

SOUHRNNÝ ROZPOČET NÁKLADŮ - DPS

Název akce: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objednatel: Statutární město Havířov

Zpracovatelé: Technické služby Havířov a.s.

ARPIK OSTRAVA s.r.o.



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.



Název provozního souboru / stavebního objekt	Cena bez DPH v Kč	DPH	Cena s DPH v Kč
		21%	
	sazba DPH		
	sazba DPH	-	
PS 01 Náhradní zdroj	0,00	0,00	0,00
PS 02 Výtahy	0,00	0,00	0,00
PS 03 Technologie varny	0,00	0,00	0,00
PS 04 Trafostanice	0,00	0,00	0,00
Provozní soubory celkem	0,00	0,00	0,00
VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	509 500,00	106 995,00	616 495,00
SO 001 Příprava území a terénní úpravy	462 238,48	97 070,08	559 308,56
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon A - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon B - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon C - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon D - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon E - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon F - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon G - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon H - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon I - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - pavilon J - SA	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14A - ZTI	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14B - UT	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14C - VZT a CHLAZENÍ	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14D - MaR	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14E - Silnoproud	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14F - Slaboproud	0,00	0,00	0,00
SO 010 Rekonstrukce - vlastní objekt - D14G - EPS+Ero	0,00	0,00	0,00
SO 011 Technický kanál	0,00	0,00	0,00
SO 030 Mobiliiář	0,00	0,00	0,00
SO 101 Komunikace a zpevněné plochy	8 174 150,54	1 716 571,61	9 890 722,15
SO 102 Rozšíření MK ul. Josefa Hory	959 112,42	201 413,61	1 160 526,03
SO 151 Vnitroareálové komunikace	0,00	0,00	0,00
SO 301 Areálový rozvod vody	0,00	0,00	0,00
SO 310 Areálová splašková kanalizace	0,00	0,00	0,00
SO 320 Odlučovač tuků	0,00	0,00	0,00
SO 330 Areálová dešťová kanalizace ze střech	0,00	0,00	0,00
SO 340 Areálová dešťová kanalizace ze zpevněných ploch vč. ORL	1 608 076,89	337 696,15	1 945 773,04
SO 421 Přeložka VO	853 018,50	179 133,89	1 032 152,39
SO 431 Venkovní areálové osvětlení	0,00	0,00	0,00
SO 452 Přeložky vedení SEK - TELCO PRO SERVICES	54 914,92	11 532,13	66 447,05
SO 453 Ochrana vedení SEK - PODA	47 584,94	9 992,84	57 577,78
SO 454 Přeložky vedení SEK - UPC	86 343,46	18 132,13	104 475,59
SO 455 Areálové rozvody slaboproudu	0,00	0,00	0,00
SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ	45 854,94	9 629,54	55 484,48
SO 501 Přeložka plynovodní přípojky	0,00	0,00	0,00
SO 601 Sadové úpravy	0,00	0,00	0,00
SO 701 Oplocení areálu	0,00	0,00	0,00
Stavební objekty celkem	12 800 795,09	2 688 166,97	15 488 962,06
Provozní soubory a stavební objekty celkem	12 800 795,09	2 688 166,97	15 488 962,06

REKAPITULACE STAVBY

Kód: AR-18002-V(1)

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 10.08.2021

Zadavatel: IČ:

Statutární město Havířov DIČ:

Zhotovitel: IČ: 25375601

Technické služby Havířov a.s. DIČ: CZ25375601

Projektant: IČ:

ARPIK Ostrava s.r.o. DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			509 500,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	509 500,00	76 425,00

Cena s DPH	v	CZK	585 925,00
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: AR-18002-V(1)

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Místo: Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Havířov Projektant: ARPIK Ostrava s.r.o.

Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		509 500,00	585 925,00	
VON	Vedlejší a ostatní náklady	509 500,00	585 925,00	VON
VON	Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady	509 500,00	585 925,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem
Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady
Soupis:
VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:
Statutární město Havířov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:
ARPIK Ostrava s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				509 500,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	509 500,00	15,00%	76 425,00

Cena s DPH	v CZK	585 925,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady
Soupis: **VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:
Zadavatel: Statutární město Havířov
Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s.

Datum: 10.08.2021
Projektant: ARPIK Ostrava s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

509 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	509 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	67 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	210 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	127 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	60 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	45 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: **VON - Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Havířov
Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s.

Datum: 10.08.2021

Projektant: ARPIK Ostrava s.r.o.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

509 500,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	0,000	106,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.
3. U komunikací pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční rozebrání (kromě silničních dílců), u vozovek a ploch větších než 50 m2 pro rozebrání strojně.
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku,
 - b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku.
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

VV "vč. SO-020-2.01+popis TZ"
VV "dlažba"
VV 17,0

17,000

2	K	113106291	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými živicí	m2	0,000	67,90	0,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.</p> <p>3. U komunikací pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční rozebrání (kromě silničních dílců), u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojní.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku,</p> <p>b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku.</p> <p>5. Přemístění vybourané dlažby 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.</p>					
			PSC					
			VV	"vč. SO-020-2.01+popis TZ"				
			VV	"panely nebudou odvezeny na skládku"				
			VV	"panel"				
			VV	4,5*138,0		621,000		
			VV	4,5*10,0		45,000		
			VV	10,0*20,0		200,000		
			VV	320,0		320,000		
			VV	Součet		1 186,000		
3	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	0,000	168,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></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.</p> <p>2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní.</p> <p>3. Ceny</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,</p> <p>c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry.</p> <p>5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</p> <p>6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</p> <p>7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</p> <p>8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			PSC					
			VV	"vč. SO-020-2.01+popis TZ"				
			VV	"příjezd"				
			VV	50,0		50,000		
4	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m ³	0,000	79,70	0,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kofenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.</p> <p>3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek;</p> <p>a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek,</p> <p>b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť.</p> <p>4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje.</p> <p>5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> <p>6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto:</p> <p>a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101;</p> <p>b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . .</p> <p>c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku.</p> <p>7. Sejmutí podorničí se oceňuje cenami odkopávek s přihlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"příjezd"					
	VV		50,0		50,000			
5	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,000	76,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmutí ornice.</p> <p>3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny.</p> <p>4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice 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.</p>					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"příjezd"					
	VV		50,0		50,000			
6	K	185-ZA	Zatravnění vč. dodávky semena a zalití	m2	0,000	87,80	0,00	
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"příjezd"					
	VV		50,0		50,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
7	K	564752111	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	205,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"zp.plocha"					
	VV		10,0*90,0		900,000			
8	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	0,000	162,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"panel"					
	VV		4,5*138,0		621,000			
	VV		4,5*10,0		45,000			
	VV		10,0*20,0		200,000			
	VV		320,0		320,000			
	VV		"zp.plocha"					
	VV		10,0*90,0		900,000			
	VV		"příjezd"					
	VV		50,0		50,000			
	VV		"dlažba"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		17,0			17,000		
	VV		Součet			2 153,000		
9	K	564931312	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	0,000	74,10	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"zp.plocha"					
	VV		10,0*90,0		900,000			
10	K	584121111	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na: a) dodání dílců, které se oceňují ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout ve výši 1%, b) výplň spár, které se oceňují cenami souboru cen 599 . 4-11 Vyplnění spár mezi silničními dílci jakéhokoliv tloušťky. 2. Počet měřných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy krytu z dílců včetně spár.					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"panel"					
	VV		4,5*138,0		621,000			
	VV		4,5*10,0		45,000			
	VV		10,0*20,0		200,000			
	VV		320,0		320,000			
	VV		Součet		1 186,000			
11	M	593810910	panel silniční 300x150x15 cm	kus	0,000	5 350,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		1186/(3,0*1,5)		263,556			
12	K	596211230	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	0,000	398,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"dlažba stávající"					
	VV		17,0		17,000			
13	K	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakéhokoliv tloušťky kamenivem těženým	m	0,000	3,06	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár podkladu z betonu prostého, který se oceňuje cenami souboru cen 567 1 . . . Podklad z prostého betonu. 2. V ceně 14-1111 jsou započteny i náklady na vyčištění spár.					
	VV		264*4,5		1 188,000			
14	K	5999	Pracovní místo pro přechodnou úpravu provozu - nájezd	m2	0,000	950,00	0,00	
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		10,0*0,6		6,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
15	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	0,000	23,80	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"příjezd"					
	VV		50,0		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"zp.plocha"					
	VV		10,0*90,0*2			1 800,000		
	VV		Součet			1 850,000		
16	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	0,000	67,70	0,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodotěsná doprava vybouraných hmot.					
	VV		"vč. SO-020-2.01+popis TZ"					
	VV		"dlažba"					
	VV		17,0			17,000		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
17	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu	t	0,000	260,00	0,00	CS ÚRS 2017 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				509 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				67 500,00	
18	K	GZ-01	Geodetické zaměření stavby, přípojek a ostatních objektů	soubor	1,000	18 500,00	18 500,00	
19	K	PP-01	zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení stavby;	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
20	K	PP-03	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00	
21	K	PP-04	vypracování výrobních (díleňských) dokumentací : 1. Výrobní (díleňská) dokumentace PSV - je třeba dopřesnit finální rozměry prvků podle zaměření na stavbě, dopřesnění systému generálního klíče v návaznosti na uzavírání po pavilonech a ve vazbě na EPS a to vše podle aktuálních požadavků a potřeb provozovatele objektu.Základním podkladem je požárně bezpečnostní řešení vč. EPS, výkresy půdorysů, pohledů a popis standardů PSV v rámci SO 030 Mobiliiář. 2. Výrobní (díleňská) dokumentace ocelových konstrukcí - budou přeměřeny všechny navazující konstrukce, na které OK navazuje. Dle zjištěných skutečností opraví tvar OK. V rámci výrobní dokumentace navrhne montážní díly - stykování konstrukce dle svých výrobních možností a zvyklostí. OK je navržena jako designový návrh - je třeba počítat s vyššími návrhy na kvalitu provedení, především přesnost a vzhled. Na stavbě bude probíhat montáž šroubovanými spoji, svary na stavbě vyloučit.Jedná se o ocelové schodišťové požární přístavby pavilonů F, G a H, podesty VZT jednotek na střeších, zámečnické výrobky, opláštění (clony) VZT jednotek, zábradlí schodišť atd. 3. Projekt koordinace TZB - v rámci výrobní dokumentace dojde k finální koordinaci tras TZB. V projektu stavby je dokladována proveditelnost, přesné řešení bude součástí výrobního rozkreslení. 4. Výrobní dokumentace kontaktního zateplovacího systému ETICS - upřesnění po provedení odtrhových zkoušek (stavu podkladu), dopřesnění kotvení, dilatací atd. 5. Výrobní dokumentace střešních pláštů - zpřesnění po odstranění stávajících vrstev střešních pláštů, provedení kotevnických zkoušek v návaznosti na bezpečnostní přepady. Budou zhotoveny kladečské plány spádové tepelné izolace z EPS. 6. Výrobní dokumentace sanace podlahových kanálů - na základě zjištěných skutečností a stavu konstrukcí po odstranění zastropení PZD deskami (prostory těžko přístupné). Dojde k dopřesnění od předpokladů v prováděcí dokumentaci, kde je zaveden předpoklad zpětného využití 50% stropních desek. 7. Výrobní dokumentace podhledů - na základě výrobní dokumentace a koordinace TZB budou dopřesněny podhledy a to především v jejich výškách. Typ podhledů je dům projektem stavby, nejnižší možná výška je jednotná horizontální úroveň nadpraží otvorů a to 2550 mm v obou podlažích. Pokud možno dojde k osazení co nejvýše stropními konstrukcím. V podhledech bude řada revizních otvorů - jejich velikost a umístění je rovněž předmětem výrobní dokumentace za dodržení principů daných projektem resp. architektem stavby (sjednocení rozměrů, spárofez, výška atd).	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				210 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	ZS-01	<p>*Zajištění bezpečného příjezdu a přístupu na staveniště včetně dopravního značení a potřebných souhlasů a rozhodnutí s vybudováním zařízení staveniště</p> <p>*Náklady s připojením staveniště na energie + zajištění měření odběru energií</p> <p>*Vytýčení obvodu staveniště</p> <p>*Oplocení a zabezpečení prostoru staveniště proti neoprávněnému vstupu</p> <p>*Náklady na vybavení zařízení staveniště</p> <p>*Náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště</p> <p>*Náklady na úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi</p> <p>*Opatření k zabránění nadměrného zatěžování staveniště a jeho okolí prachem (např. používání krycích plachet, kropení sutě a odtěžované zeminy vodou)</p> <p>*Náklady na odstranění a odvoz zařízení staveniště</p> <p>*Uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu</p>	soubor	1,000	210 000,00	210 000,00	

D VRN4

Inženýrská činnost

127 000,00

23	K	IČ-01	<p>*** kompletní dokladová část dle SoD (revize, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě) pro předání a převzetí dokončeného díla a pro zajištění kolaudačního souhlasu</p> <p>* náklady zhotovitele, související s prováděním VZORKOVÁNÍ DODÁVANÝCH MATERIÁLŮ a VÝROBKŮ v souladu s SoD</p> <p>* náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a REVIZÍ předepsaných technickými normami a vyjádřeními dotčených orgánů pro řádné provedení a předání díla</p> <p>* náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení</p> <p>* náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro trvalý provoz</p> <p>* náklady na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a</p> <p>* náklady na zaškolení obsluhy objednatele"</p> <p>*náklady na revize hromosvodu</p> <p>*náklady na trhové zkoušky - viz statika</p> <p>*náklady na topnou a provozní zkoušku UT</p> <p>□</p>	soubor	1,000	42 000,00	42 000,00	
----	---	-------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	IC-02	<p>*zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru nezbytných k řádnému provedení stavby;</p> <p>*veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);</p> <p>*zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;</p> <p>*projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;</p> <p>*zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů stavby. Jedná se zejména o zkoušky rovinnosti podkladů, odtrhové zkoušky lepených konstrukčních vrstev jako jsou dlažby, ETICS, atd., blow-door testy parozábrany v podkroví apod.;</p> <p>*uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.);</p> <p>*zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů;</p>	soubor	1,000	85 000,00	85 000,00	

D VRN7

Provozní vlivy

60 000,00

25	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
26	K	PV-01	<p>** Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi</p> <p>* Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště</p> <p>* Vytýčení jejich skutečné trasy dle podmínek správců sítí v dokladové části</p> <p>* Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí v případě ukončení platnosti vyjádření</p> <p>* Zajištění a zabezpečení stávajících inženýrských sítí a přípojek při výkopových a bouracích pracích"□</p>	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
27	K	PV-02	"Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací"□	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	

D VRN9

Ostatní náklady

45 000,00

28	K	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
29	K	ON-03	"Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu"□	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-005-234-PK(1)
Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na domov se zvláštním režimem

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	10.08.2021
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	25375601
Technické služby Havířov a.s.		DIČ:	CZ25375601
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			462 238,48
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	462 238,48	69 335,77

Cena s DPH	v	CZK	531 574,25
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-005-234-PK(1)

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na domov se zvláštním režimem

Místo: Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		462 238,48	531 574,25	
SO 001	Příprava stavby a terénní úpravy	462 238,48	531 574,25	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO 001 - Příprava stavby a terénní úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Technické služby Havířov a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10.08.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

25375601

DIČ:

CZ25375601

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

462 238,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	462 238,48	15,00%	69 335,77

Cena s DPH

v CZK

531 574,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na domov se zvláštním režimem

Objekt: **SO 001 - Příprava stavby a terénní úpravy**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s.

Datum: 10.08.2021

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		462 238,48
HSV - Práce a dodávky HSV		462 238,48
1 - Zemní práce		220 403,80
5 - Komunikace pozemní		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
96 - Bourání konstrukcí		178 640,45
997 - Přesun sutě		63 194,23
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
767 - Konstrukce zámečnické		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na domov se zvláštním režimem

Objekt: SO 001 - Příprava stavby a terénní úpravy

Místo: Datum: 10.08.2021
 Zadavatel: Projektant:
 Zhotovitel: Technické služby Havířov a.s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 462 238,48

D HSV Práce a dodávky HSV 462 238,48

D 1 Zemní práce 220 403,80

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	500,000	50,90	25 450,00	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:
 1. Cenu -1104 lze použít jestliže se odstraní stromy a křoviny neprovádí na holo. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTM při jakékoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 5. Množství jednotek se udává samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, ocení se pouze s plochou staveniště.

PSC	VV	"viz dendrologický průzkum"						
	VV	"p.č. 21" 2,50			2,500			
	VV	"p.č. 22" 1,50			1,500			
	VV	"p.č. 32" 3,20			3,200			
	VV	"p.č. 34" 2,30			2,300			
	VV	"p.č. 40" 4,50			4,500			
	VV	"p.č. 44" 2,80			2,800			
	VV	"p.č. 55" 1,50			1,500			
	VV	"p.č. 60" 2,50			2,500			
	VV	"p.č. 75" 0,80			0,800			
	VV	"p.č. 96" 4,00			4,000			
	VV	"p.č. 126" 3,00			3,000			
	VV	"p.č. 132" 6,00			6,000			
	VV	Součet			34,600			

2	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	25,60	0,00	
---	---	-----------	--	----	-------	-------	------	--

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vyřezané dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhuštěním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení štrubu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úpinou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, nálety v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. 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.

PSC	VV	"viz dendrologický průzkum"						
	VV	"p.č. 5" 65,00*0,6			39,000			
	VV	Součet			39,000			

3	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,000	215,00	0,00	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	------	--

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vyřezané dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhuštěním po odstranění dřevin. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení štrubu na skládku. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Ceny nelze použít: a) pro úpinou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, nálety v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. 5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. 6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště (upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. 7. 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.

PSC	VV	"viz dendrologický průzkum"						
	VV	"p.č. 1" 20,00			20,000			
	VV	"p.č. 5" 65,00*0,4			26,000			
	VV	"p.č. 7" 40,00			40,000			
	VV	"p.č. 9" 10,00			10,000			
	VV	"p.č. 10" 10,00			10,000			
	VV	"p.č. 17" 4,00			4,000			
	VV	"p.č. 18" 3,00			3,000			
	VV	"p.č. 20" 4,00			4,000			
	VV	"p.č. 23" 5,00			5,000			
	VV	"p.č. 28" 75,00			75,000			
	VV	"p.č. 33" 65,00			65,000			
	VV	"p.č. 59" 21,00			21,000			
	VV	"p.č. 64" 30,00			30,000			
	VV	"p.č. 69" 35,00			35,000			
	VV	"p.č. 70" 20,00			20,000			
	VV	"p.č. 74" 5,00			5,000			
	VV	"p.č. 74" 5,00			5,000			
	VV	"p.č. 95" 60,00			60,000			
	VV	"p.č. 131" 13,00			13,000			
	VV	"rozptýlené nálety kolem budovy" 100,00			100,000			
	VV	Součet			551,000			

4	K	112151311	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezně ploše pařezu přes 100 do 200 mm	kus	0,000	1 280,00	0,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	------	--

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na fezně ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.

PSC	VV	"viz dendrologický průzkum"						
	VV	"p.č. 8" 2			2,000			
	VV	"p.č. 13" 2			2,000			
	VV	"p.č. 14" 1			1,000			
	VV	"p.č. 29" 3			3,000			
	VV	"p.č. 31" 1			1,000			
	VV	"p.č. 35" 1			1,000			
	VV	"p.č. 36" 3			3,000			
	VV	"p.č. 39" 3			3,000			
	VV	"p.č. 51" 4			4,000			
	VV	"p.č. 52" 3			3,000			
	VV	"p.č. 53" 5			5,000			
	VV	"p.č. 54" 5			5,000			
	VV	"p.č. 67" 1			1,000			
	VV	"p.č. 76" 1			1,000			
	VV	"p.č. 77" 5			5,000			
	VV	"p.č. 81 - 93" 11			11,000			
	VV	"p.č. 110" 2			2,000			
	VV	Součet			53,000			

5	K	112151312	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezně ploše pařezu přes 200 do 300 mm	kus	0,000	1 920,00	0,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 6" 1		1,000			
			WV "p.č. 11" 1		1,000			
			WV "p.č. 12" 1		1,000			
			WV "p.č. 15" 1		1,000			
			WV "p.č. 24" 1		1,000			
			WV "p.č. 29" 1		1,000			
			WV "p.č. 38" 1		1,000			
			WV "p.č. 39" 1		1,000			
			WV "p.č. 58" 1		1,000			
			WV "p.č. 71" 1		1,000			
			WV "p.č. 80" 1		1,000			
			WV "p.č. 94" 1		1,000			
			WV "p.č. 97" 1		1,000			
			WV "p.č. 100" 3		3,000			
			WV "p.č. 101" 1		1,000			
			WV "p.č. 110" 1		1,000			
			WV "p.č. 111" 1		1,000			
			WV "p.č. 129" 1		1,000			
			Součet		20,000			
6	K	112151313	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm	kus	0,000	2 720,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 2" 1		1,000			
			WV "p.č. 3" 1		1,000			
			WV "p.č. 4" 1		1,000			
			WV "p.č. 19" 1		1,000			
			WV "p.č. 25" 1		1,000			
			WV "p.č. 37" 1		1,000			
			WV "p.č. 72" 1		1,000			
			WV "p.č. 73" 1		1,000			
			WV "p.č. 78" 1		1,000			
			WV "p.č. 79" 1		1,000			
			WV "p.č. 102" 1		1,000			
			WV "p.č. 128" 1		1,000			
			Součet		12,000			
7	K	112151314	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm	kus	0,000	4 580,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 30" 1		1,000			
			WV "p.č. 63" 1		1,000			
			WV "p.č. 130" 2		2,000			
			Součet		4,000			
8	K	112151315	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm	kus	0,000	7 250,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 24" 1		1,000			
			Součet		1,000			
9	K	112151316	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 600 do 700 mm	kus	0,000	10 200,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklízení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 26" 1		1,000			
			WV "p.č. 27" 1		1,000			
			Součet		2,000			
10	K	112201111	Odstanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	0,000	501,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklízení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 8" 2		2,000			
			WV "p.č. 13" 2		2,000			
			WV "p.č. 14" 1		1,000			
			WV "p.č. 29" 3		3,000			
			WV "p.č. 31" 1		1,000			
			WV "p.č. 35" 1		1,000			
			WV "p.č. 36" 3		3,000			
			WV "p.č. 39" 3		3,000			
			WV "p.č. 51" 4		4,000			
			WV "p.č. 52" 3		3,000			
			WV "p.č. 53" 5		5,000			
			WV "p.č. 54" 5		5,000			
			WV "p.č. 67" 1		1,000			
			WV "p.č. 76" 1		1,000			
			WV "p.č. 77" 5		5,000			
			WV "p.č. 77" 5		5,000			
			WV "p.č. 81 - 93" 11		11,000			
			WV "p.č. 110" 2		2,000			
			Součet		53,000			
11	K	112201112	Odstanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm	kus	0,000	1 010,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklízení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zaspání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.					
			WV "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 6" 1		1,000			
			WV "p.č. 11" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV "p.č. 12" 1			1,000		
			WV "p.č. 15" 1			1,000		
			WV "p.č. 24" 1			1,000		
			WV "p.č. 29" 1			1,000		
			WV "p.č. 38" 1			1,000		
			WV "p.č. 39" 1			1,000		
			WV "p.č. 58" 1			1,000		
			WV "p.č. 71" 1			1,000		
			WV "p.č. 80" 1			1,000		
			WV "p.č. 94" 1			1,000		
			WV "p.č. 97" 1			1,000		
			WV "p.č. 100" 3			3,000		
			WV "p.č. 101" 1			1,000		
			WV "p.č. 110" 1			1,000		
			WV "p.č. 111" 1			1,000		
			WV "p.č. 129" 1			1,000		
			Součet			20,000		
12	K	112201113	Odstřanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 300 do 400 mm	kus	0,000	2 700,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinnáských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na fezně ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 2" 1			1,000		
			WV "p.č. 3" 1			1,000		
			WV "p.č. 4" 1			1,000		
			WV "p.č. 19" 1			1,000		
			WV "p.č. 25" 1			1,000		
			WV "p.č. 37" 1			1,000		
			WV "p.č. 72" 1			1,000		
			WV "p.č. 73" 1			1,000		
			WV "p.č. 78" 1			1,000		
			WV "p.č. 79" 1			1,000		
			WV "p.č. 102" 1			1,000		
			WV "p.č. 128" 1			1,000		
			Součet			12,000		
13	K	112201114	Odstřanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 400 do 500 mm	kus	0,000	4 030,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinnáských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na fezně ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 30" 1			1,000		
			WV "p.č. 63" 1			1,000		
			WV "p.č. 130" 2			2,000		
			Součet			4,000		
14	K	112201115	Odstřanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 500 do 600 mm	kus	0,000	4 810,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinnáských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na fezně ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 24" 1			1,000		
			Součet			1,000		
15	K	112201116	Odstřanění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezně ploše přes 600 do 700 mm	kus	0,000	6 580,00	0,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. 2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinnáských úpravách. 3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zeminy, b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. 5. Pařezy o průměru kmene na fezně ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. 6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. "viz dendrologický průzkum"					
			WV "p.č. 26" 1			1,000		
			WV "p.č. 27" 1			1,000		
			Součet			2,000		
16	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenných nebo živic a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	150,000	64,00	9 600,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - ... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. "ozn. 7 zpevněná plocha spojující bouraný pavilon Ta s asfalt. plochou 7 a sportovním oválem" "betonové dlaždice tl. 50mm" 83,00 "ozn. 8 zpevněné plochy uvnitř atria stávajících pavilonů D, S, V a SCH" 83,00 "betonové dlaždice tl. 50mm" 250,00 "ozn. 9 zpevněné plochy uvnitř atria stávajících pavilonů J, Tb1, T a S" 250,00 "betonové dlaždice tl. 50mm" 155,00 "ozn. 12a - zpevněné plochy školní zahrady" 155,00 "betonové dlaždice tl. 50mm" 150,00 Součet 638,000					
17	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenných nebo živic a s jakoukoliv výplní spár ručně z zámkové dlažby	m2	11,000	83,80	921,80	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - ... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" 32,00 "ozn. 1b" 32,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" 32,00 "ozn. 3" 32,00 "zpevněné plochy školní zahrady" 11,00 "ozn. 12.c" 11,00 Mezisoučet 75,000 "úprava stávajících ploch bez dodání dlažby" 7,00 "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" 7,00 "vyvolané stavební práce" 7,00 "ozn. 1 upravená plocha zámkové dlažby" 7,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" 6,00 "vyvolané stavební práce-úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" 6,00 "ozn. 3 - upravená plocha zámkové dlažby" 6,00 Mezisoučet 13,000 Součet 88,000					
18	K	113106191	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 strojně ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kamenných nebo živic se spárami zalitými živicí	m2	0,000	219,00	0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava		
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňuje 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. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očistění vybouraných obrubníků, krajiníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p> <p>WW "dle TZ"</p> <p>WW "ochrana stromů -odstranění panelů proti přímému jezdou po kořenovém systému v blízkosti příjezdu vozidel stavby"</p> <p>WW 13*2*3,0*1,0</p>		78,000					
19	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	11,000	521,00	5 731,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, 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 zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýcných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýcné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění stýcných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p> <p>WW "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V"</p> <p>WW "ozn. 1b" 32,00</p> <p>WW "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace"</p> <p>WW "ozn. 3" 32,00</p> <p>WW "zpevněné plochy školní zahrady"</p> <p>WW "ozn. 12.c" 11,0</p> <p>WW Součet</p>		32,000		32,000	11,000	75,000	
20	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	150,000	50,30	7 545,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, 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 zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýcných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýcné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění stýcných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p> <p>WW "pod betonovými dlaždicemi v tl. 200mm" 83,00</p> <p>WW "ozn. 8 zpevněné plochy uvnitř atria slávacího pavilonu D, S, V a SCH"</p> <p>WW "pod betonovými dlaždicemi v tl. 200mm" 250,00</p> <p>WW "ozn. 9 zpevněné plochy uvnitř atria slávacího pavilonu J, T b1, T a S"</p> <p>WW "pod betonovými dlaždicemi v tl. 200mm" 155,00</p> <p>WW "ozn. 12a - zpevněné plochy školní zahrady"</p> <p>WW "pod betonovými dlaždicemi v tl. 150mm" 150,00</p> <p>WW Součet</p>		83,000		250,000	155,000	150,000	638,000
21	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	190,000	74,80	14 212,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, 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 zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýcných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýcné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění stýcných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p> <p>WW "zpevněné plochy školní zahrady"</p> <p>WW "ozn. 12b - asfalt tl. 50mm" 190,00</p> <p>WW Součet</p>		190,000		190,000			
22	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	0,000	54,30	0,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, 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 zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýcných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýcné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění stýcných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p> <p>WW "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V"</p> <p>WW "ozn. 1a" 350,00</p> <p>WW "asfaltová zpevněná plocha u pavilonu U3"</p> <p>WW "ozn. 5" 844,00</p> <p>WW Součet</p>		350,000		844,000	1 194,000		
23	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živícných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	190,000	29,40	5 586,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, 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 zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýcných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýcné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění stýcných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p> <p>WW "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V"</p> <p>WW "ozn. 1a" 350,00</p> <p>WW "asfaltová zpevněná plocha u pavilonu U3"</p> <p>WW "ozn. 5" 844,00</p> <p>WW "zpevněné plochy školní zahrady"</p> <p>WW "ozn. 12b - asfalt tl. 50mm" 190,00</p> <p>WW Součet</p>		350,000		844,000	190,000	1 384,000	
24	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	0,000	59,90	0,00			
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajiníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vysparovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajiníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očistění vybouraných obrubníků, krajiníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajiníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p> <p>WW "odstranění obrubníků podél rušených ploch "</p> <p>WW 220,0</p> <p>WW "ozn. 3 zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace"</p> <p>WW "vyvolané stavební práce"</p> <p>WW "ozn. 3 - odstranění 5 m sníženého obrubníku" 5,00</p> <p>WW "ozn. 6 segmentová obrubníková hrana u pavilonu U3"</p> <p>WW "oblouk" 33,00</p> <p>WW "přímý" 10,50</p>		220,000		5,000	33,000	10,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet				268,500	
25	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	0,000	66,10	0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoli druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami vysávaných jakýmkoli materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě, 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné odšnění; a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - , Odšnění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Odšnění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku, 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobně množství vytrhání obrub z jedné řady kostek, 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovorná doprava sutí a vybouraných hmot.					
	VV		"ozn. 3 zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace"					
	VV		"vyvolané stavební práce"					
	VV		"ozn. 3 - odstranění 5 m sníženého obrubníku- dvojitádek žulové kostky" 5,00*2				10,000	
26	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	385,000	105,00	40 425,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odkopávky a prokopávky v rubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu, 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3, 3. Ceny lze použít i pro výkopky odpadových jam, 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomnic. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. "ze zelených ploch pod plochou budovaného parkoviště a ostatních komunikací a zpevněných ploch, zemina deponována na staveništi pro budoucí použití" 2485,0*0,3 Pro SO 151 Vnitroareálové komunikace - pro účely HZS bude odstraněna zemina v tl. 300 mm - 325 m2"				745,500	
	VV		325,0*0,3				97,500	
	VV		Součet				843,000	
27	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapážené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepiťovinu horniny tř. 3	m3	385,000	26,80	10 318,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odkopávky a prokopávky v rubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu, 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3, 3. Ceny lze použít i pro výkopky odpadových jam, 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomnic. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. "dle pol. odkopávky"				843,000	
	VV		843,0					
28	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	385,000	71,20	27 412,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně, 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti, 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0 - , Uložení sypání do násypů a 171 20-1201 Uložení sypání na skládky, 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, 5. Přemístění se v výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru, 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tvo se oceňují ve specifikaci. "zemina z odkopávek bude použita na násyp - odvoz na deponii"				843,000	
	VV		843,0					
29	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	385,000	45,50	17 517,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101 -, -1151 -, -1102 -, -1152 -, -1103 -, -1153 - jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku, Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155, 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost až do 20 m vodorovně, vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžiště druhé lodě, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle, svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu, Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m, 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu hornin. "zemina z odkopávek pro použití do násypů - nakládání na dopravní prostředek na depoi"				843,000	
	VV		843,0					
30	K	171101101	Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m3	385,000	119,00	45 815,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro sypání odebrané z halí, pro hlusinu apod, 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeno v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou, 3. Ceny lze použít i pro uložení sypání s předepsaným ztuhnutím na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu, 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypání z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozložení, 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřeny podle ustanovení čl. 3071 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3 objemu, Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se oceňují individuálně, 6. Ceny jsou určeny pro míru ztuhnutí určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v% výsledků zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti (d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie, 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypání do hrází, uložení netříděného sypání do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděného sypání do hrází části A 03, případně cenovými normaty podle části A 31, b) pro uložení sypání do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m, Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektu, 8. Cenu 20-1101 nepatří pro uložení výkopku nebo ornice při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemístuje na hromady, podél výkopku, 9. Horninami soudržnými se rozumí takové horniny, o nichž zdrojem pevnosti jsou molekuly a chemické vazby mezi částicemi horniny - Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací, 10. Horninami nesoudržnými se rozumí takové horniny, o nichž zdrojem pevnosti ve hornině je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny, 11. Horninami sypkými se rozumí horniny ill. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm, Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu, 12. Horninami kamenitými se rozumí nestmelené ulomkovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm, Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu, 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypů není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na nerudkovany materiál, Je-li vlhkost při ukládání sypání do násypů vyšší, oceňují se uložení sypání individuálně, 14. Zajišťuje-li se předepsané ztuhnutí násypu přesypáním podle čl. 120 ČSN 73 3050, oceňují se odstranění přesypané části cenami 122 - 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách "terénní úpravy" "Terénní úpravy v atriu a mezi pavilony J, F, G a H, pásy okolo pavilonů a zadní část" "podkladní zemina (vyrovnávací vrstva)" 2110,0				2 110,000	
	VV		Součet				2 110,000	
31	K	170-R-001	Rozřezání, naložení, odvoz a složení na místo určené investorem	kompleť	0,000	92 000,00	0,00	
	VV		"káčené stromy"					
	VV		1				1,000	
32	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	385,000	18,50	7 122,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku předepsaným projektem tak, že na 1 m2 projektem určené ploše této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice v opačném případě se uložení neoceňuje, Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeno v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypání; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží, 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopku na povrch území ještě dále přemístuje na hromady podél výkopku; b) na dočasnou skládku, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasnou skládku předepsaným projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámka č. 1 a); d) na dočasnou skládku, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152, V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje; e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 0 - , Uložení sypání do násypů, 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypání ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce, 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku, 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m3 uloženeho výkopku (sypání) v rostlém stavu zpravidla ve vlhkosti "zemina z odkopávek - složení na deponii"				843,000	
	VV		843,0					
33	K	171-R-001	Nákup zeminy vhodné pro ohumsování a násypy, včetně naložení, složení a dovozu na místo stavby	m3	0,000	970,00	0,00	
	VV		"potřebná zemina"					
	VV		"ohumsování"					
	VV		"dle položky založení trávníku" 32,0*0,25				8,000	
	VV		"násypy"					
	VV		"dle položky Uložení sypání do násypů" 2110,0				2 110,000	
	VV		"odpočet zeminy získané při odkopávkách" -843,0				-843,000	
	VV		Součet				1 275,000	
34	K	181301104	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	0,000	99,40	0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 30 m, 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmutí ornice, 3. Připadné neúčinné ornice, v souvislosti s ozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání, 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice 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. "ozelenění ploch rušené dlažby" "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "ozn. 3" 32,00				32,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svaahu do 15° <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrhování a zavážení. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou. d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-1. Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svaahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. "dle položky rozprostření" VV VV 32,0	m2	0,000	19,50	0,00	CS ÚRS 2018 01
36	M	005724100	osivo směs travní parková "dle položky založení trávníku" VV VV 32,0 32*0,015 *Přepočtené koeficientem množství	kg	0,000	91,80	0,00	CS ÚRS 2018 01
37	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zálezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusovými, (ne však pro plochy záspyu rýh pro podzemní vedení), dimování apod. a dále, předpříběhí projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 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. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištní příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Miru zhutněním určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv miru zhutnění. "terénní úpravy" "terénní úpravy v atriu a mezi pavilony J, F, G a H, pásy okolo pavilonů a zadní část" "Celkové bude vyrovnána okolní plocha o výměře" "Atrium" 440,0 "Plochy mezi pavilony F, G a H" 909,0 "Pásy okolo pavilonů a zadní část" 4448,0 Mezisoučet 5 797,00 "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 upravená plocha zámkové dlažby" 7,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce-úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" "ozn. 3 - upravená plocha zámkové dlažby" 6,00 Mezisoučet 13,000 Součet 5 810,000	m2	0,000	24,50	0,00	CS ÚRS 2018 01
38	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 VV VV "trávník, 20 l/m2" 0,02*32	m3	0,000	127,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
39	K	R18481001	Ochrana skulptury formou dřevěného opláštění po dobu stavby VV VV "Sluneční hodiny u hlavního vstupu do pavilonu V" 1	kus	0,000	4 350,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	R18481301	Ochrana stromů - další díle ČSN 839061 VV VV OPaK požaduje dodržet ČSN 839061 „Technologie úprav v krajině - ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“. Požaduje se 2. Zákaz ukládání výkopových zemin a jiných materiálů pod koľmiými průměty korun stromů a zákaz taky poždět pod korunami pracovními mechanizmy. 3. Při výkopech nesmí být překopány kořeny o průměru větším než 2 cm. 4. Konce poškozených kořenů o průměru menším než 2 cm je nutno ošetřit stimulatory růstu. 5. Obnažené kořeny je nutno chránit před vysycháním, při such je nezbytná závlaha. 6. Výkopy pod koľmiými průměty korun stromů provádět ručně. 7. Nejmenší vzdálenost výkopů od kmenů stromů je 2,5 m. 8. Při ztrátě kořenů je nutné provést odpovídající redukci větví v koruně. 9. Zásypové materiály musí svou zrnitostí a zhutněním zajišťovat trvalé provzdušňování potřebné k regeneraci poškozených kořenů. VV VV 13	ks	2,000	820,00	1 640,00	
41	K	184818231	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm VV VV "viz dendrologický průzkum, TZ A.7.2" 7	kus	2,000	554,00	1 108,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm VV VV "viz dendrologický průzkum, TZ A.7.2" 7	kus	0,000	638,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	184818233	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 500 do 700 mm VV VV "viz dendrologický průzkum, TZ A.7.2" 1	kus	0,000	721,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
			D 5 Komunikace pozemní				0,00	
44	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm VV VV "dle TZ" "ochrana stromů -položení panelů proti přímému jezdě po kořenovém systému v blízkosti příjezdu vozidel stavby" 13*2*3,0*1,0	m2	0,000	162,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vřícením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro vyrovnání nerovnosti nově zřizovaných podkladů nebo krytů. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné rozřty dosavadní vozovky, které se oceňují cenou 113 10-8441 Rozřty vrstvy krytu nebo podkladu. 3. Množství kameniva uvedené v popisu cen je průměrné množství kameniva v nezhuťném stavu na 1 m2 projektem předepsané úpravy na jednom objektu. "úprava stávajících ploch bez dodání dlažby" "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 upravená plocha zámkové dlažby" 7,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce-úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" "ozn. 3 - upravená plocha zámkové dlažby" 6,00 Součet 13,000	m2	0,000	60,60	0,00	CS ÚRS 2018 01
46	K	584121111	Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dílců, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout ve výši 1%, b) výplň spár, které se oceňují cenami souboru cen 599, 4-11 Vyplnění spár mezi silničními dílci jakéhokoliv tloušťky. 2. Počet měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy krytu z dílců včetně spár. "dle TZ" "ochrana stromů -položení panelů proti přímému jezdě po kořenovém systému v blízkosti příjezdu vozidel stavby" 13*2*3,0*1,0	m2	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
47	M	59381009	panel silniční 300x100x15 cm VV VV dle položky osazení, ztratné 1 % 78,0(1,0*3,0)*1,01	kus	0,000	3 660,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
48	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši 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 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvku stejného tvaru. Skupina B: dlažby z prvku dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2. Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 1.-9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. "úprava stávajících ploch bez dodání dlažby" "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 upravená plocha zámkové dlažby" 7,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce-úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" "ozn. 3 - upravená plocha zámkové dlažby" 6,00 Součet 13,000	m2	0,000	339,00	0,00	
			D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
49	K	R61999101	Ochrana plastiky u schodiště hlavního vstupu do pavilonu V vč. odstranění <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním. D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání	kus	0,000	4 350,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
							0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava						
50	K	916111123	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 operou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	0,000	141,00	0,00	CS ÚRS 2018 01						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubník, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 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 obruby a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opery jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční operou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční operou a osazení silniční obrub z jedné řady kostek bez boční opery. "ozn. 3 zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce" "ozn. 3 - odstranění 5 m sníženého obrubníku- dvojitá řada žulové kostky - zpětná montáž" 5,00*2		10,000									
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	0,000	256,00	0,00							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenná těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, 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 oper. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubník, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce" "ozn. 3 - doplnění 5m nového silničního obrubníku" 5,00		5,000									
52	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	0,000	174,00	0,00	CS ÚRS 2018 01						
	PSC		"zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce" "ozn. 3 + ztratné" 5,00*1,01		5,050									
53	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	0,000	219,00	0,00							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kamenná těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, 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 oper. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubník, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" 14,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "ozn. 3 úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" 12,00		26,000									
54	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	0,000	141,00	0,00	CS ÚRS 2018 01						
	PSC		"zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" 14,00*1,01 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "ozn. 3 úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" 12,00*1,01		14,140									
55	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	0,000	67,70	0,00	CS ÚRS 2018 01						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. "úprava stávajících ploch bez dodání dlažby" "zpevněné plochy před hlavním vstupem pavilonu V" "vyvolané stavební práce" "ozn. 1 upravená plocha zámkové dlažby" 7,00 "zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce-úprava návaznosti ponechaných a rušených zpevněných ploch" "ozn. 3 - upravená plocha zámkové dlažby" 6,00		7,000									
56	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živici nebo cementovou maltou	m2	0,000	77,00	0,00	CS ÚRS 2018 01						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. "ozn. 3 zrušení zpevněné plochy ze zámkové dlažby pro přecházení místní komunikace" "vyvolané stavební práce" "ozn. 3 - odstranění 5 m sníženého obrubníku- dvojitá řada žulové kostky" 5,00*0,2		1,000									
D	96		Bourání konstrukcí				178 640,45							
57	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	43,286	3 110,00	134 619,46							
	PSC		"plastika u hlavního vstupu do pavilonu V" "základy pod kamennou skulpturu na podstavci ze žuly" 1,50*1,50*1,00 "dva ocelové stožáry u vstupu" "ozn. 2" 1,00*1,00*0,90*2 "soklová zídka u pavilonu U1" "ozn. 5 - pod zídka" 23,00*0,30*0,80 "opěrné zídky v atriu stávajících pavilonů D, S, V a SCH" "ozn. 8 - pod zídka" 70,00*0,55*0,90 "pilř z vápenopískových cihel u zásobovacího přljezdu" "ozn. 10.1 - pod zděným pilřem" 4,30*0,45*0,90 "oplocení školní zahrady" "ozn. 13.1 - pod zděným oplocením z vápenopískových cihel" 5,00*0,45*0,90 "ozn. 13.2 - pod podezdívku" 82,50*0,40*0,90 "ozn. 13.3 - pod podezdívku" 27,50*0,40*0,90 "ozn. 13.4 - pod zděné oploc. u bytu školníka z vápenopísk. cihel" 4,10*0,45*0,90		2,250	1,800	5,520	34,650	1,742	2,025	29,700	9,900	1,661	89,248
58	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	4,641	715,00	3 318,32							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného. "pilř z vápenopískových cihel u zásobovacího přljezdu" "ozn. 10.1" 4,30*0,30*1,70 "oplocení školní zahrady" "ozn. 13.1 - zděné oplocení z vápenopískových cihel v.1700mm" 5,00*0,30*1,70 "ozn. 13.4 - zděné oploc. u bytu školníka z vápenopísk. cihel v.1700mm" 4,10*0,30*1,70		2,193	2,550	2,091	6,834						
59	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	13,751	2 390,00	32 864,89							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání pilřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami -2320 a -2321 jako bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého. "soklová zídka u pavilonu U1" "ozn. 4 - zídka š. 200mm, v. 250mm" 23,00*0,20*0,25 "opěrné zídky v atriu stávajících pavilonů D, S, V a SCH" "ozn. 8 - betonové zídky š. 450mm, v.1200mm" 70,00*0,45*1,20 "oplocení školní zahrady" "ozn. 13.2 - podezdívka š. 250mm" 82,50*0,25*0,50 "ozn. 13.3 - podezdívka š. 250mm" 27,50*0,25*0,50		1,150	37,800	10,313	3,438	52,701					
60	K	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	110,000	60,40	6 644,00							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků. "oplocení školní zahrady" "ozn. 13.2 - drátěné oplocení okolo bývalé školní zahrady" 82,50 "ozn. 13.3 - vnitřní oplocení mezi zahradami" 27,50		82,500	27,500	110,000							
61	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	0,000	64,70	0,00							
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků. "ocelové a drátěné oplocení do zásobovacího dvora" "ozn. 10.2" 5,50 "oplocení zahradního jezírka u pavilonu B" "ozn. 11" 23,00		5,500	23,000	28,500							
62	K	966071831	Rozebrání oplocení z pletiva ostatného drátu, výšky do 2,0 m	m	82,500	6,47	533,78							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na demontáž sloupků. "oplocení školní zahrady" "ozn. 13.2 - drátěné oplocení okolo bývalé školní zahrady" 82,50 Součet			82,500 82,500		
63	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 2 do 6 m2	kus	3,000	220,00	660,00	
	VV		"ocelová brána oplocení do zásobovacího dvora"			1,000		
	VV		"ozn. 10.2" 1			1,000		
	VV		"ocelová brána a branka oplocení okolo bývalé školní zahrady"			2,000		
	VV		"ozn. 13.2" 2			2,000		
	VV		"vnitřní oplocení mezi zahradami"			1,000		
	VV		"ozn. 13.3" 1			1,000		
	VV		Součet			4,000		
	D	997	Přesun sutě				63 194,23	
64	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	325,187	42,70	13 885,48	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobné kusové materiály (dlažební kostky, lomové kameny).					
65	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	325,187	9,63	3 131,55	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobné kusové materiály (dlažební kostky, lomové kameny).					
66	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	8,353	200,00	1 670,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		"bourané zdivo"			12,301		
	VV		12,301			12,301		
67	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,000	1 620,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		"bednění"			0,350		
	VV		0,25+0,1			0,350		
68	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	133,394	150,00	20 009,10	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		"komunikace"			217,394		
	VV		162,69+22,88+31,824			217,394		
	VV		"betonové konstrukce - zdivo a základy"			294,438		
	VV		178,496+115,942			294,438		
69	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	20,900	200,00	4 180,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		"bourané komunikace"			55,043		
	VV		55,043			55,043		
70	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	162,540	125,00	20 317,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	VV		"podkladní vrstvy komunikací"			826,440		
	VV		33,0+185,02+83,06+525,36			826,440		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
71	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,000	926,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
72	K	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 100 do 250 kg	kg	0,000	14,40	0,00	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovitě konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejničky, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce. "dva ocelové stožáry u vstupu" "ozn. 2 - v. stožárů 6,0m" 25,00*6,0*2 Součet			300,000 300,000		
	VV		"dva ocelové stožáry u vstupu"			300,000		
	VV		"ozn. 2 - v. stožárů 6,0m" 25,00*6,0*2			300,000		
	VV		Součet			300,000		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17001/17-005-234-PK

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Uchazeč:

Technické služby Havířov a.s.

Projektant:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.08.2021

IČ:

002 97 488

DIČ:

IČ:

25375601

DIČ:

CZ25375601

IČ:

427 67 377

DIČ:

Cena bez DPH

8 174 150,54

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	15,00%	8 174 150,54	1 226 122,58
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

9 400 273,12

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17001/17-005-234-PK

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Místo: Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Havířov Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 174 150,54	9 400 273,12	
SO 101	SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	8 174 150,54	9 400 273,12	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt:
SO 101 - SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Statutární město Havířov

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

Projektant:
Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ: 21122
Datum: 10.08.2021

IČ: 002 97 488
DIČ:

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

IČ: 427 67 377
DIČ:

Cena bez DPH				8 174 150,54
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 174 150,54	15,00%	1 226 122,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	9 400 273,12
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM
Objekt: SO 101 - SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo:
Zadavatel: Statutární město Havířov
Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Datum: 10.08.2021
Projektant: Dopravoprojekt
Ostrava a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	8 174 150,54
HSV - Práce a dodávky HSV	8 169 102,54
1 - Zemní práce	3 884 428,42
2 - Zakládání	91 637,04
4 - Vodorovné konstrukce	4 967,33
5 - Komunikace pozemní	3 282 446,77
8 - Trubní vedení	43 729,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	571 495,01
997 - Přesun sutě	222 325,72
998 - Přesun hmot	68 073,14
M - Práce a dodávky M	5 048,00
23-M - Montáže potrubí	5 048,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt:

SO 101 - SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo:

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč:

Technické služby Havířov a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

8 174 150,54

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					3 884 428,42	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	645,900	64,40	41 595,96	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV	DRN	"Severní část areálu (mimo SO 001)" 645,90		645,900			
2	K	111306121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	21,200	64,00	1 356,80	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV	DL_1	"Zpevněné plochy z dlaždic 40 x 40 cm" 21,2		21,200			
3	K	111307141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	204,010	98,90	20 176,59	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV	LIT_VOZ	"Litý asfalt využitý pro vozovku" 127,84		127,840			
	VV	LIT_CHOD	"Litý asfalt využitý pro chodník" 76,17		76,170			
	VV		Součet		204,010			
4	K	111307172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	204,010	297,00	60 590,97	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		LIT_VOZ*1		127,840			
	VV		LIT_CHOD*1		76,170			
	VV		Součet		204,010			
5	K	111307221	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	143,520	24,70	3 544,94	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		"Stávající chodníky v jižní části areálu (= konstrukce minus 300 mm)" 143,52		143,520			
6	K	111307222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	140,540	36,00	5 059,44	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		"Stávající asfaltová vozovka v jižní části areálu (= konstrukce minus 300 mm)" 140,54		140,540			
7	K	111307223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	536,270	54,30	29 119,46	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		LIT_CHOD		76,170			
	VV		LIT_VOZ		127,840			
	VV		DL_1		21,200			
	VV		FREZ		311,060			
	VV		Součet		536,270			
8	K	1113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	311,060	201,00	62 523,06	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV	FREZ	"Frézování stávajících živičných vrstev v severní části areálu (mimo SO 001)" 311,06		311,060			
9	K	1113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	235,550	59,90	14 109,45	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		235,55		235,550			
10	K	1113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	83,680	66,10	5 531,25	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV		"Jednořádek z žulové kostky" 83,68		83,680			
11	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornité tř. 3	m3	2 197,105	105,00	230 696,03	
	P	<i>Poznámka k položce: Jižní část areálu až po rozhraní -300 mm, severní část od úrovně terénu Plocha - průměrná mocnost výkopu Průměrná mocnost výkopu - planimetrována z příčných řezů. Plocha výkopů odečtena z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>						
	VV	PARK_J	"Parkoviště v jižní části areálu - plná konstrukce" 710,60*(0,92-0,30)*1,20		528,686			
	VV	PARKxCHOD_J	"Parkoviště v jižní části areálu - pod stáv. chodníkem" 54,57*(0,92-0,30-0,06)*1,20		36,671			
	VV	PARKxVOZ_J	"Parkoviště v jižní části areálu - pdo stáv. vozovkou" 50,68*(0,92-0,30-0,20)*1,20		25,543			
	VV	CHOD_J	"Chodník v jižní části areálu - plná konstrukce" 257,43*(0,67-0,30)*1,20		114,299			
	VV	CHODxCHOD_J	"Chodník v jižní části areálu - pod stáv. chodníkem" 8,91*(0,67-0,30-0,06)*1,20		3,315			
	VV	CHODxVOZ_J	"Chodník v jižní části areálu - pod stáv. vozovkou" 44,6*(0,67-0,30-0,20)*1,20		9,098			
	VV	VOZ_J	"Vozovka v jižní části areálu - plná konstrukce" 849,91*(0,91-0,30)*1,20		622,134			
	VV	VOZxCHOD_J	"Vozovka v jižní části areálu - pod stáv. chodníkem" 78,72*(0,91-0,30-0,06)*1,20		51,955			
	VV	VOZxVOZ_J	"Vozovka v jižní části areálu - pod stáv. vozovkou" 45,27*(0,91-0,30-0,20)*1,20		22,273			
	VV	PARK_S	"Parkoviště v severní části areálu" 177,50*(0,91-0,10)*1,20		172,530			
	VV	VOZ_S	"Vozovka v severní části areálu - plná konstrukce" 354,65*(0,91-0,10)*1,20		344,720			
	VV	VOZxCHOD_S	"Vozovka v severní části areálu - pod stáv. chodníkem" LIT_CHOD*(0,91-0,50)*1,20		37,476			
	VV	VOZxVOZ_S	"Vozovka v severní části areálu - pod stáv. vozovkou" (LIT_VOZ+FREZ)*(0,91-0,50)*1,20		215,939			
	VV	VOZxDL_S	"Vozovka v severní části areálu - pod stáv. dlažbou" DL_1*(0,91-0,42)*1,20		12,466			
	VV	ODKOP	Součet		2 197,105			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za levíost	m3	2 197,105	26,80	58 882,41	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODKOP		2 197,105			
13	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	120,242	301,00	36 192,84	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-101-2.01 Situace a SO-101-2.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	VV	RÝHA_1	"Drenáže pod vozovkou" 253,141*0,5*0,95		120,242			
14	K	132201109	Příplatek za levíost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	120,242	32,30	3 883,82	CS ÚRS 2017 01
	VV		RÝHA_1		120,242			
15	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	33,820	1 090,00	36 863,80	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Plocha výkopu z podélného řezu přípojky (potrubí) * hloubka výkopu Hloubka výkopu odečtena z příčných řezů.</i>					
	VV	paž_1	"Část rýhy pro potrubí odvodňovacího žlabu vyžadující pažení" 16,21*1,0		16,210			
	VV	RÝHA_2	"Vpusti UV9 a UV10" 1,10*1,0*2,0		2,200			
	VV	RÝHA_3	"Část přípojky UV9 a UV10 - nepaženo" 1,47*1,0		1,470			
	VV	RÝHA_4	"Část rýhy pro potrubí odvodňovacího žlabu nevyžadující pažení" 12,37*1,0		12,370			
	VV	PAŽ_2	"Část přípojky UV9 a UV 10 - paženo" 1,57*1,0		1,570			
	VV		Součet		33,820			
16	K	132212209	Příplatek za levíost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneu nářadím v hornině tř. 3	m3	33,820	46,10	1 559,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		RÝHA_2+RÝHA_3+RÝHA_4+PAŽ_1+PAŽ_2		33,820			
17	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	35,560	115,00	4 089,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Plocha výkopů pro přípojku vpusti a potrubí odvodňovacího žlabu" (16,21+1,57)*2		35,560			
18	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	35,560	68,30	2 428,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		(16,21+1,57)*2		35,560			
19	K	162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 510,089	217,00	544 689,31	CS ÚRS 2017 01
	VV	ODVOZ	"Odvoz výkopku na skládku"		2 415,757			
	VV	ORNICE	DRN*0,10+ODKOP+RÝHA_1+RÝHA_2+RÝHA_3+RÝHA_4+PAŽ_1+PAŽ_2		94,332			
	VV		"Dovoz ornice ze skládky" 628,88*0,15		2 510,089			
	VV		Součet		2 510,089			
20	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	94,332	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Naložení ornice na skládku" ORNICE		94,332			
21	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	150,931	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		ORNICE*1,6		150,931			
22	K	171102101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 95 % PS	m3	31,396	119,00	3 736,12	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace a z pracovních příčných řezů.</i>					
	VV	NÁSYP	"Násyp severní rampy u energobloku - plocha PŘ * délka rampy /2 "		31,396			
23	M	583R2	Materiál vhodný do násypu	t	62,792	508,00	31 898,34	
	P		<i>Poznámka k položce: Vhodný materiál dle ČSN 73 6133 Nákup, dovoz a složení</i>					
24	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a spýčků do násypů ztuhnutých v aktivní zóně	m3	1 945,498	104,00	202 331,79	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: (Plocha komunikace v situaci + plocha AZ za obrubou) * tloušťka AZ Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace a z pracovních příčných řezů.</i>					
	VV	CHOD_PODKL	"Aktivní zóna pod chodníkem 300 mm" (310,90+65,01)*0,3*1,2		135,328			
	VV	VOZ_PODKL	"Aktivní zóna pod vozovkou 500 mm" (1832,42+133,05)*0,5*1,2		1 179,282			
	VV	PARK_PODKL	"Aktivní zóna pod parkovištěm 500 mm" (949,94+101,54)*0,5*1,2		630,888			
	VV	AZ	Součet		1 945,498			
25	M	583R1	Materiál do aktivní zóny	t	3 890,996	398,00	1 548 616,41	
	P		<i>Poznámka k položce: Vhodný materiál dle ČSN 73 6133 Nákup, dovoz a složení</i>					
	VV		AZ*2,0		3 890,996			
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 415,757	18,50	44 691,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZ		2 415,757			
27	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	5 073,090	125,00	634 136,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZ*2,1		5 073,090			
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	277,647	133,00	36 927,05	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace a z pracovních příčných řezů.</i>					
29	M	583439200	kamenivo drčené hrubě frakce 16-22	t	298,392	433,00	129 203,74	CS ÚRS 2017 01
30	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	711,280	38,80	27 597,66	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV	ZELEŇ	711,28		711,280			
31	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	711,280	19,50	13 869,96	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		711,280			
32	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	18,315	91,80	1 681,32	CS ÚRS 2017 01
33	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	711,280	16,00	11 380,48	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		711,280			
34	K	183403132	Obdělání půdy rytím zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:5	m2	711,280	45,40	32 292,11	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		711,280			
35	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	711,280	4,02	2 859,35	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		711,280			
36	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	711,280	0,44	312,96	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		ZELEŇ			711,280		
	D 2		Zakládání				91 637,04	
37	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	253,141	362,00	91 637,04	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	WV		253,141		253,141			
	D 4		Vodorovné konstrukce				4 967,33	
38	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	2,832	1 070,00	3 030,24	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	WV		"Lože pod potrubí odvodňovacího žlabu" 25,96*1,0*0,1		2,596			
	WV		"Lože pod přípujku vpusti" 2,36*1,0*0,1		0,236			
	WV	LOŽE	Součet		2,832			
39	M	583373R1	šterkopisek frakce 0-8	t	5,664	342,00	1 937,09	
	WV		LOŽE*2,0		5,664			
	D 5		Komunikace pozemní				3 282 446,77	
40	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 782,360	162,00	450 742,32	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV		"Druhá vrstva ŠD - parkoviště" 949,94		949,940			
	WV		"Druhá vrstva ŠD - vozovka" 1832,42		1 832,420			
	WV		Součet		2 782,360			
41	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3 436,500	211,00	725 101,50	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV		"Spodní vrstva ŠD - parkoviště" (949,94+101,54)		1 051,480			
	WV		"Spodní vrstva ŠD - vozovka" (1832,42+145,99)		1 978,410			
	WV		"Chodník a zpevněná plocha u budovy E" 406,61		406,610			
	WV		Součet		3 436,500			
42	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	1 832,420	405,00	742 130,10	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV	VOZ	1832,42		1 832,420			
43	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	1 832,420	12,70	23 271,73	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV	VOZ			1 832,420			
44	K	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	1 832,420	9,10	16 675,02	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV	VOZ			1 832,420			
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 832,420	265,00	485 591,30	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV	VOZ			1 832,420			
46	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 288,260	277,00	356 848,02	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace, SO-101-2.03 Vrstevnicový plán a podélné profily a SO-101-02.04 Vzorové příčné řezy.</i>					
	WV	PARK	"Parkoviště" 949,94		949,940			
	WV	CHOD	"Chodník a zpevněná plocha u budovy E" 315,72+DL_REL		338,320			
	WV		Součet		1 288,260			
47	M	59245R2	dlažba zámková slepecká 20 x 10 x 8 cm červená	m2	22,247	596,00	13 259,21	
	P		<i>Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2</i>					
48	M	59245R1	dlažba betonová 20 x 20 x 8 cm přírodní	m2	1 326,908	346,00	459 110,17	
49	K	59914111R	Vyplnění spár jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	m	236,433	41,10	9 717,40	
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	WV	ŘEZ			17,000			
	WV	SPÁRA	219,433		219,433			
	WV		Součet		236,433			
	D 8		Trubní vedení				43 729,11	
50	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	241,870	10,20	2 467,07	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	WV		"Drenáže" 241,87		241,870			
51	M	2861122R	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	241,870	30,50	7 377,04	
	WV		241,87		241,870			
52	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	26,000	141,00	3 666,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	WV		"Potrubí přípojky odvodňovacího žlabu" 26		26,000			
	WV		Součet		26,000			
53	M	28617R1	trubka kanalizační SN 10, dl. 1m, DN 150	kus	26,000	382,00	9 932,00	
54	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	3,000	149,00	447,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.					
	VV		"Přípojka vpusti" 3		3,000			
55	M	28617R2	trubka kanalizační SN 10, dl. 1m, DN 200	kus	3,000	580,00	1 740,00	
	VV		3		3,000			
56	K	877310430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	1,000	226,00	226,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Spojka potrubí přípojky odvodňovacího žlabu" 1		1,000			
57	M	286174R1	spojka přesuvná DN 160	kus	1,000	77,00	77,00	
	VV		1		1,000			
58	K	877350430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	1,000	246,00	246,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Spojka kanalizační přípojky" 1		1,000			
59	M	286174R2	spojka přesuvná DN 200	kus	1,000	153,00	153,00	
	VV		1		1,000			
60	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000	1 770,00	3 540,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.					
61	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	2,000	494,00	988,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	2,000	736,00	1 472,00	CS ÚRS 2017 01
63	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	2,000	431,00	862,00	CS ÚRS 2017 01
64	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	2,000	430,00	860,00	CS ÚRS 2017 01
65	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	2,000	278,00	556,00	CS ÚRS 2017 01
66	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	2,000	1 140,00	2 280,00	CS ÚRS 2017 01
67	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 01
68	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 01
69	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2017 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				571 495,01	
70	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	26,000	209,00	5 434,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.					
	VV	B1	"Značka B1" 1		1,000			
	VV	E8d	"Značka E8d" 8		8,000			
	VV	E13	"Značka E13" 6		6,000			
	VV	IP12	"Značka IP12" 6		6,000			
	VV	IP13b	"Značka IP13b" 3		3,000			
	VV	P2	"Značka P2" 1		1,000			
	VV	P6	"Značka P6" 1		1,000			
	VV		Součet		26,000			
71	M	404441100	značka svíslá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	1,000	884,00	884,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		B1		1,000			
72	M	404443320	značka svíslá FeZn NK 500 x 150 mm	kus	11,000	334,00	3 674,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		E8d		8,000			
	VV		"Značka E13 - 500 x 150 mm" 3		3,000			
	VV		Součet		11,000			
73	M	404442300	značka svíslá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	4,000	616,00	2 464,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Značka E13 - 500 x 500 mm" 3		3,000			
	VV		P2		1,000			
	VV		Součet		4,000			
74	M	404442560	značka svíslá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	9,000	755,00	6 795,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		IP12		6,000			
	VV		IP13b		3,000			
	VV		Součet		9,000			
75	M	404440620	značka dopravní svíslá STOP FeZn NK P6 900 mm	kus	1,000	2 180,00	2 180,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		P6		1,000			
76	K	914111121	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	347,00	1 388,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.					
	VV	IZ8a	"Značka IZ8a" 2		2,000			
	VV	IZ8b	"Značka IZ8b" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
77	M	404442700	značka svíslá FeZn NK 1000 x 1500 mm	kus	4,000	3 660,00	14 640,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		IZ8a		2,000			
	VV		IZ8b		2,000			
	VV		Součet		4,000			
78	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	20,000	272,00	5 440,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.					
	VV		20		20,000			
79	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	20,000	509,00	10 180,00	CS ÚRS 2017 01
80	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	467,218	108,00	50 459,54	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.05 Vytyčovací výkres.					
	VV		467,218		467,218			
81	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	9,344	3 025,00	28 265,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2					
	VV		(KOSTKY*0,1)/5		9,344			
82	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	467,218	141,00	65 877,74	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.05 Vytyčovací výkres.					
	VV	KOSTKY	"Nový dvojřádek" 467,218		467,218			
83	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	9,344	3 025,00	28 265,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: 1t = cca 5 m2					
	VV		(KOSTKY*0,1)/5		9,344			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	478,000	256,00	122 368,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.05 Vytyčovací výkres.</i>					
	VV	OBR_1	"Silniční obruba 250 x 150 mm" 463		463,000			
	VV	OBR_2	"Silniční obruba přechodová 250 x 150 mm" 15		15,000			
	VV		Součet		478,000			
85	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	463,000	137,00	63 431,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_1		463,000			
86	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	16,000	380,00	6 080,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_2+1		16,000			
87	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	296,000	219,00	64 824,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.05 Vytyčovací výkres.</i>					
	VV	OBR_CH1	"Obrubník výšky 25 cm" 77		77,000			
	VV	OBR_CH2	"Obrubník výšky 20 cm" 219		219,000			
	VV		Součet		296,000			
88	M	592174150	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	77,000	120,00	9 240,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_CH1		77,000			
89	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	219,000	110,00	24 090,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_CH2		219,000			
90	K	919735114	Řezání stávajícího živického krytu hl do 200 mm	m	17,000	165,00	2 805,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV	ŘEZ	"Napojení na ul. Máněsovú" 17		17,000			
91	K	935114112	Mikroštrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	25,000	1 950,00	48 750,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		25		25,000			
92	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živického	m2	3 188,970	0,75	2 391,73	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.01 Situace.</i>					
	VV		1832,42+949,94+406,61		3 188,970			
93	K	966006132	Odstanění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	369,00	1 107,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.</i>					
	VV		"Značka B11" 1		1,000			
	VV		"Značka E13" 1		1,000			
	VV		"Značka IP10a" 1		1,000			
	VV	DZ_ZRUS	Součet		3,000			
94	K	966006211	Odstanění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	3,000	153,60	460,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		DZ_ZRUS		3,000			
	D	997	Přesun sutě				222 325,72	
95	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	464,517	42,70	19 834,88	CS ÚRS 2017 01
	VV	SUŤ_S	"Položky č. 3, 5, 6, 7, 8, 92" 19,993+24,398+40,757+235,959+79,631+63,779		464,517			
96	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	6 967,755	9,63	67 099,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Doprava 15 km" SUŤ_S*15		6 967,755			
97	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	191,081	48,00	9 171,89	CS ÚRS 2017 01
	VV	SUŤ_K	"Položky č. 2, 4, 9, 10, 93, 94" 5,406+127,506+48,288+9,623+0,246+0,012		191,081			
98	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 866,215	12,30	35 254,44	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Doprava 15 km" SUŤ_K*15		2 866,215			
99	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	181,446	150,00	27 216,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 2, 4, 9, 93" 5,406+48,288+0,246+127,506		181,446			
100	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	99,624	250,00	24 906,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 3, 8" 19,993+79,631		99,624			
101	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	310,737	125,00	38 842,13	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 5, 6, 7, 10" 24,398+40,757+235,959+9,623		310,737			
	D	998	Přesun hmot				68 073,14	
102	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živickým	t	929,453	65,20	60 600,34	CS ÚRS 2017 01
103	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živickým, betonovým do 1000 m	t	929,453	8,04	7 472,80	CS ÚRS 2017 01
	D	M	Práce a dodávky M				5 048,00	
	D	23-M	Montáže potrubí				5 048,00	
104	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
105	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	28,960	50,00	1 448,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Přípojka vpusti" 3		3,000			
	VV		"Potrubí odvodňovacího žlabu" 25,96		25,960			
	VV		Součet		28,960			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17001/17-005-234-PK

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:
Statutární město Havířov

IČ: 002 97 488
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:
Dopravoprojekt Ostrava a.s.

IČ: 427 67 377
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			959 112,42
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	15,00%	959 112,42	143 866,86
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 102 979,28
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17001/17-005-234-PK

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Místo: Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		959 112,42	1 102 979,28	
SO 102	SO 102 ROZŠÍŘENÍ MK UL. J. HORY	959 112,42	1 102 979,28	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt:
SO 102 - SO 102 ROZŠÍŘENÍ MK UL. J. HORY

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Uchazeč:

Technické služby Havířov a.s.

Projektant:

Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Poznámka:

CC-CZ: 21122

Datum: 10.08.2021

IČ: 002 97 488

DIČ:

IČ: 25375601

DIČ: CZ25375601

IČ: 427 67 377

DIČ:

Cena bez DPH

959 112,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	959 112,42	15,00%	143 866,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 102 979,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt: SO 102 - SO 102 ROZŠÍŘENÍ MK UL. J. HORY

Místo:

Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Havířov
Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Projektant: Dopravoprojekt
Ostrava a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		959 112,42
HSV - Práce a dodávky HSV		957 347,92
1 - Zemní práce		400 644,25
2 - Zakládání		26 658,40
4 - Vodorovné konstrukce		1 980,27
5 - Komunikace pozemní		314 139,62
8 - Trubní vedení		20 943,23
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		117 551,01
997 - Přesun sutě		62 531,01
998 - Přesun hmot		12 900,13
M - Práce a dodávky M		1 764,50
23-M - Montáže potrubí		1 764,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ZŠ MÁNEŠOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt:

SO 102 - SO 102 ROZŠÍŘENÍ MK UL. J. HORY

Místo:

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Uchazeč:

Technické služby Havířov a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

959 112,42

D	HSV	Práce a dodávky HSV					957 347,92	
D	1	Zemní práce					400 644,25	
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	166,090	64,40	10 696,20	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	DRN	166,09		166,090			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	101,930	64,00	6 523,52	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	DL_1	"Zpevněné plochy z dlaždic 40 x 40 cm" 101,93		101,930			
3	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	3,060	98,90	302,63	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	LIT	"Litý asfalt" 3,06		3,060			
4	K	113107172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	3,060	279,00	853,74	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	LIT*1			3,060			
5	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	104,990	54,30	5 700,96	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	LIT			3,060			
	VV	DL_1			101,930			
	VV	Součet			104,990			
6	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	186,820	201,00	37 550,82	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	FREZ	186,82		186,820			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	167,657	59,90	10 042,65	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV		167,657		167,657			
8	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	100,654	66,10	6 653,23	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno ze zaměření a z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV		"Jednořádek z žulové kostky" 100,654		100,654			
9	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	112,647	105,00	11 827,94	
	P	<i>Poznámka k položce: Plocha * průměrná mocnost výkopu Průměrná mocnost výkopu - planimetrována z příčných řezů Plocha výkopů odečtena z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	CHOD_pl	"Chodník - plná konstrukce" 41,87*(0,67-0,10)*1,20		28,639			
	VV	CHODxCHOD	"Chodník - pod stáv. chodníkem" 44,15*(0,67-0,36)*1,20		16,424			
	VV	VOZ_PL	"Vozovka - plná konstrukce" 30,44*(0,91-0,10)*1,20		29,588			
	VV	VOZxCHOD	"Vozovka - pod stáv. chodníkem" 57,57*(0,91-0,36)*1,20		37,996			
	VV	ODKOP	Součet		112,647			
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	112,647	26,80	3 018,94	CS ÚRS 2017 01
	VV	ODKOP			112,647			
11	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,980	301,00	10 528,98	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>						
	VV	RÝHA_1	"Drenáže pod vozovkou" 73,642*0,5*0,95		34,980			
12	K	132201109	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	34,980	32,30	1 129,85	CS ÚRS 2017 01
	VV	RÝHA_1			34,980			
13	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	16,090	1 090,00	17 538,10	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Plocha výkopu z podélného řezu přípojky (potrubí) * hloubka výkopu Hloubka výkopů odečtena z příčných řezů.</i>						
	VV	RÝHA_2	"Část přípojky UV8 - nepaženo" 4,28*1,0		4,280			
	VV	PAŽ	"Část přípojky UV8 - paženo" 11,81*1,0		11,810			
	VV	Součet			16,090			
14	K	132212209	Příplatek za lepvost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	16,090	46,10	741,75	CS ÚRS 2017 01
	VV	PAŽ+RÝHA_2			16,090			
15	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,100	372,00	409,20	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: Hloubka výkopu odečtena z příčných řezů.</i>						
	VV	Š_1	"UV 8" 1,10*1,0*1,0		1,100			
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	23,620	115,00	2 716,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Plocha výkopů pro přípojku vpusti UV8" 11,81*2		23,620			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	23,620	68,30	1 613,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		11,81*2		23,620			
18	K	162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	194,242	217,00	42 150,51	CS ÚRS 2017 01
	VV	ODVOZ	"Odvoz výkopku na skládku" DRN*0,10+ODKOP+RÝHA_1+RÝHA_2+PAŽ		180,326			
	VV	ORNICE	"Dovoz ornice ze skládky" 92,77*0,15		13,916			
	VV		Součet		194,242			
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,916	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Naložení ornice na skládce" ORNICE		13,916			
20	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	22,266	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		ORNICE*1,6		22,266			
21	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	m3	124,940	104,00	12 993,76	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: (Plocha komunikace v situaci + plocha AZ za obrubou) * tloušťka AZ Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace a z pracovních příčných řezů.</i>					
	VV	CHOD_PODKL	"Aktivní zóna pod chodníkem 300 mm" 121,99*0,3*1,2		43,916			
	VV	VOZ_PODKL	"Aktivní zóna pod vozovkou 500 mm" 135,04*0,5*1,2		81,024			
	VV	AZ	Součet		124,940			
22	M	583R1	Materiál do aktivní zóny	t	249,880	398,00	99 452,24	
	P		<i>Poznámka k položce: Vhodný materiál dle ČSN 73 6133 Nákup, dovoz a složení</i>					
	VV		AZ*2,0		249,880			
23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	180,326	18,50	3 336,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZ		180,326			
24	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	378,685	125,00	47 335,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		ODVOZ*2,1		378,685			
25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	73,555	133,00	9 782,82	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace a z pracovních příčných řezů.</i>					
	VV		"Zásyp drenáží" (RÝHA_1)-3,141*0,15*0,15/4*73,642		33,679			
	VV		"Zásyp vpusti" (Š_1)-3,141*0,45*0,45/4*1,0		0,941			
	VV		"Zásyp přípojky vpusti" (RÝHA_2+PAŽ)-3,141*0,2*0,2/4*11,29		15,735			
	VV	ZÁSYP	Mezisoučet		50,355			
	VV		"Zásyp a zhutnění za obrubou" 0,4*OBR_CH1		23,200			
	VV		Součet		73,555			
26	M	583439200	kamenivo drcené hrubé frakce 16-22	t	100,710	433,00	43 607,43	CS ÚRS 2017 01
	VV		ZÁSYP*2,0		100,710			
27	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	111,324	38,80	4 319,37	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV	ZELEŇ	92,77*1,2		111,324			
28	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	111,324	19,50	2 170,82	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		111,324			
29	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,440	91,80	315,79	CS ÚRS 2017 01
30	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	111,324	16,00	1 781,18	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		111,324			
31	K	183403132	Obdělání půdy rytím zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:5	m2	111,324	45,40	5 054,11	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		111,324			
32	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	111,324	4,02	447,52	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		111,324			
33	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	111,324	0,44	48,98	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		ZELEŇ		111,324			
D 2			Zakládání				26 658,40	
34	K	212752213	Tratvod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	73,642	362,00	26 658,40	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		73,642		73,642			
D 4			Vodorovné konstrukce				1 980,27	
35	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,129	1 070,00	1 208,03	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV	LOŽE	"Lože pod příjku vpusti" 11,29*1,0*0,1		1,129			
36	M	583373R1	šterkopísek frakce 0-8	t	2,258	342,00	772,24	
	VV		LOŽE*2,0		2,258			
D 5			Komunikace pozemní				314 139,62	
37	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	88,820	162,00	14 388,84	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.</i>					
	VV	VOZ_R	"Druhá vrstva ŠD - vozovka" 88,82		88,820			
	VV		Součet		88,820			
38	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	241,610	211,00	50 979,71	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.</i>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Spodní vrstva ŠD - vozovka" 119,62		119,620			
	VV	CHOD	"Chodník" 121,99		121,990			
	VV		Součet		241,610			
39	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	275,640	405,00	111 634,20	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.					
	VV		VOZ_R+FREEZ		275,640			
40	K	573111111	Postřík živičný filtrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	88,820	12,70	1 128,01	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.					
	VV		VOZ_R		88,820			
41	K	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	275,640	9,10	2 508,32	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.					
	VV		VOZ_R+FREEZ		275,640			
42	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	275,640	265,00	73 044,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.					
	VV		VOZ_R+FREEZ		275,640			
43	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	87,100	277,00	24 126,70	
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace, SO-102-2.03 Podélný profil a SO-102-02.04 Vzorový příčný řez.					
	VV	DL_REL	"Reliéfní dlažba" 3,3		3,300			
	VV	DL	83,8		83,800			
	VV		Součet		87,100			
44	M	59245R1	dlažba betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	86,314	346,00	29 864,64	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m2					
	VV		"Ztratné 3%" DL*1,03		86,314			
45	M	59245R2	dlažba zámková slepecká 20 x 10 x 8 cm červená	m2	3,399	596,00	2 025,80	
	VV		"Ztratné 3%" DL_REL*1,03		3,399			
46	K	59914111R	Vyplnění spár jakékoliv tloušťky živičnou zátlivkou	m	108,000	41,10	4 438,80	
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace.					
	VV	SPÁRA	108		108,000			
	D	8	Trubní vedení				20 943,23	
47	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	73,642	10,20	751,15	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace.					
	VV		73,642		73,642			
48	M	2861122R	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	73,642	30,50	2 246,08	
49	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	12,000	149,00	1 788,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace.					
	VV		"Přípojka vpusti" 12		12,000			
50	M	28617R2	trubka kanalizační SN 10, dl. 1m, DN 200	kus	12,000	580,00	6 960,00	
51	K	877350430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	1,000	246,00	246,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Spojka přípojky vpusti UV8" 1		1,000			
52	M	286174R2	spojka přesuvná DN 200	kus	1,000	253,00	253,00	
	VV		1		1,000			
53	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 770,00	1 770,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-102-2.01 Situace.					
	VV		1		1,000			
54	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	1,000	494,00	494,00	CS ÚRS 2017 01
55	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	1,000	736,00	736,00	CS ÚRS 2017 01
56	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	1,000	431,00	431,00	CS ÚRS 2017 01
57	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5 cm	kus	1,000	430,00	430,00	CS ÚRS 2017 01
58	M	592238640	prsteneček betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	1,000	278,00	278,00	CS ÚRS 2017 01
59	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	1,000	1 140,00	1 140,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
60	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2017 01
61	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2017 01
62	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2017 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				117 551,01	
63	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	209,00	209,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-101-2.06 Situace dopravního značení.					
	VV	IP10b	"Značka IP10b" 1		1,000			
64	M	404442300	značka svíslá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	1,000	616,00	616,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		IP10b		1,000			
65	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000	272,00	272,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odečteno z výkresů SO-101-2.06 Situace dopravního značení.					
66	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	1,000	509,00	509,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
67	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	51,280	108,00	5 538,24	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		"Nový dvojřádek" 51,28		51,280			
68	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	1,026	3 025,00	3 103,65	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: 1t = cca 5 m²</i>					
	VV		(51,28*0,1)/5		1,026			
69	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	100,650	141,00	14 191,65	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		"Nový jednořádek" 49,37		49,370			
	VV		"Nový dvojřádek" 51,28		51,280			
	VV		Součet		100,650			
70	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	4,026	3 025,00	12 178,65	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: 1t = cca 5 m²</i>					
71	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	106,000	256,00	27 136,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV	OBR_1	"Silniční obruba 250 x 150 mm" 102		102,000			
	VV	OBR_2	"Silniční obruba přechodová 250 x 150 mm" 4		4,000			
	VV		Součet		106,000			
72	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	102,000	137,00	13 974,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_1		102,000			
73	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	4,000	380,00	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		OBR_2		4,000			
74	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	58,000	219,00	12 702,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV	OBR_CH1	"Obrubník výšky 25 cm" 58		58,000			
75	M	592174150	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	58,000	120,00	6 960,00	CS ÚRS 2017 01
76	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	108,000	165,00	17 820,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		SPÁRA		108,000			
77	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m ²	397,630	0,75	298,22	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-102-2.01 Situace.</i>					
	VV		VOZ_R+FREZ+CHOD		397,630			
78	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	369,00	369,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.</i>					
	VV	IP11g	"Značka IP11g" 1		1,000			
79	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	153,60	153,60	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odečteno z výkresu SO-101-2.06 Situace dopravního značení.</i>					
	VV		IP11g		1,000			
	D	997	Přesun sutě				62 531,01	
80	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	102,275	42,70	4 367,14	CS ÚRS 2017 01
	VV	SUŤ_S	"Položky č. 3, 5, 6, 7" 0,300+46,196+47,826+7,953		102,275			
81	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 534,125	9,63	14 773,62	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Doprava 15 km" SUŤ_S*15		1 534,125			
82	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	73,936	48,00	3 548,93	CS ÚRS 2017 01
	VV	SUŤ_K	"Položky č. 2, 4, 7, 8, 78, 79" 25,992+1,913+34,370+11,575+0,082+0,004		73,936			
83	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 109,040	12,30	13 641,19	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Doprava 15 km" SUŤ_K*15		1 109,040			
84	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	62,357	150,00	9 353,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 2, 4, 7, 78" 25,992+1,913+34,370+0,082		62,357			
85	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	48,126	200,00	9 625,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 3, 6" 0,300+47,826		48,126			
86	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	57,771	125,00	7 221,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Položky č. 5, 8" 46,196+11,575		57,771			
	D	998	Přesun hmot				12 900,13	
87	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	176,135	65,20	11 484,00	CS ÚRS 2017 01
88	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	176,135	8,04	1 416,13	CS ÚRS 2017 01
	D	M	Práce a dodávky M				1 764,50	
	D	23-M	Montáže potrubí				1 764,50	
89	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		1		1,000			
90	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 200	m	11,290	50,00	564,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Přípojka vpusti UV 8" 11,29		11,290			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 170049
Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:
Statutární město Havířov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:
DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 608 076,89
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	15,00%	1 608 076,89	241 211,53
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 849 288,42
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 170049

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Místo: Haviřov

Datum:

10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Haviřov

Projektant:

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.

Uchazeč: Technické služby Haviřov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 608 076,89	1 849 288,42	
SO_340	Areálová dešťová kanalizace ze zpevněných ploch vč. ORL	1 608 076,89	1 849 288,42	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM
Objekt:

SO_340 - Areálová dešťová kanalizace ze zpevněných ploch vč. ORL

KSO:
Místo: Haviřov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:
Statutární město Haviřov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Haviřov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:
DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 608 076,89
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 608 076,89	15,00%	241 211,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 849 288,42
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt: **SO_340 - Areálová dešťová kanalizace ze zpevněných ploch vč. ORL**

Místo: Havířov
Zadavatel: Statutární město Havířov
Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Datum: 10.08.2021
Projektant: DOPRAVOPROJEKT
Ostrava a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 1 608 076,89

HSV - Práce a dodávky HSV	1 608 076,89
1 - Zemní práce	600 334,82
2 - Zakládání	37 170,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	344 163,90
4 - Vodorovné konstrukce	41 546,82
8 - Trubní vedení	258 856,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 570,40
997 - Přesun sutě	319 001,77
998 - Přesun hmot	1 432,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE ZŠ MÁNESOVA NA DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

Objekt:

SO_340 - Areálová dešťová kanalizace ze zpevněných ploch vč. ORL

Místo: Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Havířov

Projektant: DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 608 076,89

D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 608 076,89	
D	1	Zemní práce					600 334,82	
1	K	115101204	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 4000 l/min	hod	50,000	340,00	17 000,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	50			50,000			
2	K	115101304	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 4000 l/min	den	5,000	173,00	865,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	5			5,000			
3	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	5,000	461,00	2 305,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	"v místě napojení na stáv. kanalizaci/v místě křížení se stáv. kanalizací"						
	VV	5			5,000			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	238,00	714,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	3			3,000			
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	18,240	44,70	815,33	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	"v místě napojení na stávající kanalizaci/v místě křížení se stáv./novými inž. sítěmi"						
	VV	8*1,2*1,9			18,240			
6	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	193,213	273,00	52 747,15	CS ÚRS 2016 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	"RN4"						
	VV	7,6*3,9*4,0			118,560			
	VV	"ORL"						
	VV	3,7*3,7*3,7			50,653			
	VV	"revizní šachty DN1000"						
	VV	(2,0*2,0*2,0)*3			24,000			
	VV	Součet			193,213			
7	K	131201209	Příplatek za lepidlost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	193,213	48,00	9 274,22	CS ÚRS 2016 01
	P	Poznámka k položce: Viz položka hloubení jam.						
	VV	193,213			193,213			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	199,480	269,00	53 660,12	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	"kanalizace - délka rýhy * šířka rýhy * hloubka rýhy"						
	VV	51*1,2*1,9			116,280			
	VV	"přípojky - délka rýhy * šířka rýhy * hloubka rýhy"						
	VV	52*1,0*1,6			83,200			
	VV	Součet			199,480			
9	K	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	199,480	44,00	8 777,12	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Viz položka hloubení rýh.						
	VV	199,48			199,480			
10	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	398,760	205,00	81 745,80	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						
	VV	"kanalizace"						
	VV	51*2,0*2			204,000			
	VV	"RN4"						
	VV	(7,6*4,0*2)+(3,9*4,0*2)			92,000			
	VV	"OLK"						
	VV	(3,7*3,7*2)+(3,7*3,7*2)			54,760			
	VV	"revizní šachty DN1000"						
	VV	(2*2*4)*3			48,000			
	VV	Součet			398,760			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	398,760	103,00	41 072,28	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Viz položka zřízení pažení.						
	VV	398,76			398,760			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	392,693	114,00	44 767,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Viz položka hloubení jam + rýh.						
	VV	"hloubení jam + hloubení rýh"						
	VV	193,213+199,48			392,693			
13	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	475,073	81,00	38 480,91	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.						

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"hloubení jam + rýh + zpětný zásyp výkopkem"					
	VV		193,213+199,48+82,38		475,073			
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	475,073	140,00	66 510,22	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění.					
	VV		475,073		475,073			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	216,053	133,00	28 735,05	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"kanalizace - výkopkem"		7,020			
	VV		4,5*1,2*(1,9-0,1-0,5)					
	VV		"kanalizace - nakupovaným"		50,220			
	VV		46,5*1,2*(1,9-0,1-0,5-0,4)					
	VV		"připojky - nakupovaným"		33,800			
	VV		52*1,0*(1,6-0,1-0,45-0,4)					
	VV		"RN4 - výkopkem"		75,360			
	VV		(7,6*3,9*4,0)-(6,4*2,7*2,5)					
	VV		"ORL - nakupovaným"		35,653			
	VV		(3,7*3,7*3,7)-(2,5*2,5*2,4)					
	VV		"RŠ DN1000 -nakupovaným"		14,000			
	VV		(2*2*2*3)-(10)		216,053			
	VV		Součet					
16	M	583373440	štěrkopisec frakce 0-32	t	247,295	357,00	88 284,32	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Viz zásyp nakupovaným materiálem * objemová hmotnost štěrkopisku.					
	VV		133,673*1,85		247,295			
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	54,000	517,00	27 918,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"kanalizace"		30,600			
	VV		51*1,2*0,5					
	VV		"připojky"		23,400			
	VV		52*1,0*0,45		54,000			
	VV		Součet					
18	M	583373020	štěrkopisec frakce 0-16	t	99,900	367,00	36 663,30	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Viz položka obsyp potrubí * objemová hmotnost štěrkopisku.					
	VV		54*1,85		99,900			
	D	2	Zakládání				37 170,68	
19	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	51,000	279,00	14 229,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Včetně drenážního potrubí. Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		51		51,000			
20	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,438	31 200,00	13 665,60	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-330-2.01 až SO-330-2-08.					
21	M	31316008	sít' výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	55,880	166,00	9 276,08	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"RN4"		40,200			
	VV		(6,7*3,0)*2					
	VV		"OLK"		15,680			
	VV		(2,8*2,8)*2		55,880			
	VV		Součet					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				344 163,90	
22	K	271R2	Montáž železobetonové retenční nádrže dešťových vod	kus	1,000	25 600,00	25 600,00	
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"RN4"		1,000			
	VV		1					
23	M	594R1	prefabrikovaná ŽB retenční nádrž o objemu 27,9m3	kus	1,000	191 000,00	191 000,00	
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Obdélníková prefabrikovaná nádrž o vnitřních rozměrech 240/610/193 cm. Cena zahrnuje: - nádrž složenou z jednotlivých dílů - vstupní komínky a poklapy - izolaci proti zemní vlhkosti - kompozitový žebřík - dopravu Cena nezahrnuje: - zemní práce - podkladní desku					
	VV		"RN4"		1,000			
	VV		1					
24	K	341351311	Zřízení jednostranného bednění nosných stěn	m2	8,600	955,00	8 213,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"RN4"		3,880			
	VV		(6,7*0,2*2)+(3,0*0,2*2)					
	VV		"OLK"		2,800			
	VV		(2,8*0,25*4)					
	VV		"RŠ DN1000"		1,920			
	VV		(1,6*0,1*4)*3		8,600			
	VV		Součet					
25	K	341351312	Odstranění jednostranného bednění nosných stěn	m2	8,600	159,00	1 367,40	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Viz položka zřízení.					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,6		8,600			
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	51,000	38,50	1 963,50	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		51		51,000			
27	K	386110107	Montáž odlučovače ropných látek betonového průtoku 30 l/s	kus	1,000	6 470,00	6 470,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		1		1,000			
28	M	59431304	odlučovač ropných látek betonový, objem kalojemu 3 m3, jmenovitý průtok 30 l/s	kus	1,000	109 550,00	109 550,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Kruhová prefabrikovaná nádrž o vnitřních rozměrech 247/201 cm. Cena zahrnuje: - nádrž složenou z jednotlivých dílů - vstupní komínky a poklapy - izolaci proti zemní vlhkosti - dopravu Cena nezahrnuje: - zemní práce - podkladní desku					
	VV		1		1,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				41 546,82	
29	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,945	2 910,00	5 659,95	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"podliti pod RN4" (6,4*2,7*0,05)		0,864			
	VV		"podliti pod OLK" (2,5*2,5*0,05)		0,313			
	VV		"pod RŠ DN1000" (1,6*1,6*0,1)*3		0,768			
	VV		Součet		1,945			
30	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	5,980	3 300,00	19 734,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"pod RN4" (6,7*3,0*0,2)		4,020			
	VV		"pod OLK" (2,8*2,8*0,25)		1,960			
	VV		Součet		5,980			
31	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 100 mm	m2	169,140	95,50	16 152,87	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"pod RN4" (7,4*3,9)		28,860			
	VV		"pod OLK" (3,0*3,0)		9,000			
	VV		"pod RŠ DN1000" (1,6*1,6)*3		7,680			
	VV		"kanalizace" 51*1,2		61,200			
	VV		"připojky" 52*1,2		62,400			
	VV		Součet		169,140			
	D	8	Trubní vedení				258 856,00	
32	K	271R1	Montáž kanalizačních regulátorů odtoku v šachtě DN 200	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"3,0 l/s" 1		1,000			
33	M	422R1	regulátor odtoku z uhlíkové oceli 3,0 l/s DN200	kus	1,000	26 730,00	26 730,00	
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		1		1,000			
34	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	52,000	141,00	7 332,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Včetně tvarovek.					
	VV		52		52,000			
35	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000 mm SN 8	m	52,000	382,00	19 864,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Včetně tvarovek.					
	VV		52		52,000			
36	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	51,000	149,00	7 599,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Včetně tvarovek.					
	VV		51		51,000			
37	M	28611167	trubka kanalizační PVC DN 200x1000 mm SN 8	m	51,000	580,00	29 580,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08. Včetně tvarovek.					
	VV		51		51,000			
38	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	103,000	50,00	5 150,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		51+52		103,000			
39	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		2		2,000			
40	K	894211111	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	16 360,00	32 720,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		2		2,000			
41	K	894221316	Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 1000 s kalovou jímkou	kus	1,000	21 956,00	21 956,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"regulační šachta"					
	VV		1		1,000			
42	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	8 500,00	25 500,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		3		3,000			
43	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	7,000	1 770,00	12 390,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
44	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	7,000	494,00	3 458,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
45	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC, 45x35x5 cm	kus	7,000	736,00	5 152,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
46	M	592238640	prstec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	7,000	278,00	1 946,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
47	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm	kus	7,000	706,00	4 942,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
48	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	947,00	947,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		1		1,000			
49	M	28661932	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000	2 910,00	2 910,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		1		1,000			
50	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 080,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		2		2,000			
51	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	4 800,00	9 600,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		2		2,000			
52	M	592238740	koš vysoký pro uliční vpustí, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/300	kus	7,000	620,00	4 340,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
53	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	7,000	1 140,00	7 980,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
54	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	7,000	2 800,00	19 600,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		7		7,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 570,40	
55	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	36,000	37,20	1 339,20	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"RN4"					
	VV		28		28,000			
	VV		"OLK"					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		36,000			
56	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	36,000	46,20	1 663,20	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		36		36,000			
57	K	976085211	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,3 m2	kus	1,000	508,00	508,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Včetně odvrtání a vyspravení, komplet. Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.					
	VV		"v místě napojení nového potrubí do dna stávající stěny potrubí"					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
58	M	286614920	spojoška šachtová roury korugované DN 1000	kus	1,000	2 060,00	2 060,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně odvrtní a vyspravení, komplet. Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.</i>					
	VV		"v místě napojení nového potrubí do dna stávající stěny potrubí"					
	VV		1		1,000			
	D	997	Přesun sutě				319 001,77	
59	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	620,626	143,00	88 749,52	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.</i>					
	VV		"(hloubení jam + rýh - zpětný zásyp výkopkem)*koeficient"					
	VV		(193,213+199,48-82,38)*2,0		620,626			
60	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12 412,520	12,30	152 674,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odměřeno z výkresů č. SO-340-2.01 až SO-340-2-08.</i>					
	VV		"vodorovná doprava suti * vzdálenost skládky"					
	VV		620,626*20		12 412,520			
61	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	620,626	125,00	77 578,25	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Viz položka vodorovná doprava suti.</i>					
	VV		620,626		620,626			
	D	998	Přesun hmot				1 432,50	
62	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,500	955,00	1 432,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5		1,500			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017_521

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:
Statutární město Havířov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

#ODKAZ!

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!
DPH snížená	15,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH

v

CZK

#ODKAZ!

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017_521

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Místo: Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel: Statutární město Haviřov

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		#ODKAZ!	#ODKAZ!	
SO 421	PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ	853 018,50	1 032 152,39	STA
SO 431	VENKOVNÍ AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ	#ODKAZ!	#ODKAZ!	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO 421 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

KSO:

Místo: Havířov

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.08.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

853 018,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	853 018,50	21,00%	179 133,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 032 152,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO 421 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

Místo:

Havířov

Datum:

10.08.2021

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	853 018,50
HSV - Práce a dodávky HSV	208 447,83
1 - Zemní práce a stavební práce	208 447,83
M - Práce a dodávky M	590 402,67
21-M - Elektromontáže	420 999,00
21-D -B - Silnoproud - demontáž	115 250,00
21-M -C - Silnoproud - specifikace	169 403,67
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
OST - Ostatní	54 168,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO 421 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

Místo:

Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Statutární město Havířov

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

853 018,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				208 447,83	
D	1		Zemní práce a stavební práce				208 447,83	
23	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	23,005	45,50	1 046,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		232*0,2*0,35*1,1				17,864	
	VV		3,6				3,600	
	VV		0,041				0,041	
	VV		1,5				1,500	
	VV		Součet				23,005	
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,005	18,50	425,59	CS ÚRS 2018 01
26	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	36,808	145,00	5 337,16	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		23,005*1,6				36,808	
31	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	262,050	42,70	11 189,54	
	P		Poznámka k položce: Odvoz sutí, sypaniny, zeminy a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (pol. 171201211 do 10km, pol. 997013801, 997013802, 997013831, 997013813 do 20km)					
	VV		20*(0,75+0,25+0,1+0,5)+10*23,005				262,050	
27	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,750	125,00	468,75	
	P		Poznámka k položce: Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) betony z dem. + náhodné objekty v trase					
	VV		1,5*2,5				3,750	
28	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,100	300,00	30,00	
	P		Poznámka k položce: Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) betony z dem. + náhodné objekty v trase					
	VV		0,1				0,100	
29	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,250	1 710,00	427,50	
	P		Poznámka k položce: Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) odpad vzniklý při výstavbě					
	VV		0,25				0,250	
30	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,500	1 419,00	709,50	
	P		Poznámka k položce: Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) dem. + odpad vzniklý při výstavbě					
	VV		0,5				0,500	
16	K	275322611	Základové patky ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 XA Betonové konstrukce základů VO, beton do tř. C 30/37 XA beton do základů BM, viz. řezy situace BM6-8, BM12	m3	3,150	5 300,00	16 695,00	
	P		Poznámka k položce: Základové patky ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37 XA Betonové konstrukce základů VO, beton do tř. C 30/37 XA beton do základů BM, viz. řezy situace BM 8 - BM 10					
	VV		7*0,45				3,150	
1	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,268	1 000,00	268,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru. Vytyčení rozsahu SO 421					
87	K	460050013	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině třídy 3	kus	7,000	750,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	3,060	2 000,00	6 120,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: obetonování chrániček VO pod pojezdovou plochou					
	VV		(20,4)*0,5*0,3				3,060	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	460080045	Základové konstrukce výztuž základové konstrukce ze svařovaných sítí z drátů typu KARI Výztuž do obetonování chrániček - KARI sítě , viz řezy.	t	0,041	3 000,00	123,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		(20,4)*0,5*0,004		0,041			
17	K	460080112	Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání betonového	m3	1,500	438,00	657,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: , bourání základu VO + náhodné objekty v trase					
	VV		5*0,7		3,500			
	VV		1,5		1,500			
80	K	460150143	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 60 cm, v hornině třídy 3	m	139,000	165,00	22 935,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: viz výkres situace a výkres detaily. Včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3; - nová trasa kabelu VO - včetně pažení dle potřeby - posouzení na místě stavby					
79	K	460150144	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 60 cm, v hornině třídy 4	m	93,000	275,00	25 575,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: viz výkres situace a výkres detaily. Včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4; - nová trasa kabelu VO - včetně pažení dle potřeby - posouzení na místě stavby					
82	K	460150303	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m	12,600	470,00	5 922,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: viz výkres situace a výkres detaily. Včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3; - nová trasa kabelu VO - včetně pažení dle potřeby - posouzení na místě stavby					
81	K	460150304	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 4	m	8,400	780,00	6 552,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: viz výkres situace a výkres detaily. Včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4; - nová trasa kabelu VO - včetně pažení dle potřeby - posouzení na místě stavby					
13	K	460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	232,000	175,00	40 600,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm viz situace, včetně výstražné folie viz. vzorové řezy kabelovou trasou					
	VV		139		139,000			
	VV		93		93,000			
	VV		Součet		232,000			
83	K	460560123	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 3	m	139,000	31,00	4 309,00	CS ÚRS 2018 01
84	K	460560124	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 4	m	93,000	36,00	3 348,00	CS ÚRS 2018 01
85	K	460560283	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	12,600	109,00	1 373,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,6		12,600			
86	K	460560284	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	8,400	124,00	1 041,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,4		8,400			
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	41,408	233,00	9 648,06	
	P		Poznámka k položce: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenosti do 1 km					
18	K	X10	Konečná úprava terénu ve volném terénu, urovnání, osetí, příp. vrácení drnů	m2	283,000	95,00	26 885,00	
	P		Poznámka k položce: Osetí povrchu travou bude následně provedeno jako celek stavbou není předmětem tohoto rozpočtu. V rámci tohoto so bude provedeno osetí pouze 34m trasy - výměna kabelu VO ve stávající trase. (zohledněno v rozpočtu)					
19	M	X17b	Příslušenství pouzdrového základu VO, spojovací materiál atd. Příruba pro sloup nachytá SO mostu! nutná koordinace s přírubou sloupu VO. Viz TZ	kus	7,000	1 500,00	10 500,00	
	P		Poznámka k položce: Příslušenství pouzdrového základu VO, základ pro sloup BM 6-10 viz situace příslušenství BM6 - 4ks příslušenství BM10- 3ks					
	VV		4+3		7,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	X12	Rozebrání a obnova zpevněného povrchu v trase, nad i mimo výkop, položka obsahuje i potřebný rozsah rekonstrukce obrub a veškeré dotčené konstrukční vrstvy, včetně manipulace s bet. panely, nebo rozbourání betonového povrchu a jeho obnovu. Včetně opravy povrchu dotčeného v rámci provádění kopaných sond. - Položka neobsahuje opravy povrchu v trase které jsou řešeny v rámci rekonstrukce mostu - řeší jiný SO-nutná koordinace stavebních prací!	m2	3,000	337,00	1 011,00	
P			<i>Poznámka k položce: oprava povrchu komunikace, případně asfaltového chodníku mimo plochy řešené stavbou (SO - povrchů)</i>					
D	M		Práce a dodávky M				590 402,67	
D	21-M		Elektromontáže				420 999,00	
90	K	460520164	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	41,000	100,00	4 100,00	CS ÚRS 2018 01
96	K	460520173	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	561,330	100,00	56 133,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: montáž DVR75 v celé trase kabelu VO (CYKY 4x16) 1x DVR75 / CYKY 4x16 1x DVR75 - rezerva v celé trase</i>					
VV			$(31+46+62+83+(1,5+1,5*2+1,5*2+1,5)+(1,5+2*1,5+2*1,5+2*1,5+1,5))*1,05*1,2$		561,330			
41	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	7,000	1 104,00	7 728,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: viz situace a TZ, 2 x stožár do pozdravového základu 2 x stožár na přírubu</i>					
42	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	7,000	276,00	1 932,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: 3x výložník 1m na BM6 1x výložník 2,5m na BM10</i>					
97	K	210204105	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg	kus	3,000	552,00	1 656,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: 1x výložník 1m 90° na BM6 2x výložník 2,5m 180° na BM10</i>					
40	K	210292011	Manipulace na stávajícím vedení změření zemního odporu s demontáží proměření a opětovným smontováním svorky zkušební svorky	kus	9,000	300,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Změření zemního odporu zkušební svorky Manipulace na stávajícím vedení změření zemního odporu s demontáží proměření a opětovným smontováním svorky zkušební svorky, provedeno pro všechny DOTČENÉ sloupy VO, rozvaděče a rozvodnice 7x nový osvětlovací bod 2x stávající sloupy VO</i>					
35	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm2	m	117,000	450,00	52 650,00	
P			<i>Poznámka k položce: Instalace ve sloupech VO, včetně prořezu, ukončení a zapojení.</i>					
VV			$(10+2,5)*5*1,2$		75,000			
VV			$(6+1)*5*1,2$		42,000			
VV			Součet		117,000			
36	K	210810014	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm2	m	303,600	450,00	136 620,00	
P			<i>Poznámka k položce: Montáž měděných kabelů CYKY do průřezu 4x16mm2 viz výkres detaily, zatažení do chrániček, vč. ukončení v rozvaděčích, rozpojovacích skříních, nebo sloupech VO. Včetně příplatku za polohové změny (10%) v trase, prořez (10%)</i>					
VV			$((83+62+46+34)+(2+4+4+2)+(2+4+4+2))*1,2$		303,600			
98	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	286,800	100,00	28 680,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Uložení zemnicího pásku FeZn 30x4. Uložení do výkopů, viz situace a detaily. Včetně montáže drátu FeZn d10mm pro napojení sloupu VO na uzemnění včetně rezervy 20% na prořez</i>					
VV			$(83+62+46+7*2+34)*1,2$		286,800			
39	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	43,000	100,00	4 300,00	
P			<i>Poznámka k položce: Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby Svorka uzemnění SS nerez spojovací pro pásek FeZn 30x4, a drát FeZn d10mm, včetně ochranného nátěru spojů Včetně montáže svorek zkušebních</i>					
37	K	745901200	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem	kus	22,000	100,00	2 200,00	
P			<i>Poznámka k položce: štítek označení kabelů, 4*sloup VO + Označení v rozvaděčích a rozvodnicích VO Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem</i>					
99	K	741373002	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	10,000	276,00	2 760,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	748743000	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	7,000	276,00	1 932,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2-3 okruhy elektrovýzbroj, svorkovnice pro max. 4 kabely 4x16 (4F+PEN) a 3xpojistkový odpojovač válcový, viz TZ, viz situace</i>					
34	K	X01	Kompletní utěsnění chrániček, zemních prostupů. Utěsnění chrániček a prostupů proti vnikání nečistot a vody, vodotěsnou těsnicí hmotou,	sada	1,000	150,00	150,00	
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní utěsnění chrániček, zemních prostupů. Utěsnění chrániček a prostupů proti vnikání nečistot a vody, vodotěsnou těsnicí hmotou,</i>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	X03	Montáž skříně SV100 - na stáv. sloup SSZ montáž rozpojovací/jisticí skříně pro přechodové svítidla včetně montáže vnitřní výzbroje. - Bude osazenou pouze v případě nedostatečné prostorové rezervy ve stáv. rozvodnici sloupu SSZ!	kus	2,000	1 104,00	2 208,00	
P			Poznámka k položce: Nezbytné doplnění, montáž, dozbrojení stávajících skříní VO, stáv. rozvodnic VO atd.					
D 21-D -B			Sílnoproud - demontáž				115 250,00	
46	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Demontáž stáv. sloupů VO, včetně veškerého příslušenství a výložníků.					
48	K	210810014-D	Demontáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm ²	m	250,000	450,00	112 500,00	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Demontáž stávajícího zemního vedení VO viz situace, odstranění bude provedeno pokud nebrání zeleň, zpev. Plocha či IS - vytáhnutí kabelu VO z chrániček.					
VV			216+34		250,000			
49	K	748132300-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	5,000	100,00	500,00	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních, včetně výložníků - viz situace a TZ, včetně zdroje Demontáž stávajících svítidel VO osazených přímo na dřevěný sloup VO.					
D 21-M -C			Sílnoproud - specifikace				169 403,67	
52	M	341110300	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	117,000	11,56	1 352,52	
P			Poznámka k položce: napojení svítidel VO					
53	M	341110800	kabel síťový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ²	m	303,600	135,65	41 183,34	
P			Poznámka k položce: Kabel NN/VO - CYKY 4x16mm ²					
100	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	270,000	31,95	8 626,50	CS ÚRS 2018 01
55	M	354410730	Součásti pro hromosvody a uzemňovací vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn	m	20,000	30,13	602,60	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Zemnicí drát FeZn d10mm, uzemnění sloupů VO viz vzorové řezy, D1.2-Koordinátní situace a D1.5 - Vzorové řezy a detaily					
56	M	354420340	svorka uzemnění SZA nerez zkušební	kus	7,000	94,30	660,10	
57	M	354420330	svorka uzemnění SS nerez spojovací	kus	36,000	30,13	1 084,68	
P			Poznámka k položce: Svorka uzemnění SS nerez spojovací pro drát FeZn d10 a pásek FeZn 30x4					
VV			286/13		22,000			
VV			7*2		14,000			
VV			Součet		36,000			
58	M	X21	stožár osvětlovací pozinkovaný- silniční viz situace a TZ. Přesný typ stožáru, včetně jeho specifikace provedení základu viz. TZ. Stožár pro osazení do pouzdrového základu. Stožáry podléhají schválení správce VO. Včetně povrchové úpravy. BM 6	kus	4,000	5 000,00	20 000,00	
59	M	X22	stožár osvětlovací pozinkovaný- silniční viz situace a TZ. Přesný typ stožáru, včetně jeho specifikace provedení základu viz. TZ. Stožár pro osazení do pouzdrového základu. Stožáry podléhají schválení správce VO. Včetně povrchové úpravy. BM 10	kus	3,000	5 792,00	17 376,00	
60	M	X20	Výložník pro svítidlo - provedeno dle konečného řešení osazení svítidla na sloup VO - výložníky 1-2,5m pro vyrovnání linie svítidel pro stožáry BM 6: 3x ks - výložník jednoramenný 1m pro stožáry BM 10 1x ks - výložník jednoramenný 1,5-2,5 m dle konkrétní situace Konečné provedení výložníku (obloukový / pravoúhly) podléhají schválení správcem VO	kus	4,000	1 532,00	6 128,00	
P			Poznámka k položce:					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	X20B	Výložník pro svítidlo LED - provedeno dle konečného řešení osazení svítidla na sloup VO - výložníky 1-2,5m pro vyrovnání linie svítidel pro stožáry BM 6: 1x ks - výložní dvouramenny 1m V90° , pro stožáry BM 10 2x ks - výložní dvouramenny 2,5m V180° Konečné provedení výložníku (obloukový / pravouhly) podléhá schválení správcem VO	kus	3,000	3 965,00	11 895,00	
61	M	X04	Elektrovýzbroj stožáru VO	kus	7,000	403,37	2 823,59	
P			Poznámka k položce: elektrovýzbroj, svorkovnice pro max. 4 kabely a pojistkový odpojovač pro max 3f. viz TZ, viz situace,					
62	M	X05	Úprava stávajícího rozvodu ve sloupu VO	kus	2,000	276,00	552,00	
63	M	X06	Sítiní svítidlo výbojkové - svítidlo dle TZ , včetně zdroje a adaptéru pro výložník - konkrétní svítidlo podléhá schválení správce VO a musí splňovat veškeré technické požadavky stanovené správcem VO 5 ks - Svítidlo 100W pro BM 6 5 ks - Svítidlo 100W pro BM 10	kus	10,000	4 300,00	43 000,00	
P			Poznámka k položce:					
64	M	X09	Kompletní dodávka ucpávek pro utěsnění chrániček a zemních prostupů - těsnící hmota do chrániček vodotěsná, utěsnění zemních prostupů	kus	1,000	150,00	150,00	
P			Poznámka k položce: Kompletní dodávka ucpávek pro utěsnění chrániček a zemních prostupů - těsnící hmota do chrániček vodotěsná, utěsnění zemních prostupů					
65	M	X15	Příplatek za barevné prov. sloupů VO (RAL), včetně očišťování jednotlivých sloupů VO dle požadavku správce VO.	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00	
101	M	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	561,330	20,50	11 507,27	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: chránička DVR75 pro kabel CYKY 4x16 + rezervní chránička DVR v celé dotčené trase viz. situace					
95	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	41,000	11,27	462,07	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: chránička DVK110 pod pojezdové plochy, včetně rezervní chráničky					
VV			41		41,000			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
D	OST		Ostatní				54 168,00	
66	K	011314000R	Koordinace archeologického dohledu	KPL	1,000		0,00	
67	K	012002000R	Geodetické práce - vytyčení stavby, stávajících IS před zahájením zemních prací, IS po stavbě dle směrnic, včetně vyhotovení protokolu zaměření	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	
68	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
69	K	043103000R	Provedení veškerých zkoušek prokazujících kvalitu díla	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	
70	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
P			Poznámka k položce: výchozí revize dle podmínek TZ					
71	K	HZS4232a	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	16,000	500,00	8 000,00	
P			Poznámka k položce: posouzení výkopku z hlediska vhodnosti pro opětovný zásyp, posouzení únosnosti zeminy z hlediska přípravy zakládání sloupů, koordinace výkopových prací v technicky náročnějších úsecích					
72	K	HZS4232b	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	8,000	500,00	4 000,00	
P			Poznámka k položce: placená součinnost správce 1x8h					
73	K	pozn. 3;	Bude dodáno jako celek stavbou rekonstrukce ZŠ Mánesova - není tedy předmětem rozpočtu/výkazu výměr. Stavba bude prováděna v časové koordinaci! Poznámka k položce: Náklady na vybudování, provozování a odstranění zařízení staveniště v rozsahu dle potřeby zhotovitele.Včetně nezbytného zřízení případných přípojek energií, přípravy území pro zařízení staveniště, ostrahy a úpravy povrchu a úklidu po ukončení stavby.	kmpl	0,000	5 000,00	0,00	
P			Poznámka k položce:					
74	K	R 0001	Pomocné práce pro ochranu inženýrských sítí	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00	
75	K	R 0002	Koordinace s ostatními SO dané stavby, zejména s finální úpravou povrchů.	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	
76	K	X14	Montážní mechanismy,obecné požadavky na pomocnou mechanizaci.	hod	16,000	448,00	7 168,00	
77	K	X15	Pasportizace stavby	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
P			Poznámka k položce: převedení DSPS do standardu pasportů správce osvětlení					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017_521

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:

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 vymezení 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			54 914,92
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	54 914,92	11 532,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	66 447,05
-------------------	----------	------------	------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017_521

Stavba: Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Místo: Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Technické služby Haviřov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		54 914,92	66 447,05	
SO452	SO452 Přeložka vedení SEK TELCOPRO SERVICES	54 914,92	66 447,05	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO452 - SO452 Přeložka vedení SEK TELCOPRO SERVICES

KSO:

Místo: Haviřov

Zadavatel:

Uchazeč:

Technické služby Haviřov a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.08.2021

IČ:

DIČ:

IČ: 25375601

DIČ: CZ25375601

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

54 914,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 914,92	21,00%	11 532,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

66 447,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

SO452 - SO452 Přeložka vedení SEK TELCOPRO SERVICES

Místo:

Haviřov

Datum:

10.08.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

Technické služby Haviřov a.s.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	54 914,92
HSV - Práce a dodávky HSV	17 980,00
1 - Zemní práce	17 980,00
PSV - Práce a dodávky PSV	2 550,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	2 550,00
M - Práce a dodávky M	23 984,92
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	3 125,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	20 859,92
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ZŠ Mánesova na Domov se zvláštním režimem

Objekt:

S0452 - S0452 Přeložka vedení SEK TELCOPRO SERVICES

Místo:

Haviřov

Datum:

10.08.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

Technické služby Haviřov a.s.

Projektant:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

54 914,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 980,00	
D	1		Zemní práce				17 980,00	
3	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	25,000	54,80	1 370,00	CS ÚRS 2018 01
4	M	34571365a	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm, půlená se zámkem	m	25,000	250,00	6 250,00	
12	M	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	4,000	2 590,00	10 360,00	CS ÚRS 2018 01

D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 550,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				2 550,00	
5	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.

D	M		Práce a dodávky M				23 984,92	
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				3 125,00	
6	K	220182002a	Instalace půlené chráničky na chráněné vedení	m	25,000	125,00	3 125,00	

D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				20 859,92	
7	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trati, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové propustky a podchodové štoly.

8	K	460150283	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	390,00	5 850,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

9	K	460150284	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	10,000	650,00	6 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,000	18,50	74,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládce, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládce, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládce s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženo výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	7,000	125,00	875,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

10	K	460520164	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	25,000	44,80	1 120,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	88,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	460560264	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	10,000	99,00	990,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	25,000	45,00	1 125,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovnání 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 ruň pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláň z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání 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. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.					
19	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	6,400	42,70	273,28	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.					
20	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	128,000	9,63	1 232,64	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				6 800,00	
16	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný	hod	8,000	850,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 600,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				3 600,00	
17	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SO453
Stavba: SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:

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 vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			47 584,94
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	47 584,94	9 992,84
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	57 577,78
-------------------	----------	------------	------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SO453

Stavba: SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Místo: Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Technické služby Haviřov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		47 584,94	57 577,78	
SO453	SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA	47 584,94	57 577,78	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Objekt:
SO453 - SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			47 584,94
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	47 584,94	21,00%	9 992,84
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			57 577,78
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Objekt:

SO453 - SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Místo:

Havířov

Datum:

10.08.2021

Zadavatel:

Uchazeč:

Technické služby Havířov a.s.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	47 584,94
PSV - Práce a dodávky PSV	17 940,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	17 940,00
M - Práce a dodávky M	19 244,94
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 244,94
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Objekt:

SO453 - SO 453 Ochrana vedení SEK-PODA

Místo:

Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Technické služby Haviřov a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

47 584,94

D	PSV		Práce a dodávky PSV				17 940,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				17 940,00	
6	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.								
4	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	25,000	54,80	1 370,00	CS ÚRS 2018 01
5	M	34571365a	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm, půlená se zámkem	m	25,000	250,00	6 250,00	
13	M	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	3,000	2 590,00	7 770,00	CS ÚRS 2018 01

D	M		Práce a dodávky M				19 244,94	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				19 244,94	
8	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trati, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.								
9	K	460150283	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	390,00	5 850,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
10	K	460150284	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	5,000	650,00	3 250,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
11	K	460520164	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	25,000	44,80	1 120,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	88,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	460560264	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	220182002a	Instalace půlené chráničky na chráněné vedení	m	25,000	125,00	3 125,00	
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnění všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnění pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnění lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnění dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnění se oceňuje cenami souboru cen 182 -0-1 Svahování. 3. Urovnění ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnění 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 částí A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.								
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,000	18,50	55,50	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovněním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládky ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 504	t	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.					
19	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	4,800	42,70	204,96	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.					
20	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	96,000	9,63	924,48	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				6 800,00	
17	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný	hod	8,000	850,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				3 600,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				3 600,00	
18	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SO454

Stavba: SO 454 Přeložky vedení UPC

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:

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 vymezení 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, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			86 343,46
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	86 343,46	18 132,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	104 475,59
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SO454

Stavba: SO 454 Přeložky vedení UPC

Místo: Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Technické služby Haviřov a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		86 343,46	104 475,59	
SO454	SO 454 Přeložky vedení UPC	86 343,46	104 475,59	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SO 454 Přeložky vedení UPC

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Technické služby Havířov a.s.

IČ: 25375601
DIČ: CZ25375601

Projektant:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

86 343,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 343,46	21,00%	18 132,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

104 475,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **SO 454 Přeložky vedení UPC**

Místo: Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	86 343,46
PSV - Práce a dodávky PSV	2 550,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	2 550,00
M - Práce a dodávky M	73 393,46
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	34 348,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	39 044,96
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 454 Přeložky vedení UPC

Místo: Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Technické služby Havířov a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

86 343,46

D PSV Práce a dodávky PSV 2 550,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 2 550,00

6	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.

D M Práce a dodávky M 73 393,46

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 34 348,50

25	K	220110151	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	220182002	Zatažení trubek do chráničky 110 mm ochranné z HDPE	m	20,000	38,00	760,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	220182005	Uložení trubky HDPE pro koaxiální kabel do volného výkopu	kus	75,000	36,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01
4	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	60,000	54,80	3 288,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	460520164	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	60,000	44,80	2 688,00	CS ÚRS 2018 01
5	M	34571365a	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm, půlená se zámkem	m	15,000	250,00	3 750,00	
7	K	220182002a	Instalace půlené chráničky na chráněné vedení	m	15,000	125,00	1 875,00	
21	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm, HDPE+LDPE	m	75,000	25,20	1 890,00	CS ÚRS 2018 01
24	M	34123561	kabel sdělovací koaxiální, Cu jádro	m	75,000	55,30	4 147,50	CS ÚRS 2018 01
13	M	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	5,000	2 590,00	12 950,00	CS ÚRS 2018 01

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 39 044,96

8	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasou, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.								
19	K	460150063	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	40,000	250,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
20	K	460150064	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 40 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	15,000	416,00	6 240,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
9	K	460150283	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	25,000	390,00	9 750,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
10	K	460150284	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	10,000	650,00	6 500,00	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.								
12	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	25,000	88,00	2 200,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	460560264	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	10,000	99,00	990,00	CS ÚRS 2018 01
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,000	18,50	37,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

PSC

2	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3,200	125,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

3	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	15,000	45,00	675,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypech) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláňe z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání 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. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

26	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	3,200	42,70	136,64	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.								
27	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	64,000	9,63	616,32	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.								
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				6 800,00	
17	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný	hod	8,000	850,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 600,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				3 600,00	
18	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SO460
Stavba: SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ

KSO:
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	45 854,94
---------------------	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	45 854,94	9 629,54
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	55 484,48
-------------------	----------	------------	------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SO460

Stavba: SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ

Místo: Haviřov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		45 854,94	55 484,48	
SO460	SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ	45 854,94	55 484,48	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ

KSO:

Místo: Havířov

CC-CZ:

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				45 854,94
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	45 854,94	21,00%	9 629,54	
snížená	0,00	15,00%	0,00	

Cena s DPH		v CZK	55 484,48
-------------------	--	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ

Místo: Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	45 854,94
PSV - Práce a dodávky PSV	2 550,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	2 550,00
M - Práce a dodávky M	32 904,94
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	13 866,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 038,94
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 460 Přeložky vedení MaR - HAVÍŘOVSKÁ TEPLÁRENSKÁ

Místo: Havířov

Datum: 10.08.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

45 854,94

D PSV Práce a dodávky PSV 2 550,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 2 550,00

6	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.

D M Práce a dodávky M 32 904,94

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 13 866,00

4	M	34571365a	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	20,000	250,00	5 000,00	
13	M	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	3,000	2 590,00	7 770,00	CS ÚRS 2018 01
21	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	20,000	54,80	1 096,00	CS ÚRS 2018 01

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 19 038,94

8	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trať, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očislování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové průstupy a podchodové štoly.

9	K	460150283	Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	390,00	5 850,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

10	K	460150284	Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	5,000	650,00	3 250,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

20	K	460520164	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	40,000	84,90	3 396,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	15,000	88,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	460560264	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4	m	5,000	99,00	495,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	460600023	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	3,000	146,00	438,00	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.

16	K	460600031	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovně přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Připlátek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	3,000	35,00	105,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.

1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,000	18,50	55,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro pozemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopku na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopku; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmíutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do náspů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti.

2	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 504	t	4,800	125,00	600,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.						
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	20,000	45,00	900,00	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zdsypu ryh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 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. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 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. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.						
22	K	460600061	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	4,800	42,70	204,96	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.						
23	K	460600071	Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	96,000	9,63	924,48	CS ÚRS 2018 01	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0021 až -0031 nejsou započteny místní poplatky za uložení výkopku na řízenou skládku. 2. V cenách -0041 až -0071 nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.						
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					6 800,00		
17	K	HZS4232	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technick odborný	hod	8,000	850,00	6 800,00	CS ÚRS 2018 01	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					3 600,00		
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					3 600,00		
18	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01	