

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R-037

Stavba: Oprava I. etapy

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 05.06.2018

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, příspě.org.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

IČ: 27730352

DIČ: CZ27730352

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

853 647,42

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	853 647,42	179 265,96
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 032 913,38

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R-037

Stavba: Oprava I. etapy

Místo: Olomouc

Datum: 05.06.2018

Zadavatel: MŠ Olomouc, Wolkerova 34, příspěv.org.

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtilková

Uchazeč: WSAEKO s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		853 647,42	1 032 913,38	
SO 07	Oprava I. etapy	776 147,42	939 138,38	STA
SO 07.2	Oprava 1. etapy - mimo oplocení	776 147,42	939 138,38	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	77 500,00	93 775,00	STA
VON.1	Vedlejší a ostatní náklady	77 500,00	93 775,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

SO 07 - Oprava I. etapy

Soupis:

SO 07.2 - Oprava 1. etapy - mimo oplocení

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, příspě.org.

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtilková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 27730352

DIČ: CZ27730352

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

776 147,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	776 147,42	21,00%	162 990,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

939 138,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

SO 07 - Oprava I. etapy

Soupis:

SO 07.2 - Oprava 1. etapy - mimo oplocení

Místo:

Olomouc

Datum:

05.06.2018

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, přísp.org.

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtilková

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

776 147,42

V - Oprava 1. Etapy celkem

776 147,42

V01 - Dokončení terénních úprav	88 764,23
V01.3 - Modelace terénního valu	14 729,98
V01.4 - JTÚ terénního valu	46 511,60
V01.5 - Založení a údržba travnatých ploch	24 453,65
V04 - Oprava zpevněných ploch	486 491,42
V04.1 - Oprava kamenného koberce	409 542,50
V04.2 - Oprava dopadové plochy	68 582,97
V04.3 - Plocha se zatravnovacích tvárníc	8 365,95
V05 - Oprava retenční nádrže	27 232,80
V06 - Vodovodní přípojka pro mlhoviště	19 773,65
V07 - Oprava dešťových svodů	10 057,93
V99 - Přesun hmot, sutí a sypanin	143 827,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

SO 07 - Oprava I. etapy

Soupis:

SO 07.2 - Oprava 1. etapy - mimo oplocení

Místo:

Olomouc

Datum: 05.06.2018

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, přísp.org.

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtilková

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

776 147,42

D	V	Oprava 1. Etapy celkem						776 147,42
D	V01	Dokončení terénních úprav						88 764,23

1	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním 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	31,0000	89,00	2 759,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebrané z hald, pro hlúšinu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozproštění zbylého výkopu na místě po zásspu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložného výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným ztuhnutím na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro míru ztuhnutí určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny 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 objektů. 8. Cena 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopště na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady . podél výkopu. 9. Horninami soudržnými se rozumějí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumějí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami sypkými se rozumějí horniny III. 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 rozumějí nestmelené úlomkovité 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 násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu vyšší, ocení se uložení sypaniny individuálně. 14. Zajišťuje-li se předepsané ztuhnutí násypu přesypaním podle čl. 120 ČSN 73 3050, ocení se odstranění přesypané části cenami 122 . 0-71 Odkopávky nebo prokopávky při pozemkových úpravách

VV	vytvoření terénního valu							
VV		31,0			31,0000			

2	K	894403011	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,0000	310,00	310,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci.

VV	opětovné uzavření skruže původním betonovým poklopem							
VV		1			1,0000			

D	V01.3	Modelace terénního valu						14 729,98
---	-------	-------------------------	--	--	--	--	--	-----------

3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s natožením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	67,1175	170,00	11 409,98	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích 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 vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

VV	Odkop stávajícího valu							
VV		(5-0,75)*(5-0,75)*pi*1,5			85,1175			
VV	Modelace terénní vlny dle TZ							
VV		-18			-18,0000			
VV	Odkop_Valu	Součet			67,1175			

4	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině	m2	40,0000	51,00	2 040,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kánálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovňání stěn příkopů při čištění; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2 . čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 10-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.

VV	Úprava terénního valu po odkopu přebytečné zeminy							
VV		40			40,0000			

5	K	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru ztuhnutí svahu	m2	40,0000	32,00	1 280,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

VV	Úprava terénního valu po odkopu přebytečné zeminy							
VV		40			40,0000			

D	V01.4	JTÚ terénního valu						46 511,60
---	-------	--------------------	--	--	--	--	--	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
6	K	182301121	Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 100 mm	m ²	132,7323	48,00	6 371,15	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 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.					
	PSC							
	VV		Plocha terénní vlny					
	VV		6,5*6,5*pi		132,7323			
	VV	Plocha_valu	Součet		132,7323			
7	M	103641010	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	21,2372	550,00	11 680,46	CS ÚRS 2017 01
	VV		modelace terénu podél oplocení B					
	VV		Plocha_valu*0,1*1,6		21,2372			
	VV		Součet		21,2372			
8	K	184802311	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m ² na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko	m ²	132,7323	4,00	530,93	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolitím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zaliti rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m ² se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		Plocha_valu		132,7323			
9	M	R003.4	Roundup (5l/ha)	l	0,0664	378,00	25,10	
	VV		Plocha_valu/10000*5		0,0664			
10	M	R007.6	Voda pro chemický postřik (cca200l/ha)	m ³	0,0027	59,00	0,16	
	VV		Plocha_valu/10000*0,200		0,0027			
11	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	132,7323	7,20	955,67	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	PSC							
	VV		Plocha_valu		132,7323			
12	K	183403371	Obdělání půdy dusáním na svahu přes 1:2 do 1:1	m ²	132,7323	4,00	530,93	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	PSC							
	VV		Plocha_valu		132,7323			
13	K	181411164	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² zatravnovací textilíi na svahu přes 1:1	m ²	40,0000	158,00	6 320,00	CS ÚRS 2018 01
			<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 zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
14	M	R0020	Zatravnovací textilie (balení 1x10m)	ks	6,0000	2 863,00	17 178,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> množství textilie je uvedeno s rezervou pro ořezy na okrajích zemního tělesa, cena průzkum trhu					
15	M	R0021	Úpevňovací kolík dřevěný (100ks)	ks	100,0000	20,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> množství kolíků = 2ks na běžný metr, cena průzkum trhu					
16	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m ³	2,4000	162,00	388,80	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	PSC							
17	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²	m ³	2,4000	162,00	388,80	CS ÚRS 2018 01
18	M	R007.2	Voda pro závlivku rostlin (60l/m ²)	m ³	2,4000	59,00	141,60	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plocha trávníku na terénní muldě x 60l, viz výkres č. 4					
	D	V01.5	Založení a údržba travnatých ploch				24 453,65	
19	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	850,0000	16,00	13 600,00	CS ÚRS 2018 01
			<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 zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	PSC							
	VV		850		850,0000			
20	M	R0010	Travní osivo - parková směs (30g/m ²) 750 m ²	kg	25,5000	130,00	3 315,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plocha předpokládaného zakládání dočasného trávníku viz výkres č. 2 SO 05 Vegetační úpravy - situace, zjištěno v CAD					
	VV		850*0,03		25,5000			
21	K	111151111	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m ² parterového v rovině nebo svahu do 1:5	m ²	850,0000	1,50	1 275,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na shrabání a naložení shrabu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. 3. Z celkové pokosené plochy se neodčítají plochy bez travního porostu, pokud je jejich plocha menší než 3 m² jednotlivě. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		850		850,0000			
22	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postříkem na široko	m ²	850,0000	6,00	5 100,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m² jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m² jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m. 2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-2. Chemické odplevelení před založením kultury. 3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		850		850,0000			
23	M	R0012	Selektivní herbicid proti dvouděložným rostlinám pro aplikaci postříkem na list (5l/ha)	l	0,4250	378,00	160,65	
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>plocha předpokládaného zakládání dočasného trávníku viz výkres č. 2 SO 05 Vegetační úpravy - situace, zjištěno v CAD</p>					
	VV		850/10000*5		0,4250			
24	M	R0071	Voda pro chemický postřik (cca200l/ha)	m ³	17,0000	59,00	1 003,00	
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>plocha předpokládaného zakládání dočasného trávníku viz výkres č. 2 SO 05 Vegetační úpravy - situace, zjištěno v CAD; Pozn. Trávník bude založen zahradnickým způsobem</p>					
	VV		850/10000*200		17,0000			
	D	V04	Oprava zpevněných ploch				486 491,42	
	D	V04.1	Oprava kamenného koberce				409 542,50	
25	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m ²	m ²	189,3000	174,00	32 938,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha 1 skladba A					
	VV		160,6		160,6000			
	VV		plocha 5, skladba A					
	VV		28,7		28,7000			
	VV	Kamenný_chodník	Součet		189,3000			
26	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m ²	189,3000	15,00	2 839,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh 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 ztuhnutí určuje projekt. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Oprava podloží po odstranění stávajícího kamenného koberce</p>					
	VV		Kamenný_chodník		189,3000			
27	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kaméniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	189,3000	173,00	32 748,90	CS ÚRS 2018 01
	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 šterkopisku, škvr, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, 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 živými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Odkop podkladní vrstvy pod kamenným kobercem v tl. cca 80 mm mezi obrubníky</p>					
	VV		Kamenný_chodník		189,3000			
28	K	R565136	Vodopropustná vrstva kamenného koberce River tl 14 mm	m ²	189,3000	1 276,00	241 546,80	
	VV		Kamenný_chodník		189,3000			
29	K	567911111	Podklad z mezerovitého betonu MCB tl. 100 mm	m ²	189,3000	485,00	91 810,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu podkladu vodou, b) postřik proti odpařování vody.</p>					
	VV		Kamenný_chodník		189,3000			
30	K	R565137	Oprava poškozených obrubníků	m	25,7000	298,00	7 658,60	
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>10% z celkové délky</p>					
	VV		Plocha 1					
	VV		227*0,1		22,7000			
	VV		Plocha 5					
	VV		30*0,1		3,0000			
	VV		Součet		25,7000			
	D	V04.2	Oprava dopadové plochy				68 582,97	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
31	K	131103102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 nesoudržných	m3	7,0470	320,00	2 255,04	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		plocha 3 skladba C - odkop 30 % kačírku		7,0470			
	VV		78,3*0,3*0,3		7,0470			
	VV	Výkopek_Kačírek	Součet					
32	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	11,7450	480,00	5 637,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		plocha 3 skladba C - dokopání a srovnání dna dopadiště		11,7450			
	VV		78,3*0,15		11,7450			
	VV	Výkopek_Dopad_Pl	Součet					
33	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	11,7450	158,00	1 855,71	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		Výkopek_Dopad_Pl		11,7450			
34	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných spýkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	78,3000	102,00	7 986,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oprava podloží po odstranění stávejícího kamenného koberce					
	VV		plocha 3 skladba C		78,3000			
	VV		78,3		78,3000			
35	K	162201201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	18,7920	216,00	4 059,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha 3 skladba C		18,7920			
	VV		Výkopek_Kačírek+Výkopek_Dopad_Pl		18,7920			
36	K	162201209	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	37,5840	197,00	7 404,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha 3 skladba C - vzdálenost 25-30 m		37,5840			
	VV		(Výkopek_Kačírek+Výkopek_Dopad_Pl)*2		37,5840			
37	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	78,3000	93,00	7 281,90	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		plocha 3 skladba C		78,3000			
	VV		78,3		78,3000			
38	K	936009113	Bezpečnostní dopadová plocha na dětském hřišti tloušťky 30 cm z kačírku	m2	78,3000	410,00	32 103,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) položení geotextilie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zřízení obrubníku, tyto se oceňují cenami části A02 katalogu 823-1 Plochy a úprava území, b) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> kačírek frakce 2/8 mm popřípadě 4/8 mm					
	VV		plocha 3 skladba C		78,3000			
	VV		78,3		78,3000			
	D	V04.3	Plocha se zatravnovacích tvárníc				8 365,95	
39	K	131103102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 nesoudržných	m3	2,8120	320,00	899,84	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		(5,5*7*0,3)*0,37		2,8120			
	VV	Výkopek_Zatrav_tvr	Součet		2,8120			
40	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudržných spýkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	5,5000	45,00	247,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena pro zhutnění ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5, je-li předepsáno zhutnění do hloubky 0,7 m od pláně. 2. Cenu nelze použít pro zhutnění podloží z hornin konzistence kašovitě až tekoucí. 3. Míru zhutnění podloží předepisuje projekt. 4. Množství jednotek se určí v m2 půdorysné plochy zhutněného podloží.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oprava podloží po odstranění stávejícího kamenného koberce					
	VV		plocha 4 skladba D		5,5000			
	VV		5,5		5,5000			
41	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,0550	232,00	1 636,76	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodnikových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva 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 opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		plocha 4		7,0550			
	VV		3,6+1,425+2,03		7,0550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV	Obrubník_4	Součet		7,0550			
42	M	592174120	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x20 cm	kus	7,1256	72,00	513,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		Obrubník_4*1,01		7,1256			
43	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,4233	3 734,00	1 580,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		Obrubník_4*0,3*0,2		0,4233			
44	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	5,5000	162,00	891,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha 4 skladba D					
	VV		5,5		5,5000			
45	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	5,5000	176,00	968,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		plocha 4 skladba D					
	VV		5,5		5,5000			
46	K	596412210	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	5,5000	220,00	1 210,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálu na výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m2 ve výši 3 %, přes 100 do 300 m2 ve výši 2 % a přes 300 m2 ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci, c) založení trávníku. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-51 části A02 Katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		plocha 4 skladba D					
	VV		5,5		5,5000			
47	M	592281050	tvárnice betonová zatravnovací 50x50x8 cm	kus	5,6650	74,00	419,21	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,5*1,03		5,6650			
	D	V05	Oprava retenční nádrže				27 232,80	
48	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	1,8000	420,00	756,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		plocha 3 skladba C - dokopání a srovnání dna dopadště					
	VV		2*4,5*0,2		1,8000			
	VV	Výkopek_retence	Součet		1,8000			
49	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepištnost horniny tř. 3	m3	1,8000	320,00	576,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
	VV		Výkopek_retence		1,8000			
50	K	162201201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	1,8000	270,00	486,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Výkopek_retence		1,8000			
51	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	11,6000	93,00	1 078,80	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		2*4,5		9,0000			
	VV		2*(2+4,5)*0,2		2,6000			
	VV		Součet		11,6000			
52	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	1,8000	120,00	216,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny netze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních traticích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálů; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytažené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přičítá-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin spýchkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.					
	VV		2*4,5*0,2		1,8000			
53	M	583374040	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 70/220	t	3,6000	6 700,00	24 120,00	
	VV		2*4,5*0,2*2		3,6000			
	D	V06	Vodovodní přípojka pro mlhoviště				19 773,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
61	M	583373020	šterkopisek frakce 0/16	t	1,1375	375,00	426,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		Pískový obsyp_příp*1,75		1,1375			
62	K	971033251	Vybourání otvorů ve zděvu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 450 mm	kus	1,0000	580,00	580,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Prostup přes zeď do sklepních prostor					
	VV		1		1,0000			
63	K	722174087	Potrubi z plastových trubek z polyetylenu svařovaných na tupo D do 50	m	15,0000	59,00	885,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
	VV		15		15,0000			
64	K	892233922	Proplach vodovodního potrubí při opravách jednoduchých (bez dezinfekce) DN od 40 do 70	m	15,0000	41,00	615,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání vody a na jedno napuštění a vypuštění vody.					
	VV		15		15,0000			
65	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,0000	290,00	290,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Příplatek - 9191 nelze užit současně s příplatky -9192 a -9193. 2. Příplatky -9192 a -9193 lze užit současně. 3. Příplatky lze užit také k cenám oprav plastových rozvodů.					
66	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	1,0000	190,00	190,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.					
67	K	722239101	Armatury se dvěma závití montáž vodovodních armatur se dvěma závití ostatních typů G 1/2	kus	2,0000	65,00	130,00	CS ÚRS 2018 01
68	K	722240141	Armatury z plastických hmot T-kusy s vypouštěcím ventilem D 20 x 3,4	kus	1,0000	170,00	170,00	CS ÚRS 2018 01
69	M	286167760	tvarovka T kus pro pitnou vodu D 20 x 20 x 20 mm	kus	2,0000	25,00	50,00	CS ÚRS 2018 01
70	M	551141040	kohout kulový, 2x vnější závit, páčka, PN 42, T 185° C 1/2" červený	kus	1,0000	125,00	125,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Giacomini, kód: R253LX003, max. 42 bar (3/8" - 3/4"), max. 185° C					
71	K	8948122-R1	Demontáž revizní a čističí šachty z PP	kus	1,0000	220,00	220,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze šterkopisku tl. 100 mm, b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dlu šachty, c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce částí A 01.					
	VV		Stávající šachta bude bez náhrady zrušena					
	VV		Vypouštění vedení k mlhovišti bude ve sklepních prostorách					
	VV		1		1,0000			
72	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,0000	220,00	220,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	891181821	Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupaték nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 40	kus	2,0000	110,00	220,00	CS ÚRS 2018 01
74	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	10,0000	360,00	3 600,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Zednická výpomoc					
	VV		10		10,0000			
75	K	566901131	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozprostřením a zhutněním šterkodrti tl. 100 mm	m ²	6,5000	60,00	390,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překopech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živičný spojovací části A01 tohoto katalogu.					
	VV		6,5		6,5000			
76	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši 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. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	6,5000	270,00	1 755,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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 obrázců o ploše jednotlivě do 100 m ² , 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 oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² 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		6,5		6,5000			
77	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	4,2181	125,00	527,26	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užit pro zeminu, sypaniny, šterkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
D	V07		Oprava dešťových svodů				10 057,93	
78	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m ²	10,0000	158,00	1 580,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překopech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytů po překopech z betonu prostého. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C 01 tohoto katalogu. 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		10*1		10,0000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
79	K	566901131	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozprostřením a zhrutněním šterkodrti tl. 100 mm	m ²	10,0000	162,00	1 620,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živitný spojovací částí A01 tohoto katalogu.						
	VV		10		10,0000				
80	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného 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 m ²	m ²	10,0000	270,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro valbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m ² , Skupina C: dlažby oboukoutových tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách nejsou 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 oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² 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		10		10,0000				
81	K	721242803	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 110	kus	1,0000	500,00	500,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		Demontáž lapače splavenin k vůli opravě výškového osazení						
	VV		1		1,0000				
82	K	721242115	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 110	kus	1,0000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 01	
83	M	562311600	lapač střešních splavenin PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	0,0100	2 293,00	22,93	CS ÚRS 2018 01	
	VV		Při zpětné montáži použít původní kus						
	VV		0,01		0,0100				
84	K	764518422	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	5,5000	350,00	1 925,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		Nahrazení plasového potrubí na svodech pozinkovanými svody						
	VV		1*2		2,0000				
	VV		1,5		1,5000				
	VV		2		2,0000				
	VV		Součet		5,5000				
	D	V99	Přesun hmot, sutí a sypanin				143 827,39		
85	K	162301102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	91,1715	125,00	11 396,44	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady 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 sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny 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 neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		Odkop_Valu		67,1175				
	VV		Výkopek_Kačirek		7,0470				
	VV		Výkopek_Dopaď_Pl		11,7450				
	VV		Výkopek_Zatrav_tvr		2,8120				
	VV		Výkopek_retence		1,8000				
	VV		Pískový_obsyp_přip		0,6500				
	VV	Výkopek_celkem	Součet		91,1715				
86	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	820,5435	41,00	33 642,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady 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 sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny 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 neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.						
	VV		Výkopek_celkem*9		820,5435				
87	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	53,6079	86,00	4 610,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
88	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	750,5106	20,00	15 010,21	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Odvoz do průměrné vzdálenosti 15 km</i>					
VV			53,6079*14 Přepočtené koeficientem množství		750,5106			
89	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	206,0359	220,00	45 327,90	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</i>					
VV			1,9 t/m3					
VV			Výkopek_celkem*1,9		173,2259			
VV			Podklad kamenného koberec					
VV			32,81		32,8100			
VV			Součet		206,0359			
90	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	14,4540	260,00	3 758,04	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 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.</i>					
VV			Kamenný koberec					
VV			14,454		14,4540			
91	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	98,6303	305,00	30 082,24	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis:

VON.1 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, příspě.org.

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtilková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.06.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27730352

DIČ:

CZ27730352

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

77 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 500,00	21,00%	16 275,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

93 775,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis:

VON.1 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 05.06.2018

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, příspěv.org.

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtilková

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

77 500,00

OST - Ostatní náklady

53 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava I. etapy

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis:

VON.1 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 05.06.2018

Zadavatel:

MŠ Olomouc, Wolkerova 34, přísp.org.

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtilková

Uchazeč:

WSAEKO s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

77 500,00

D	OST	OST	OST	53 500,00				
1	K	011403001	Náklady na provedení rozborů odtěženého/vybouraného materiálu/hmot na výskyt nebezpečných látek.	Kč	1,0000	15 000,00	15 000,00	

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

2	K	012103001.1	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické před výstavbou	Kč	1,0000	3 000,00	3 000,00	
---	---	-------------	---	----	--------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění:

- geodetického vytýčení hlavních bodů stavebních objektů před zahájením stavebních prací,
- vytýčení stavenišť,
- vytýčení ochranných pásem,
- vytýčení zajišťovacích bodů stavby,
- vytýčení kontrolních bodů na stávajících objektech pro zajištění pasportizace stávajících konstrukcí,

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

3	K	012203001.1	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické při provádění stavby	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
---	---	-------------	---	----	--------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění:

- dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením,
- výtýčkových prací k jednotlivým stavebním objektům,
- zaměření stávajících napojení přílehlých produktovodů/konstrukcí k navrhovaným produktovodům/konstrukcím,

- kontrolních měření prováděných stavebních prací (ověření umístění prováděných konstrukcí dle projektové dokumentace),

- zaměření objemů výkopových prací,

- veškerých měření, které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností,

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

4	K	012303001.1	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,0000	4 000,00	4 000,00	
---	---	-------------	--	----	--------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění:

- dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením,
- kontrolního měření změn polohy novostavby v průběhu zkušební provozu pokud je zkušební provoz součástí SOD,

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

5	K	013251201	Náklady na pasportizaci stávajících objektů	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
---	---	-----------	---	----	--------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění pasportizace nemovitostí a objektů včetně pozemních komunikací dotčených stavební činností před zahájením a po dokončení stavebních prací formou fotodokumentace nebo videozáznamu.

Cílem pasportizace je zachycení existujícího stavu objektů a konstrukcí, případných poruch a poškození, kvantitativní definování šířky trhlin a dalších poruch.

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

6	K	013254001.1	Náklad na projektové práce pro zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (výkresová a textová část)	Kč	1,0000	5 000,00	5 000,00	
---	---	-------------	---	----	--------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění dokumentace skutečného provedení díla v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu 5 x papírové a 1 x elektronicky ve formátu DWG a PDF.

Cílem pasportizace je zachycení existujícího stavu objektů a konstrukcí, případných poruch a poškození, kvantitativní definování šířky trhlin a dalších poruch.

apod.

Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

7	K	013254101.1	Náklady na pořízení fotografií nebo videozáznamů zakrývaných konstrukcí a postupu výstavby.	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
---	---	-------------	---	----	--------	----------	----------	--

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

8	K	013284001.1	Náklad na zpracování dokumentu KZP a evidenci provedených zkoušek, revizí a měření.	Kč	1,0000	500,00	500,00	
---	---	-------------	---	----	--------	--------	--------	--

Poznámka k položce:

KZP = kontrolní a zkušební plán je dokument zpracovaný do podrobnosti kontrolovatelných položek rozpočtu, povinně obsahující všechny zkoušky, revize a měření požadované technickými normami a předpisy ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám.

VV

1

1,0000

VV

Součet

1,0000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	043103001.1	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám.	Kč	1,0000	6 000,00	6 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
10	K	090001001.1	Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných podle znění SOD a VOP k předání stavby objednateli.	Kč	1,0000	2 000,00	2 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
11	K	090001002.1	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	Kč	1,0000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady: - na sjednání bankovních záruk, - na sjednání pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností včetně odpovědnosti vyplývající z provádění stavebně-montážní činnosti, - na vypracování technologických postupů, - na vypracování oznámení změn a změnových listů, - spojené s převzetím staveniště, - spojené s předáním díla, apod.</i>					
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							24 000,00	
12	K	030001001.1	Náklady na dokumentaci ZS, na přípravu území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukci v prostoru staveniště, na vybudování odběrných míst, na zřízení přípojek médií, na vlastní vybudování objektů ZS, provizorních komunikací, optocení a osvětlení pěších/dopravních koridorů apod.	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
13	K	030001002.1	Náklady na vybavení/pronájem objektů ZS, náklady na energii, úklid, údržbu a opravy objektů ZS, čištění pojezdových a manipulačních ploch, zabezpečení staveniště apod.	Kč	1,0000	10 000,00	10 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
14	K	039001003.1	Náklady na demontáž/odstranění objektů ZS a jejich odvozu a náklady na uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených.	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
15	K	041703002	Náklady na zbudování, údržbu a zrušení prostředků a konstrukcí na zajištění kolektivní bezpečnosti osob.	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na zajištění: - osazení výstarožných a informačních tabulí/tabulek - zabezpečení okrajů konstrukcí proti pádu osob - zabezpečení komunikací pro pohyb osob po staveništi - zabezpečení přechodů přes výkopy - a další prvky kolektivní ochrany osob.</i>					
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
16	K	045203001.1	Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů.	Kč	1,0000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
17	K	049103001.1	Inženýrská činnost prováděná v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP	Kč	1,0000	1 500,00	1 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na zajištění: - vyřízení záborů, žádosti o uzavírky", - vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci, - jednání s úřady, - jednání s dotčenými účastníky stavebního řízení, - zpracování havarijního a povodňového plánu, apod.</i>					
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
18	K	073002001	Náklad na vliv způsobený ztíženým pohybem vozidel a obsluhy stavby v centrech měst.	Kč	1,0000	6 000,00	6 000,00	
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			
19	K	079002001.1	Náklady na vliv ostatních provozních vlivů	Kč	1,0000	2 500,00	2 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na: - práce na těžce přístupných místech, apod.</i>					
	VV	1			1,0000			
	VV	Součet			1,0000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST