

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**Újezd u Svatého Kříže – oprava odvodnění na křižovatce silnic II/232 a III/23214**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20.05.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA s.r.o.

IČ:

26397242

DIČ:

CZ26397242

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH****288 120,43**DPH základní  
snížená

Základ daně

288 120,43

Sazba daně

21,00%

Výše daně

60 505,29

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH****v CZK****348 625,72****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**Újezd u Svatého Kříže – oprava odvodnění na křižovatce silnic II/232 a III/23214**

Místo:

Datum:

20.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SILBA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem****288 120,43**

HSV - Práce a dodávky HSV

285 120,43

1 - Zemní práce	81 878,08
4 - Vodorovné konstrukce	4 962,38
5 - Komunikace pozemní	24 199,40
8 - Trubní vedení	115 853,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 604,50
997 - Přesun sutě	24 622,27
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	3 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Újezd u Svatého Kříže – oprava odvodnění na křižovatce silnic II/232 a III/23214**

Místo:

Datum: 20.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: SILBA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>288 120,43</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				285 120,43	
D	1		Zemní práce				81 878,08	
1	K	103111200	dodávka ornice - naložení v deponii , přivezení na místo, složení ornice na místo určení _x005F_x000D_	m3	153,000	65,00	9 945,00	
	P		<i>Poznámka k položce:_x005F_x000D_ tl 100mm</i>					
	VV		143+10		153,000			
2	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	1,700	54,00	91,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F_x000D_ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože._x005F_x000D_ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu._x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:_x005F_x000D_ a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01._x005F_x000D_ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01._x005F_x000D_ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot._x005F_x000D_</i>					
3	K	113106181	Rozebrání dlažeb vozovek z polovegetačních tvárníc s ložem z kameniva ručně	m2	10,000	64,00	640,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F_x000D_ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože._x005F_x000D_ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu._x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:_x005F_x000D_ a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01._x005F_x000D_ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01._x005F_x000D_ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot._x005F_x000D_</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	11,000	165,00	1 815,00	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. x005F_x000D_</p> <p>2. Ceny x005F_x000D_</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkopiesku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. x005F_x000D_</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. x005F_x000D_</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. x005F_x000D_</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. x005F_x000D_</p> <p>4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. x005F_x000D_</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. x005F_x000D_</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. x005F_x000D_</p> <p>7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . . a -734 . . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. x005F_x000D_</p>					
	VV		překop MK		11,000			
	VV							
5	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	25,000	68,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_</p> <p>a) vodu pro chlazení zubů frézy. x005F_x000D_</p> <p>b) opotřebování frézovacích nástrojů. x005F_x000D_</p> <p>c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_</p> <p>a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu. x005F_x000D_</p> <p>b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. x005F_x000D_</p> <p>3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodčítají. x005F_x000D_</p> <p>4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. x005F_x000D_</p> <p>5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: x005F_x000D_</p> <p>a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod. x005F_x000D_</p> <p>b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. x005F_x000D_</p> <p>6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod. x005F_x000D_</p>					
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	4,000	78,00	312,00	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Ceny jsou určeny: x005F_x000D_</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem. x005F_x000D_</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: x005F_x000D_</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku. x005F_x000D_</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. x005F_x000D_</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. x005F_x000D_</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. x005F_x000D_</p>					
7	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	40,176	326,00	13 097,38	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek_x005F_x000D_</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje_x005F_x000D_</p> <p>a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší_x005F_x000D_</p> <p>b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3_x005F_x000D_</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu_x005F_x000D_</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití travin, oceňuje se toto hloubení_x005F_x000D_</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek_x005F_x000D_</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně_x005F_x000D_</p> <p>5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně_x005F_x000D_</p>					
	VV		dešťová kanalizace					
	VV		0,9*0,8*54		38,880			
	VV		výkop UV					
	VV		0,6*0,8*2,7		1,296			
	VV		Součet		40,176			
8	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	12,053	26,00	313,38	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek_x005F_x000D_</p> <p>2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje_x005F_x000D_</p> <p>a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší_x005F_x000D_</p> <p>b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3_x005F_x000D_</p> <p>3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu_x005F_x000D_</p> <p>4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití travin, oceňuje se toto hloubení_x005F_x000D_</p> <p>a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek_x005F_x000D_</p> <p>b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně_x005F_x000D_</p> <p>5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně_x005F_x000D_</p>					
	VV		40,176*0,3 Přepočtené koeficientem množství		12,053			
9	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,000	821,00	2 463,00	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně_x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_</p> <p>a) svislé přemístění výkopku_x005F_x000D_</p> <p>b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu_x005F_x000D_</p> <p>c) přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek_x005F_x000D_</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení_x005F_x000D_</p> <p>4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: x005F_x000D_</p> <p>a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667_x005F_x000D_</p> <p>b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů_x005F_x000D_</p> <p>5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162. -4. Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů_x005F_x000D_</p>					
10	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,900	126,00	113,40	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Ceny 10-1101 až 40-1101 jsou určeny jen pro šachty hloubky do 12 m. Šachty větších hloubek se oceňují individuálně_x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_</p> <p>a) svislé přemístění výkopku_x005F_x000D_</p> <p>b) urovnání dna do předepsaného profilu a spádu_x005F_x000D_</p> <p>c) přehození výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek_x005F_x000D_</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na roubení_x005F_x000D_</p> <p>4. Pažení šachet bentonitovou suspenzí se oceňuje takto: x005F_x000D_</p> <p>a) dodání bentonitové suspenze cenou 239 68-1711 Bentonitová suspenze pro pažení rýh pro podzemní stěny – její výroba katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů; množství v m2 se určí jako součin objemu vyhloubeného prostoru (v m3) a koeficientu 1,667_x005F_x000D_</p> <p>b) doplnění bentonitové suspenze se ocení cenou 239 68-4111 Doplnění bentonitové suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů_x005F_x000D_</p> <p>5. Vodorovné přemístění výkopku ze šachet, pažených bentonitovou suspenzí, se oceňuje cenami souboru cen 162. 0-31 Vodorovné přemístění výkopku z rýh podzemních stěn, vodorovné přemístění znehodnocené bentonitové suspenze se oceňuje cenami souboru cen 162. -4. Vodorovné přemístění znehodnocené suspenze katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů_x005F_x000D_</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		0,900			
11	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2	40,000	89,00	3 560,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F_x000D_ 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepřeného pažení stěn rýh pro podzemní vedení; toto se oceňuje cenami souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy._x005F_x000D_ 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodčítá; nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají._x005F_x000D_</i>					
	P		<i>Poznámka k položce:_x005F_x000D_ zajištění výkopu a oplocení proti sesunutí</i>					
12	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2	40,000	26,00	1 040,00	CS ÚRS 2019 01
13	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	34,580	167,00	5 774,86	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F_x000D_ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně._x005F_x000D_ 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti._x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky._x005F_x000D_ 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5._x005F_x000D_ 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru._x005F_x000D_ 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dobývku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci._x005F_x000D_</i>					
	VV		šachty					
	VV		3		3,000			
	VV		přípojka UV					
	VV		0,9		0,900			
	VV		výkop					
	VV		40,18		40,180			
	VV		vrácený zásyp					
	VV		-9,5		-9,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>34,580</b>			
14	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	458,700	24,00	11 008,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:_x005F_x000D_ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně._x005F_x000D_ 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti._x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky._x005F_x000D_ 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5._x005F_x000D_ 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru._x005F_x000D_ 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dobývku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci._x005F_x000D_</i>					
	VV		30,58*15 'Přepočtené koeficientem množství		458,700			
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,000	78,80	78,80	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zášpsy s mírou zhutnění: x005F_x000D_</p> <p>a) z hornin soudržných do 100 % PS: x005F_x000D_</p> <p>b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9: x005F_x000D_</p> <p>c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění: x005F_x000D_</p> <p>2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zášpy individuálně: x005F_x000D_</p> <p>3. Ceny nelze použít pro zášpy rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zášpy těchto rýh se oceňují cenami souboru cen 174 20-3. části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zášpy odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratiích se oceňují cenou -1101 Zášpy sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zášpy výšky do 200 mm nad vrchol potrubí: x005F_x000D_</p> <p>4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky: x005F_x000D_</p> <p>5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky: x005F_x000D_</p> <p>6. Objem zášpy je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zášpy neodečítá. Pro stanovení objemu zášpy se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu: x005F_x000D_</p> <p>7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zášpy zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zášpy jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: x005F_x000D_</p> <p>a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku: x005F_x000D_</p> <p>b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. x005F_x000D_</p> <p>8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zášpy zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zášpy jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: x005F_x000D_</p> <p>a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku: x005F_x000D_</p> <p>b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin spykých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6. příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen: x005F_x000D_</p> <p>9. Míru zhutnění předepisuje projekt: x005F_x000D_</p>					
16	K	175151101	<p>Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny</p> <p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí): x005F_x000D_</p> <p>2. Míru zhutnění předepisuje projekt: x005F_x000D_</p> <p>3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci: x005F_x000D_</p> <p>4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny: x005F_x000D_</p>	m3	32,520	341,00	11 089,32	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí): x005F_x000D_</p> <p>2. Míru zhutnění předepisuje projekt: x005F_x000D_</p> <p>3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci: x005F_x000D_</p> <p>4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny: x005F_x000D_</p>					
	VV		zemina - v místě trávy a vjezdu					
	VV		0,3*41*0,8		9,840			
	VV		šterkodrt' - v celké délce					
	VV		(54+2,7)*0,4		22,680			
	VV		Součet		32,520			
17	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	47,200	220,00	10 384,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		potrubí					
	VV		22,6		22,600			
	VV		šachty					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		23,600			
	VV		23,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		47,200			
18	K	181301101	Rozprostření a urovňání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	153,000	26,40	4 039,20	CS ÚRS 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m: x005F_x000D_</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omnice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí omnice: x005F_x000D_</p> <p>3. Případně nakládání omnice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny: x005F_x000D_</p> <p>4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omnice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá: x005F_x000D_</p>					
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	153,000	24,00	3 672,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením _x005F_x000D_ 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrhávací textilii _x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na: _x005F_x000D_ a) přípravu půdy _x005F_x000D_ b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x005F_x000D_ c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou _x005F_x000D_ d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-. Plošná úprava terénu _x005F_x000D_ 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně _x005F_x000D_					
20	M	00572410	<b>osivo směs travní parková</b>	kg	2,295	187,00	429,17	CS ÚRS 2019 01
	VV		153*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		2,295			
21	K	181951102	<b>Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním</b>	m2	25,700	12,10	310,97	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ruhy pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu _x005F_x000D_ 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-1 Svahování _x005F_x000D_ 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů _x005F_x000D_ 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828 _x005F_x000D_ 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění _x005F_x000D_					
	VV		11+13+1,7		25,700			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				4 962,38	
22	K	451572111	<b>Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm</b>	m3	4,536	1 094,00	4 962,38	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami _x005F_x000D_ 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích _x005F_x000D_					
	VV		0,8*0,1*(2,7+54)		4,536			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				24 199,40	
23	K	564851111	<b>Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</b>	m2	25,700	135,00	3 469,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		překop					
	VV		11		11,000			
	VV		polovegtační tvárnice					
	VV		13		13,000			
	VV		vstup					
	VV		1,7		1,700			
	VV		Součet		25,700			
24	K	564861111	<b>Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm</b>	m2	11,000	180,00	1 980,00	CS ÚRS 2019 01
25	K	565145111	<b>Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm</b>	m2	11,000	486,00	5 346,00	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm _x005F_x000D_					
26	K	573211112	<b>Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2</b>	m2	25,000	22,10	552,50	CS ÚRS 2019 01
27	K	577134111	<b>Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</b>	m2	25,000	324,00	8 100,00	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm _x005F_x000D_					
28	K	596211110	<b>Klázení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2</b>	m2	1,700	242,00	411,40	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo s obrázky o ploše jednotlivě do 100 m<sup>2</sup>, Skupina C: dlažby oboukrovných tvarů (oblouky, kruhy, apod.) _x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. _x005F_x000D_</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy. _x005F_x000D_</p> <p>a) do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 % _x005F_x000D_</p> <p>b) přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 % _x005F_x000D_</p> <p>c) přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 % _x005F_x000D_</p> <p>4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. _x005F_x000D_</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</p> <p>požitá vybouraná dlažba z vchodu</p>					
29	K	596412210	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	13,000	235,00	3 055,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálu na výplň spár. _x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: _x005F_x000D_</p> <p>a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m<sup>2</sup> ve výši 3 %, přes 100 do 300 m<sup>2</sup> ve výši 2 % a přes 300 m<sup>2</sup> ve výši 1 % _x005F_x000D_</p> <p>b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>c) založení trávníku. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-51 části A02 Katalogu 823-1 Plochy a úprava území. _x005F_x000D_</p> <p>3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 .-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. _x005F_x000D_</p>					
30	M	58337401	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 8/16	t	0,500	500,00	250,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<p>Poznámka k položce: _x005F_x000D_</p> <p>výplň polovegetačních tvárnic</p>					
31	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m <sup>2</sup>	3,000	345,00	1 035,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		stávající vybouraná dlažba 10m					
	VV		nová vegetační dlažba - doplnění					
	VV		3		3,000			
	D	8	Trubní vedení				115 853,80	
32	K	837355121	Výsek otvoru do šachty a montáž odbočné tvarovky DN 200	kus	1,000	3 450,00	3 450,00	CS ÚRS 2017 01
33	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	1,700	124,00	210,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>3. Ztratné lze dohodnout: _x005F_x000D_</p> <p>a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 % _x005F_x000D_</p> <p>b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5 % _x005F_x000D_</p>					
34	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	m	2,000	670,00	1 340,00	CS ÚRS 2019 01
35	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 200	m	56,000	132,00	7 392,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>3. Ztratné lze dohodnout: _x005F_x000D_</p> <p>a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 % _x005F_x000D_</p> <p>b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5 % _x005F_x000D_</p>					
	VV		uliční vpust					
	VV		2		2,000			
	VV		kanalizace					
	VV		54		54,000			
	VV		Součet			56,000		
36	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000 mm SN 10	m	56,000	955,00	53 480,00	CS ÚRS 2019 01
37	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150	kus	4,000	168,00	672,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_</p> <p>1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. _x005F_x000D_</p> <p>2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek. _x005F_x000D_</p>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	28617172	<a href="#">koleno kanalizační PP SN 16 30 ° DN 150</a>	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
39	K	877350320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 200 <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci x005F_x000D_ 2. V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek_x005F_x000D_	kus	2,000	298,00	596,00	CS ÚRS 2019 01
40	M	28617207	<a href="#">odbočka kanalizační PP SN 16 45° DN 200/DN150</a>	kus	2,000	874,00	1 748,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	894812206	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/200 průtočné 30°.60°.90° <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_ a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm_x005F_x000D_ b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty_x005F_x000D_ c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí_x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_ a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01_x005F_x000D_	kus	3,000	3 560,00	10 680,00	CS ÚRS 2019 01
42	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_ a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm_x005F_x000D_ b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty_x005F_x000D_ c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí_x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_ a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01_x005F_x000D_	kus	3,000	1 850,00	5 550,00	CS ÚRS 2019 01
43	K	894812241	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_ a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm_x005F_x000D_ b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty_x005F_x000D_ c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí_x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_ a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01_x005F_x000D_	kus	3,000	825,00	2 475,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	894812268	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 mříž do teleskopu (pro třídu zatížení) kruhová (B125) <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na: x005F_x000D_ a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm_x005F_x000D_ b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty_x005F_x000D_ c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí_x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_ a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01_x005F_x000D_	kus	3,000	3 250,00	9 750,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	895941211	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký <i>Poznámka k souboru cen: x005F_x000D_</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení lože ze štěrkopísku_x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: x005F_x000D_ a) dodání betonových dílců; betonové dílce se oceňují ve specifikaci_x005F_x000D_ b) dodání kameninových dílců; kameninové dílce se oceňují ve specifikaci_x005F_x000D_ c) litinové mříže; osazení mříží se oceňuje cenami souboru cen 899 20-. 1 Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno částí A 01 tohoto katalogu; dodání mříží se oceňuje ve specifikaci_x005F_x000D_ d) podkladní prstence; tyto se oceňují cenami souboru cen 452 38-6 . Podkladní a a vyrovnávací prstence částí A 01 tohoto katalogu_x005F_x000D_	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
46	M	59223852	<a href="#">dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm</a>	kus	2,000	314,00	628,00	CS ÚRS 2019 01
47	M	59223850	<a href="#">dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm</a>	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2019 01
48	M	59223864	<a href="#">prstec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm</a>	kus	2,000	387,00	774,00	CS ÚRS 2019 01
49	M	59223856	<a href="#">skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm</a>	kus	2,000	234,00	468,00	CS ÚRS 2019 01
50	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	745,00	1 490,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x005F_x000D_					
51	M	28661938	mříž plastová 600/40T, 420X620 D400	kus	2,000	4 810,00	9 620,00	CS ÚRS 2019 01
52	M	28661784	kalový koš nízký	kus	2,000	495,00	990,00	CS ÚRS 2019 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 604,50	
53	K	91611123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	46,000	134,00	6 164,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek _x005F_x000D_ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: _x005F_x000D_ a) 0,065 t/m pro velké kostky _x005F_x000D_ b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky _x005F_x000D_ 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: _x005F_x000D_ a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek _x005F_x000D_ b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry _x005F_x000D_					
54	M	59245020-1	přídlažba 250x125x100mm přírodní	m2	11,500	323,00	3 714,50	
55	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	46,000	205,00	9 430,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: _x005F_x000D_ a) pro osazení do lože z kameniva téžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm _x005F_x000D_ b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr _x005F_x000D_ 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek _x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci _x005F_x000D_					
56	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	46,000	114,00	5 244,00	CS ÚRS 2019 01
57	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,000	198,00	792,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení _x005F_x000D_ a) do lože z kameniva téžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm _x005F_x000D_ b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr _x005F_x000D_ 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek _x005F_x000D_ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci _x005F_x000D_					
58	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	4,000	34,00	136,00	CS ÚRS 2019 01
59	K	919732221	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	m	68,000	48,00	3 264,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot _x005F_x000D_					
VV			46+22		68,000			
60	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	46,000	65,00	2 990,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody _x005F_x000D_					
61	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	22,000	85,00	1 870,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody _x005F_x000D_					
P			Poznámka k položce: _x005F_x000D_ překop MK					
D 997			Přesun sutě				24 622,27	
62	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	7,490	539,00	4 037,11	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky _x005F_x000D_ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně _x005F_x000D_					
			beton		0,82			
			0,82		0,82			
			asf. kry		3,47			
			3,47		3,47			
			fréza		3,2			
			3,2		3,200			
			Součet		7,490			
63	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	179,760	14,00	2 516,64	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky _x005F_x000D_ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně _x005F_x000D_					
			7,49*24 'Přepočtené koeficientem množství		179,760			
64	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,820	130,00	106,60	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů _x005F_x000D_ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně _x005F_x000D_ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x005F_x000D_ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů _x005F_x000D_					
65	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	6,670	80,00	533,60	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů _x005F_x000D_ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně _x005F_x000D_ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x005F_x000D_ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů _x005F_x000D_					
			3,47+3,2		6,670			
66	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	62,244	280,00	17 428,32	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: _x005F_x000D_ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů _x005F_x000D_ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně _x005F_x000D_ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x005F_x000D_ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů _x005F_x000D_					
			34,58*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		62,244			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 000,00	
	D	VRN3	Zařízení stavenišť				3 000,00	
67	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01