy kolem garáží a podkladní vrstvy chodníků včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur - šterkové plochy: 1028*0,25=257,000 [A] dle tabulky kubatur - podkladní vrstvy: (25,45+19,9+5,4)*0,2=10,150 [B] Celkem: A+B=267,150 [C] Celkem 267,15 = 267,150	M3	267,150	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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>				
9	122738 Cenová soustava	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 32,2=32,200 [A] odpočet vybouraných povrchů: $-(25,45+19,9+5,4)*0,2+25,45*0,05+19,9*0,05+5,4*0,2=-13,498$ [B] Celkem: A+B=18,702 [C] Celkem 18,702 = 18,702 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 - 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	18,702	-----	-----
	Specifikace					
10	129957 Cenová soustava	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM pročištění propustků 2024_OTSKP $2*12,5=25,000$ [A] Celkem 25 = 25,000	M	25,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				
11	18110 Cenová soustava	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 50,75=50,750 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 18,985=18,985 [B] konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [C] Celkem: A+B+C=1 171,735 [D] Celkem 1171,735 = 1 171,735	M2	1 171,735	-----	-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>				
12	18232 Cenová soustava	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M včetně dodávky vhodné zeminy 2024_OTSKP ohumusování - dle tabulky kubatur: 648,9=648,900 [A] rekultivace - dle tabulky kubatur: 27,3=27,300 [B] Celkem: A+B=676,200 [C] Celkem 676,2 = 676,200	M2	676,200	-----	-----
	Specifikace	<i>položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</i>				
13	18242 Cenová soustava	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2024_OTSKP ohumusování - dle tabulky kubatur: 648,9=648,900 [A] rekultivace - dle tabulky kubatur: 27,3=27,300 [B] Celkem: A+B=676,200 [C] Celkem 676,2 = 676,200	M2	676,200	-----	-----
	Specifikace	<i>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</i>				
14	18247 Cenová soustava	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 2024_OTSKP ohumusování - dle tabulky kubatur: 648,9=648,900 [A] rekultivace - dle tabulky kubatur: 27,3=27,300 [B] Celkem: A+B=676,200 [C] Celkem 676,2 = 676,200	M2	676,200	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
2 Základy -----						
15	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb Cenová soustava 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 50,75*0,3=15,225 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 18,985*0,3=5,696 [B] konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102*0,3=330,600 [C] Celkem: A+B+C=351,521 [D] Celkem 351,521 = 351,521 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	M3	351,521	-----	-----
16	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Geotextilie min. 300 g/m2 a 25 KN/m s funkcí výztužnou, separační a filtrační Cenová soustava 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 50,75=50,750 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 18,985=18,985 [B] konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [C] Celkem: A+B+C=1 171,735 [D] Celkem 1171,735 = 1 171,735 Specifikace Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 171,735	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
17	46457	POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Úprava terénu kačírkem Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 48*0,2=9,600 [A] Celkem 9,6 = 9,600 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	M3	9,600	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 Komunikace -----						
18	56333.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' 0/32 - ŠDa 2024_OTSKP konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [A] Celkem 1102 = 1 102,000 - 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	1 102,000	-----	-----
19	56333.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb 2024_OTSKP konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 18,985=18,985 [A] konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [B] Celkem: A+B=1 120,985 [C] Celkem 1120,985 = 1 120,985 - 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	1 120,985	-----	-----
20	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 50,75=50,750 [A] Celkem 50,75 = 50,750 - 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	50,750	-----	-----
21	56362	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM úprava sjezdu z vyfrézovaného materiálu 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 4,35=4,350 [A] Celkem 4,35 = 4,350	M2	4,350	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
22	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	1 102,000	-----	-----
	Cenová soustava	PI-EP 1,0 kg/m2 2024_OTSKP konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [A]				
	Specifikace	Celkem 1102 = 1 102,000 <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
23	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	1 102,000	-----	-----
	Cenová soustava	PS-E 0,30 kg/m2 2024_OTSKP konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [A]				
	Specifikace	Celkem 1102 = 1 102,000 <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
24	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	1 102,000	-----	-----
	Cenová soustava	ACO 11+ 50/70 2024_OTSKP konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [A]				
	Specifikace	Celkem 1102 = 1 102,000 <ul style="list-style-type: none"> - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
25	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	1 102,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	ACP 16+ 50/70 2024_OTSKP konstrukce ploch u garáží - dle tabulky kubatur: 1102=1 102,000 [A] Celkem 1102 = 1 102,000				
	Specifikace	- 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
26	Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM 2024_OTSKP konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 18,985=18,985 [A] Celkem 18,985 = 18,985	M2	18,985	-----	-----
	Specifikace	- 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.				
27	Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 50,75=50,750 [A] Celkem 50,75 = 50,750	M2	50,750	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
28	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP 2=2,000 [A]				
	Specifikace	Celkem 2 = 2,000 položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
29	915231.R	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA	M	6,500	-----	-----
	Cenová soustava	vodící pás pro slabozraké z 6 proužků, předformovaný termoplast bude provedeno na základě stanovení DZN 2024_OTSKP místo pro přecházení : 6,5=6,500 [A]				
	Specifikace	Celkem 6,5 = 6,500 Položka zahrnuje: - dodání a pokládku materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se délka 6 proužků				
30	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	45,800	-----	-----
	Cenová soustava	chodníkové obruby betonové 1000/80/250 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 45,8=45,800 [A]				
		Celkem 45,8 = 45,800				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>				
31	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM chodníkové obruby betonové 1000/100/250	M	313,500	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 313,5=313,500 [A] Celkem 313,5 = 313,500				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</i>				
32	918512	ČELA PROPUSTU Z KAMENE NA MC odláždění čela propustku z lomového kamene	M3	1,100	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP 4,4*0,25=1,100 [A] Celkem 1,1 = 1,100				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: zdívo z lomového kamene na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC</i>				
33	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM včetně naložení, odvozu a uložení na skládku	M	25,000	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 2*12,5=25,000 [A] Celkem 25 = 25,000				
	Specifikace	<i>položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. 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 předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</i>				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 302 Přípojky objektů dešťové kanalizace						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina/výkopek/podkladní štěrkové vrstvy 2024_OTSKP hloubení rýh pol. 132838: 393,492*2,0=786,984 [A] Celkem 786,984 = 786,984 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	786,984	-----	-----
1 Zemní práce						-----
2	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM včetně pažení včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP přípojky dešťové kanalizace: 142,9*1,1*1,2=188,628 [A] přípojky uličních vpustí: (74+9,8+28,8)*1,1*1,2=148,632 [B] přípojky horských vpustí: 42,6*1,1*1,2=56,232 [C] Celkem: A+B+C=393,492 [D] Celkem 393,492 = 393,492 položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopíště 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. - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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 - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopíště a ve výkopíšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	393,492	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp ze ŠD</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky dešťové kanalizace: $142,9 \times 1,1 \times (1,2 - 0,1 - 0,15 \times 0,1 - 0,15 - 0,3) = 99,816$ [A]</p> <p>přípojky uličních vpustí: $(74 + 9,8 + 28,8) \times 1,1 \times (1,2 - 0,1 - 0,15 \times 0,1 - 0,15 - 0,3) = 78,651$ [B]</p> <p>přípojky horských vpustí: $42,6 \times 1,1 \times (1,2 - 0,1 - 0,2 \times 0,1 - 0,2 - 0,3) = 27,179$ [C]</p> <p>Celkem: $A + B + C = 205,646$ [D]</p> <p>Celkem 205,646 = 205,646</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	205,646	-----	-----
4	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískový obsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky dešťové kanalizace: $142,9 \times (1,1 \times (0,15 + 0,3) - 3,14 \times 0,075 \times 0,075) = 68,212$ [A]</p> <p>přípojky uličních vpustí: $(74 + 9,8 + 28,8) \times (1,1 \times (0,15 + 0,3) - 3,14 \times 0,075 \times 0,075) = 53,748$ [B]</p> <p>přípojky horských vpustí: $42,6 \times (1,1 \times (0,2 + 0,3) - 3,14 \times 0,1 \times 0,1) = 22,092$ [C]</p> <p>Celkem: $A + B + C = 144,052$ [D]</p> <p>Celkem 144,052 = 144,052</p>	M3	144,052	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
5	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>včetně bednění a odbědnění</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>24*0,6*0,6*0,15=1,296 [A]</p> <p>Celkem 1,296 = 1,296</p>	M3	1,296	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů 				
6	451573	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	37,944	-----	-----
	Cenová soustava	<p>šterkopískový podsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky dešťové kanalizace: $142,9 \times 1,1 \times (0,1 + 0,15 \times 0,1) = 18,077$ [A]</p> <p>přípojky uličních vpustí: $(74 + 9,8 + 28,8) \times 1,1 \times (0,1 + 0,15 \times 0,1) = 14,244$ [B]</p> <p>přípojky horských vpustí: $42,6 \times 1,1 \times (0,1 + 0,2 \times 0,1) = 5,623$ [C]</p> <p>Celkem: $A + B + C = 37,944$ [D]</p> <p>Celkem 37,944 = 37,944</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
8 Potrubí						-----
7	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	255,500	-----	-----
	Cenová soustava	<p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek</p> <p>DN 150 přípojky</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky dešťové kanalizace: $142,9 = 142,900$ [A]</p> <p>přípojky uličních vpustí: $74 + 9,8 + 28,8 = 112,600$ [B]</p> <p>Celkem: $A + B = 255,500$ [C]</p> <p>Celkem 255,5 = 255,500</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Připojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
8	87434 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</p> <p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek DN 200 přípojky 2024_OTSKP</p> <p>připojky horských vpustí: 42,6=42,600 [A]</p> <p>Celkem 42,6 = 42,600</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 	M	42,600	-----	-----
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
9	894846 Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM</p> <p>domovní šachty dle specifikace v PD 2024_OTSKP</p>	KUS	18,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 302] - Přípojky objektů dešťové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>18=18,000 [A]</p> <p>Celkem 18 = 18,000</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce 				
10	89712 Cenová soustava Specifikace	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>včetně mříže</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>13+4+7=24,000 [A]</p> <p>Celkem 24 = 24,000</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	24,000	-----	-----
11	89722 Cenová soustava Specifikace	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>6=6,000 [A]</p> <p>Celkem 6 = 6,000</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	6,000	-----	-----
12	89999.2 Cenová soustava	<p>VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>přípojky dešťové kanalizace: 142,9=142,900 [A]</p> <p>přípojky uličních vpustí: 74+9,8+28,8=112,600 [B]</p> <p>přípojky horských vpustí: 42,6=42,600 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=298,100 [D]</p> <p>Celkem 298,1 = 298,100</p>	M	298,100	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 304 Splašková kanalizace						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina/výkopek/podkladní štěrkové vrstvy 2024_OTSKP hloubení rýh pol. 132838: 842,616*2,0=1 685,232 [A] Celkem 1685,232 = 1 685,232 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 685,232	-----	-----
1 Zemní práce						-----
2	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM včetně pažení včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP splašková kanalizace DN 300: 159,1*1,2*1,8=343,656 [A] splašková kanalizace DN 400: 231*1,2*1,8=498,960 [B] Celkem: A+B=842,616 [C] Celkem 842,616 = 842,616 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. - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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 - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	842,616	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp ze ŠD</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>splašková kanalizace DN 300: 159,1*1,2*(1,8-0,1-0,3*0,1-0,3-0,3)=204,284 [A]</p> <p>splašková kanalizace DN 400: 231*1,2*(1,8-0,1-0,4*0,1-0,4-0,3)=266,112 [B]</p> <p>Celkem: A+B=470,396 [C]</p> <p>Celkem 470,396 = 470,396</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	470,396	-----	-----
4	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískový obsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>splašková kanalizace DN 300: 159,1*(1,2*(0,3+0,3)-3,14*0,15*0,15)=103,312 [A]</p> <p>splašková kanalizace DN 400: 231*(1,2*(0,3+0,4)-3,14*0,2*0,2)=165,026 [B]</p> <p>Celkem: A+B=268,338 [C]</p> <p>Celkem 268,338 = 268,338</p>	M3	268,338	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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 vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
5	451573	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	67,903	-----	-----
	Cenová soustava	<p>šterkopískový podsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>splašková kanalizace DN 300: 159,1*1,2*(0,1+0,3*0,1)=24,820 [A]</p> <p>splašková kanalizace DN 400: 231*1,2*(0,1+0,4*0,1)=38,808 [B]</p> <p>revizní šachty: 19*1,5*1,5*0,1=4,275 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=67,903 [D]</p> <p>Celkem 67,903 = 67,903</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů -----						
6	626113	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>sanace revizní šachty</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>10=10,000 [A]</p> <p>Celkem 10 = 10,000</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i> <i>dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě</i> <i>nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva</i> <i>položení vrstvy v předepsané tloušťce</i> <i>potřebná lešení a podpěrné konstrukce</i></p>				
7 Přidružená stavební výroba -----						
7	702231 Cenová soustava Specifikace	<p>KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN DO 100 MM</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>2*4,5=9,000 [A]</p> <p>Celkem 9 = 9,000</p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p>	M	9,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
8	87445 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM</p> <p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek 343/300</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>stoka S1a: 6,7=6,700 [A] stoka S2: 123,4=123,400 [B] stoka S2a: 29=29,000 [C] Celkem: A+B+C=159,100 [D]</p> <p>Celkem 159,1 = 159,100</p>	M	159,100	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				
9	87446	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM</p> <p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek 458/400</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>stoka S1: 229=229,000 [A]</p> <p>stoka S2: 2=2,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=231,000 [C]</p> <p>Celkem 231 = 231,000</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	231,000	-----	-----
10	894171	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 1000MM</p> <p>revizní šachty dle specifikace v PD</p> <p>2024_OTSKP</p>	KUS	19,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>10+1+7+1=19,000 [A]</p> <p>Celkem 19 = 19,000</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 výztuž, 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 				
11	899652	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>tlaková zkouška vzduchem</p> <p>vč.grafu o průběhu zkoušky dle příslušných norem</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>splašková kanalizace DN 300: 159,1=159,100 [A]</p> <p>Celkem 159,1 = 159,100</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího kompresoru - napuštění vzduchu, dodání vzduchu 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>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	159,100	-----	-----
12	899662	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM</p> <p>tlaková zkouška vzduchem</p> <p>vč.grafu o průběhu zkoušky dle příslušných norem</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>splašková kanalizace DN 400: 231=231,000 [A]</p> <p>Celkem 231 = 231,000</p>	M	231,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 304] - Splašková kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího kompresoru - napuštění vzduchu, dodání vzduchu 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
13	89980 Cenová soustava Specifikace	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerové zkoušky na kanalizačních stokách 2024_OTSKP splašková kanalizace DN 300: 159,1=159,100 [A] splašková kanalizace DN 400: 231=231,000 [B] Celkem: A+B=390,100 [C] Celkem 390,1 = 390,100 <i>položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu</i>	M	390,100	-----	-----
14	89999.2 Cenová soustava	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Bez vazby na CS splašková kanalizace DN 300: 159,1=159,100 [A] splašková kanalizace DN 400: 231=231,000 [B] Celkem: A+B=390,100 [C] Celkem 390,1 = 390,100	M	390,100	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 305 Přípojky objektů do splaškové kanalizace						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina/výkopek/podkladní štěrkové vrstvy 2024_OTSKP hloubení rýh pol. 132838: 197,43*2,0=394,860 [A] Celkem 394,86 = 394,860 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	394,860	-----	-----
1 Zemní práce						-----
2	132838	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM včetně pažení včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP přípojky splaškové kanalizace: 113*1,1*1,5=186,450 [A] přípojky splaškové kanalizace: 6,1*1,2*1,5=10,980 [B] Celkem: A+B=197,430 [C] Celkem 197,43 = 197,430 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. - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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 - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	197,430	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp ze ŠD</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $113 \cdot 1,1 \cdot (1,5 - 0,1 - 0,15 \cdot 0,1 - 0,15 - 0,3) = 116,221$ [A]</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $6,1 \cdot 1,2 \cdot (1,5 - 0,1 - 0,3 \cdot 0,1 - 0,3 - 0,3) = 5,636$ [B]</p> <p>Celkem: $A+B=121,857$ [C]</p> <p>Celkem 121,857 = 121,857</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	121,857	-----	-----
4	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískový obsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $113 \cdot (1,1 \cdot (0,15 + 0,3) - 3,14 \cdot 0,075 \cdot 0,075) = 53,939$ [A]</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $6,1 \cdot (1,2 \cdot (0,3 + 0,3) - 3,14 \cdot 0,15 \cdot 0,15) = 3,961$ [B]</p> <p>Celkem: $A+B=57,900$ [C]</p> <p>Celkem 57,9 = 57,900</p>	M3	57,900	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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 (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
5	451573	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	15,247	-----	-----
	Cenová soustava	<p>štěrkopískový podsyp potrubí - zrno max 20 mm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $113 \cdot 1,1 \cdot (0,1 + 0,15 \cdot 0,1) = 14,295$ [A]</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $6,1 \cdot 1,2 \cdot (0,1 + 0,3 \cdot 0,1) = 0,952$ [B]</p> <p>Celkem: $A+B=15,247$ [C]</p> <p>Celkem 15,247 = 15,247</p>				
	Specifikace	<p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
8 Potrubí -----						
6	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	113,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek</p> <p>DN 150 přípojky</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: $95,4 + 17,6 = 113,000$ [A]</p> <p>Celkem 113 = 113,000</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				
7	87445 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM</p> <p>potrubí PP SN 12 včetně tvarovek a zaslepení DN 300 přípojky</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: 6,1=6,100 [A]</p> <p>Celkem 6,1 = 6,100</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>	M	6,100	-----	-----
	Specifikace	<p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				
8	894846 Cenová soustava	<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM</p> <p>domovní šachty dle specifikace v PD</p> <p>2024_OTSKP</p>	KUS	18,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 305] - Přípojky objektů do splaškové kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>14+4=18,000 [A]</p> <p>Celkem 18 = 18,000</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce 				
9	89980	<p>TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ</p> <p>kamerové zkoušky na kanalizačních stokách</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: 95,4+17,6=113,000 [A]</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: 6,1=6,100 [B]</p> <p>Celkem: A+B=119,100 [C]</p> <p>Celkem 119,1 = 119,100</p> <p><i>položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu</i></p>	M	119,100	-----	-----
10	89999.2	<p>VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>přípojky splaškové kanalizace: 95,4+17,6+6,1=119,100 [A]</p> <p>Celkem 119,1 = 119,100</p>	M	119,100	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **NN - Neuznatelné náklady**

Rozpočet: **[NN]/[SO 401] - Veřejné osvětlení**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 401] - Veřejné osvětlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 401 Veřejné osvětlení -----						
1 Zemní práce -----						
1	131251100 Cenová soustava	Hloubení jam pro základ stožáru do 1m3, nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 strojně CS ÚRS 2024 01	KUS	26,000	-----	-----
2	132212121 Cenová soustava	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně CS ÚRS 2024 01	M3	160,580	-----	-----
3	132251102 Cenová soustava	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně CS ÚRS 2024 01	M3	74,200	-----	-----
4	139001101 Cenová soustava	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení CS ÚRS 2024 01	M3	160,580	-----	-----
5	141720017 Cenová soustava	Neřízený zemní protlak strojně vnějšího průměru do 160 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 3 a 4 CS ÚRS 2024 01	M	35,000	-----	-----
6	174151101 Cenová soustava	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním CS ÚRS 2024 01	M3	234,780	-----	-----
2 Zakládání -----						
7	275316121 Cenová soustava	Základové patky z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 800 x 800 x 1500 mm CS ÚRS 2020 01	KS	26,000	-----	-----
741 Elektroinstalace - silnoproud -----						
8	741122211 Cenová soustava	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY) CS ÚRS 2024 01	M	260,000	-----	-----
9	741122222 Cenová soustava	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený volně (CYKY) CS ÚRS 2024 01	M	951,500	-----	-----
10	741130001 Cenová soustava	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji CS ÚRS 2024 01	KUS	156,000	-----	-----
11	741130005 Cenová soustava	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji CS ÚRS 2024 01	KUS	212,000	-----	-----
12	741410041 Cenová soustava	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě CS ÚRS 2024 01	M	890,500	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 401] - Veřejné osvětlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	741420021 Cenová soustava	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby CS ÚRS 2024 01	KUS	78,000	-----	-----
14	741810003 Cenová soustava	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč CS ÚRS 2024 01	KUS	1,000	-----	-----
15	741810011 Cenová soustava	Příplatek k celkové prohlídce za každých dalších 500 000,- Kč CS ÚRS 2024 01	KUS	1,000	-----	-----
16	R13 Cenová soustava	montáž osvětlovacího stožáru do 10m výšky, včetně výložníku, svítla a zapojení Bez vazby na CS	KUS	26,000	-----	-----
17	R25 Cenová soustava	Vytýčení stávajících podzemních sítí Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
18	R26 Cenová soustava	dokumentace skutečného provedení stavby Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
19	R27 Cenová soustava	Doprava osob na místo stavby Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
20	R28 Cenová soustava	Doprava materiálu a techniky na místo stavby Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
21	R29 Cenová soustava	Demontážní práce Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
22	R30 Cenová soustava	odvoz a likvidace odpadů, včetně nakládky, dopravy, skládkovného, recyklačních a dalších poplatků Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
23	R31 Cenová soustava	pomocné práce Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
24	R32 Cenová soustava	Drobný instalační materiál jinde neuvedený Bez vazby na CS	KOMP LET	1,000	-----	-----
25	R33 Cenová soustava	Zhotovení pasivní ochrany zemní svorky Bez vazby na CS	KUS	52,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 401] - Veřejné osvětlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	945421110 Cenová soustava	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 10 m včetně obsluhy CS ÚRS 2020 01	HOD	13,000	-----	-----
27	R11 Cenová soustava	jeřáb na automobilovém podvozku, výška zdvihu do 20m, včetně obsluhy, Bez vazby na CS	HOD	13,000	-----	-----
SD Stavební díl						-----
28	28611141 Cenová soustava	trubka kanalizační PVC DN 300x2000mm SN4 CS ÚRS 2020 01	M	26,000	-----	-----
29	34111030 Cenová soustava	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm ² CS ÚRS 2020 01	M	260,000	-----	-----
30	34111076 Cenová soustava	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x10mm ² CS ÚRS 2020 01	M	951,500	-----	-----
31	34571351 Cenová soustava	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE CS ÚRS 2024 01	M	104,000	-----	-----
32	34571368 Cenová soustava	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 136/160mm CS ÚRS 2024 01	M	35,000	-----	-----
33	35441073 Cenová soustava	drát D 10mm FeZn CS ÚRS 2024 01	KG	552,110	-----	-----
34	35441885 Cenová soustava	svorka spojovací pro lano D 8-10mm CS ÚRS 2024 01	KUS	52,000	-----	-----
35	35441895 Cenová soustava	svorka připojovací k připojení kovových částí CS ÚRS 2024 01	KUS	26,000	-----	-----
36	R03 Cenová soustava	Stožár bezpaticový, silniční, ocel+žárový zinek, výška 7m, dřík 1m, průměr 133/89/60mm Bez vazby na CS	KUS	26,000	-----	-----
37	R06 Cenová soustava	Silniční svítidlo LED, 1800 lm, FG WW 3000 K, 15W kompatibilita se stávajícím systémem VO města Česká Skalice Bez vazby na CS	KUS	26,000	-----	-----
38	R08 Cenová soustava	Ochranná manžeta stožáru teplem smršťovací plast, Bez vazby na CS	KUS	26,000	-----	-----
39	R09 Cenová soustava	výstražná kabelová fólie červená, blesk Bez vazby na CS	M	840,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [NN]/[SO 401] - Veřejné osvětlení

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
40	R10 Cenová soustava	Písek 0-5mm, včetně naložení a dopravy Bez vazby na CS	M3	58,695	-----	-----
41	R16 Cenová soustava	Výložník třmenový, rovný sklon 4 stupně, délka 1m Bez vazby na CS	KUS	6,000	-----	-----
42	R17 Cenová soustava	Výložník třmenový, rovný sklon 4 stupně, délka 1,5m Bez vazby na CS	KUS	20,000	-----	-----
43	R19 Cenová soustava	Stožárová svorkovnice SR481-27-Z-CU Bez vazby na CS	KUS	26,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **UN - Uznatelné náklady**

Rozpočet: **[UN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 001 Vedlejší a ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02730	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>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. Délka stavby 1,045 km.</p> <p>Cenová soustava 2022_OTSKP 1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KČ	1,000	-----	-----
2	02811	<p>PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU</p> <p>Provedení kontrolních zkoušek hutnění statickou ztěžovací zkouškou vč.vyhotovení zprávy a posouzení pláně geotechnikem případně geologem stavby. Délka stavby 1,045 km, SO102</p> <p>Cenová soustava 2021_OTSKP "12x zkoušky vč.protokolů a 2x návštěvy stavby geologem resp.geotechnikem vč.zprávy"1=1,000 [A] Celkem 1 = 1,000</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KČ	1,000	-----	-----
3	02910	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby. Délka stavby 1,045 km. SO102 3x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava 2024_OTSKP délka stavby : 1,045 km : 10,45=10,450 [A] Celkem 10,45 = 10,450</p> <p>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby</p>	KPL	10,450	-----	-----
4	02990	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Zařízení staveniště - 2x velkoplošné tabule s logem a údaji o zhotoviteli, investorovi, termínech atd.</p> <p>Cenová soustava 2024_OTSKP 2=2,000 [A] Celkem 2 = 2,000</p>	KUS	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 001] - Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti 				
5	03720	<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Zařízení staveniště - Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, oplocení celé stavby apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Délka stavby 1,045 km. PEVNÁ CENA</p> <p>Cenová soustava 2024_OTSKP</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Celkem 1 = 1,000</p>	SOUBOR	1,000	-----	-----
	Specifikace	<p><i>zahrnuje objednatel pmovalené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</i></p>				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **34173 - II/304 Česká Skalice, ulice Zelená - křižovatka s I/33_město ČS 21012025 - kopie**

Objekt: **UN - Uznatelné náklady**

Rozpočet: **[UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Chodníky a plochy u garáží						
0 Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina/výkopek/podkladní štěrkové vrstvy 2024_OTSKP podkladní vrstvy pol. 113328: 203,35*2,0=406,700 [A] přídlažba pol. 113178: 11,7*2,0=23,400 [B] odkopávky pol. 122738: 1171,19*2,0=2 342,380 [C] Celkem: A+B+C=2 772,480 [D] Celkem 2772,48 = 2 772,480 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 772,480	-----	-----
2	014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice 2024_OTSKP živichné vrstvy pol. 113138: 28,578*2,5=71,445 [A] frézováníživice pol. 113728: 0,464*2,5=1,160 [B] Celkem: A+B=72,605 [C] Celkem 72,605 = 72,605 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	72,605	-----	-----
3	014122.3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) beton 2024_OTSKP dlažby pol. 113188: 22,352*2,5=55,880 [A] obruby pol. 113524: (0,25*0,15*(190+430)+0,2*0,08*(115+240)+0,15*0,25*40+0,3*0,15*160)*2,5=94,075 [B] Celkem: A+B=149,955 [C] Celkem 149,955 = 149,955 Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	149,955	-----	-----
1 Zemní práce						
4	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM stávající chodník s živichným krytem včetně naložení, odvozu a uložení na skládku 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 571,55*0,05=28,578 [A] Celkem 28,578 = 28,578	M3	28,578	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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>				
5	113178	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM stávající přídlažba včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $(190+410)*0,13*0,15=11,700$ [A] Celkem 11,7 = 11,700 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>	M3	11,700	-----	-----
6	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM stávající dlážděný chodník a vjezd a zámková dlažba včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $436*0,05+9,2*0,06=22,352$ [A] Celkem 22,352 = 22,352 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>	M3	22,352	-----	-----
7	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM stávající plochy kolem garáží a podkladní vrstvy chodníků včetně naložení, odvozu a uložení na skládku Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur - podkladní vrstvy: $(436+9,2+571,55)*0,2=203,350$ [B] Celkem 203,35 = 203,350 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>	M3	203,350	-----	-----
8	113524	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $190+430+115+240+40+160=1\,175,000$ [A] Celkem 1175 = 1 175,000	M	1 175,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	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>				
9	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM včetně naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	0,464	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: $5,8*0,04+5,8*0,06*2/3=0,464$ [A] Celkem $0,464 = 0,464$				
	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>				
10	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM včetně naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	1 171,190	-----	-----
	Cenová soustava	2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $225+414-32,2=606,800$ [A] odkop pro sanaci pláně: $818,67=818,670$ [B] odpočet vybouraných povrchů: $-((436+9,2+571,55)*0,2+436*0,05+9,2*0,06+571,55*0,05)=-254,280$ [C] Celkem: $A+B+C=1\,171,190$ [D] Celkem $1171,19 = 1\,171,190$				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
11	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	28,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Dosypávky ze ŠD</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>dle tabulky kubatur: 28=28,000 [A]</p> <p>Celkem 28 = 28,000</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
12	18110 Cenová soustava	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 156,55=156,550 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 1343,115=1 343,115 [B] bezbariérové úpravy - dle tabulky kubatur: 57,5=57,500 [C] Celkem: A+B+C=1 557,165 [D]</p> <p>Celkem 1557,165 = 1 557,165</p>	M2	1 557,165	-----	-----
	Specifikace	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
2 Základy -----						
13	21452 Cenová soustava	<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 156,55*0,3=46,965 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 1343,115*0,3=402,935 [B] bezbariérové úpravy - dle tabulky kubatur: 57,5*0,3=17,250 [C] Celkem: A+B+C=467,150 [D]</p> <p>Celkem 467,15 = 467,150</p>	M3	467,150	-----	-----
	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				
14	21461C Cenová soustava	<p>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2</p> <p>Geotextilie min. 300 g/m2 a 25 KN/m s funkcí výztužnou, separační a filtrační</p> <p>2024_OTSKP</p>	M2	1 557,165	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 156,55=156,550 [A] konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 1343,115=1 343,115 [B] bezbariérové úpravy - dle tabulky kubatur: 57,5=57,500 [C] Celkem: A+B+C=1 557,165 [D] Celkem 1557,165 = 1 557,165 Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</p>				
5 Komunikace -----						
15	56333.B Cenová soustava Specifikace	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb 2024_OTSKP konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 1343,115=1 343,115 [A] bezbariérové úpravy - dle tabulky kubatur: 57,5=57,500 [B] Celkem: A+B=1 400,615 [C] Celkem 1400,615 = 1 400,615 - 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</p>	M2	1 400,615	-----	-----
16	56335 Cenová soustava Specifikace	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Štěrkodrt' 0/63 - ŠDb 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 156,55=156,550 [A] Celkem 156,55 = 156,550 - 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</p>	M2	156,550	-----	-----
17	56362 Cenová soustava	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM úprava sjezdu z vyfrézovaného materiálu 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: 4,25=4,250 [A] Celkem 4,25 = 4,250</p>	M2	4,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
18	572213.1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5,800	-----	-----
	Cenová soustava	PS-E 0,30 kg/m2 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: 5,8=5,800 [A] Celkem 5,8 = 5,800				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
19	572213.2	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3,867	-----	-----
	Cenová soustava	PS-E 0,40 kg/m2 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: 5,8*2/3=3,867 [A] Celkem 3,867 = 3,867				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
20	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	5,800	-----	-----
	Cenová soustava	ACO 11+ 50/70 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: 5,8=5,800 [A] Celkem 5,8 = 5,800				
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
21	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	M2	3,867	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>ACP 11+ 50/70</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: 5,8*2/3=3,867 [A]</p> <p>Celkem 3,867 = 3,867</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
22	582611	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>zámková dlažba chodníku</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 1343,115-42=1 301,115 [A]</p> <p>Celkem 1301,115 = 1 301,115</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	1 301,115	-----	-----
23	582611.F	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>dlažba bez fazetek kolem varovných a signálních pásů v pruhu šířky 30 cm</p> <p>2024_OTSKP</p> <p>konstrukce chodníku - dle tabulky kubatur: 42=42,000 [A]</p> <p>Celkem 42 = 42,000</p>	M2	42,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
24	582612 Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM 2024_OTSKP konstrukce sjezdu - dle tabulky kubatur: 156,55=156,550 [A] Celkem 156,55 = 156,550	M2	156,550	-----	-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
25	58261A Cenová soustava	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 2024_OTSKP bezbariérové úpravy - tl.0,06m : 11,5=11,500 [A] Celkem 11,5 = 11,500	M2	11,500	-----	-----
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
26	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	46,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	2024_OTSKP bezbariérové úpravy - tl.0,08m : 57,5-11,5=46,000 [A] Celkem 46 = 46,000 <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>Specifikace</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
27	58910 Cenová soustava	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: 23,3=23,300 [A] Celkem 23,3 = 23,300 <i>položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	23,300	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [UN]/[SO 102] - Chodníky a plochy u garáží

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
28	915223121	VODÍČÍ LINIE Z PLASTU PRO ORIENTACI NEVIDOMÝCH Š 170 MM Umělá vodící linie Cenová soustava 2023_OTSKP $11,4+11=22,400$ [A] Celkem 22,4 = 22,400 Specifikace položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M	22,400	-----	-----
29	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM chodníkové obruby betonové 1000/80/250 Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $966,1=966,100$ [A] Celkem 966,1 = 966,100 Specifikace Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	966,100	-----	-----
30	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruby betonové 1000/150/250 Cenová soustava 2024_OTSKP dle tabulky kubatur: $793,8+109,2+181,6=1\,084,600$ [A] Celkem 1084,6 = 1 084,600 Specifikace Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 084,600	-----	-----
31	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Napojení na stávající stav Cenová soustava 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: $23,3=23,300$ [A] Celkem 23,3 = 23,300 Specifikace položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	23,300	-----	-----
32	93811	OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU Cenová soustava 2024_OTSKP napojení na stávající stav - dle tabulky kubatur: $5,8=5,800$ [A] Celkem 5,8 = 5,800 Specifikace položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	5,800	-----	-----