

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ODURSOD002826/2020-Z

Stavba: Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

KSO: 822 27
Místo: Olomouc
CZ-CPV: 45233000-9

CC-CZ: 21121
Datum: 14. 5. 2021
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Číková

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 webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			2 600 400,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 600 400,00	546 084,00
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	3 146 484,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ODURSOD002826/2020-Z

Stavba: Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Místo: Olomouc

Datum:

14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant:

Ing. Linda Smítalová -

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Čiklová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 600 400,00	3 146 484,00	
1	Uznatelné náklady	2 517 160,74	3 045 764,50	STA
11	Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - uznatelné náklady	1 238 728,07	1 498 860,96	Soupis
12	Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - uznatelné náklady	1 173 890,39	1 420 407,37	Soupis
ON.1	Ostatní náklady	76 208,89	92 212,76	Soupis
VRN.1	Vedlejší rozpočtové náklady	28 333,39	34 283,40	Soupis
2	Neuznatelné náklady	83 239,26	100 719,50	STA
21	Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - neuznatelné náklady	51 862,01	62 753,03	Soupis
22	Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - neuznatelné náklady	31 377,25	37 966,47	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

11 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - uznatelné náklady

KSO: 822 27
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 238 728,07
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 238 728,07	21,00%	260 132,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 498 860,96
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

11 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - uznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 238 728,07

HSV - Práce a dodávky HSV

1 238 728,07

1 - Zemní práce	95 062,19
2 - Zakládání	2 412,70
4 - Vodorovné konstrukce	6 302,56
5 - Komunikace pozemní	1 006 136,90
8 - Trubní vedení	711,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 737,30
997 - Přesun sutě	45 269,73
998 - Přesun hmot	6 095,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

11 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - uznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

1 238 728,07

D HSV Práce a dodávky HSV

1 238 728,07

D 1 Zemní práce

95 062,19

1	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	69,000	111,11	7 666,59	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Online PSC

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 plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106292

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 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 očištění:

PSC

a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01.
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01.
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 sutí a vybouraných hmot.

VV

"G.Situace výměr ploch demolice"

VV

"Odstranění betonových silničních panelů tl. 20 cm"

VV

69,0

69,000

2	K	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	33,000	181,82	6 000,06	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Online PSC

Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154124

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:
a) vodu pro chlazení zubů frézy,
b) opotřebování frézovacích nástrojů,
c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu.
b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.
3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodečítají.
4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.
5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:
a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,
b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.
6. Překážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.

VV

"G.Situace výměr ploch demolice"

VV

"Frézování asfaltu tl. 10 cm" 33,0

33,000

3	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	366,000	16,67	6 101,22	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP

Online PSC

Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121151123

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na:
a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.
b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebením nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.
2. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí.
3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímisenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.

VV

"G.Situace výměr ploch demolice"

VV

"Odhumusování tl. 10 cm"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		366,0*1,0			366,000		
	VV	odh	Součet			366,000		
4	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	87,120	166,67	14 520,29	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204					
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:☐ a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně,☐ b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemní přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic.☐ 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.☐					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"výkop" 0,220*78,0		17,160			
	VV		"odpočet ruční výkop" -vr		-5,040			
	VV		Mezisoučet		12,120			
	VV		"Výkop pro sanaci zemní pláně z lomového kamene fr. 0-90"					
	VV		78,0*0,50		39,000			
	VV		"Výkop pro dodatečnou sanaci zemní pláně z lomového kamene fr. 0-90"					
	VV		144,0*0,250		36,000			
	VV		Mezisoučet		75,000			
	VV	odk	Součet		87,120			
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	8,712	388,89	3 388,01	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/129001101					
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cena je určena pro:☐ a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakékoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu,☐ b) výbušniny nezaložené dodavatelem.☐ 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž je toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo.☐ 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně.☐ 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti:☐ a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha:☐ - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, větší prostor, platí cena pro celý objem výkopku v tomto prostoru.☐ - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, která je projektem nebo investorem takto označen.☐ b) výbušniny určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno.☐ 5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se vykopávka v celém výšce popsáném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí.☐ 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výšce uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou.☐ 7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodčítá.☐ 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14. Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu.☐					
	VV		"podíl výkopu 10%"					
	VV		odk*0,10		8,712			
6	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	5,040	333,33	1 679,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132212211					
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na:☐ a) přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek,☐					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"Ruční výkop nad sítěmi"					
	VV		7,0*1,0*0,720		5,040			
	VV	vr	Součet		5,040			
7	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	146,760	161,11	23 644,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. 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. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	PSC							
	VV		"odvoz sejmuté ornice na meziskládku" odh*0,10		36,600			
	VV		"odvoz zeminy pro zásyp na meziskládku" zz		18,000			
	VV		Mezisoučet		54,600			
	VV		"dovoz zeminy pro zásyp z meziskládky" zz		18,000			
	VV		Mezisoučet		18,000			
	VV		"výkopy - viz pol. 122252204" odk		87,120			
	VV		"výkopy - viz pol. 132212211" vr		5,040			
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101" -zz		-18,000			
	VV		Mezisoučet		74,160			
	VV		Součet		146,760			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 409,040	8,89	12 526,37	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. 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. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	VV		"vzdálenost skládky 20 km"					
	VV		"viz pol. 162351104" (odk+vr-zz)*(20-1)		1 409,040			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	18,000	55,56	1 000,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, 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 srovná- něho 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. 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	VV		"dovoz zeminy pro zásyp z meziskládky" zz		18,000			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	140,904	55,56	7 828,63	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		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.					
	VV		"viz pol. 162351104" (odk+vr-zz)*1,90		140,904			
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	18,000	166,67	3 000,06	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. 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 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zářezů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"viz řez A-A"					
	VV		"zásyp zeminou" 0,10*180,0		18,000			
	VV	zz	Mezisoučet		18,000			
	VV		Součet		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	78,000	13,33	1 039,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, dřování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. □ 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. □ 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy. □ 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □ 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □ 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		78,0		78,000			
13	K	184851523	Řez stromu tvarovací hlavový s intervalem 5 roky výškou nasazení hlavy přes 6 m	kus	2,000	3 333,33	6 666,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řez stromů tvarovací hlavový s opakovaným intervalem řezu přes 2 do 5 let výšky nasazení hlavy přes 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184851523 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Při určování výšky nasazení hlavy je uvažována jako směrodatná nejvýše položená hlava na ošetřovaném jedinci. □ 2. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví na vzdálenost do 20 m, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. □ 4. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom do počtu tří hlav. □ 5. V případě použití příplatku musí být interval řezů shodný. □					
	VV		"viz 101.1 Technická zpráva"					
	VV		"Ořez větvi - vzrostlé stromy" 2,0		2,000			
	D	2	Zakládání				2 412,70	
14	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	2,000	1 206,35	2 412,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/211531111 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene. □ 2. V cenách 52-1111 až 58-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchů; tyto práce se oceňují cenami: □ a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prostého betonu bez lože, □ b) souboru cen 212 75-5 . Trativody bez lože z drenážních trubek. □ 3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 vyplňovaného prostoru. Objem potrubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává. □					
	VV		"viz 101.1 Technická zpráva"					
	VV		"V místě bočního odtoku zásyp drceným kamenivem fr. 16-22 mm v tl. 0,50 m"					
	VV		2,0		2,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 302,56	
15	K	452311161	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	1,710	3 685,71	6 302,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/452311161 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny -1131 až -1181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. □ 2. Ceny -2131 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel. □					
	VV		"viz 101.1 Technická zpráva + Vzorový příčný řez v místě žlabu"					
	VV		"uložení bude provedeno do bet. lože C25/30 s min. tl. obetonování 200 mm"					
	VV		6,0*(0,750*0,20+0,450*0,30)		1,710			
	D	5	Komunikace pozemní				1 006 136,90	
43	K	564531111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 100 mm	m2	144,000	16,67	2 400,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564531111 "101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vyplnění vyčištěných spár R mat fr. max 22 (ZAS-T1 nebo ZAS-T2)"					
	VV		"bude použit materiál vyfrézovaný ze stavby"					
	VV		"šířka vozovky 6,0 m, počet spár 90 ks + 180 m uprostřed"					
	VV		"šířka spáry 100 mm"					
	VV		"hloubka vyčištění 200 mm"					
	VV		(6,0*90*0,10)*2		108,000			
	VV		180,0*0,10*2		36,000			
	VV		Součet		144,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 250 mm	m2	300,000	27,78	8 334,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564571111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny ze zemniku nebo z výkopku v trase. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části části A 01 tohoto katalogu. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"Sanace zemní pláně lomovým kamenem fr. 0-90" 78,0*2		156,000			
	VV		"dodatečná sanace zemní pláně lomovým kamenem fr. 0-90" 144,0		144,000			
	VV		Součet		300,000			
17	M	583442-R	šterkodrt' frakce 0/90	t	153,750	277,78	42 708,68	
	PP		šterkodrt' frakce 0/90					
	VV		"viz pol. 564571111"					
	VV		300,0*0,250*2,05		153,750			
18	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	63,600	227,89	14 493,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2" 53,0*1,20		63,600			
46	K	565156121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m	m2	58,300	425,42	24 801,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565156121					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2" 53,0*1,10		58,300			
45	K	56517612-R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) do tl 100 mm š přes 3 m	t	221,558	2 532,20	561 029,17	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění do tl. 100 mm					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Recyklovaná vrstva RS ACP 22 5-10 cm dle TP 208."					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1" 84,0*2,6376		221,558			
22	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	2 096,000	12,78	26 786,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1" 932,0		932,000			
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2" 53,0		53,000			
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1" 932,0+69,0+110,0		1 111,000			
	VV		Součet		2 096,000			
23	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	985,000	330,54	325 581,90	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577144121					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1" 932,0		932,000			
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2" 53,0		53,000			
	VV		Součet		985,000			
	D	8	Trubní vedení				711,11	
24	K	871355241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200	m	0,500	1 422,22	711,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871355241					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění. □ 2. Použití trub dle tuhostí: □ a) třída SN 4: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m □ b) třída SN 8: kanalizační sítě v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m □ c) SN 10: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m □ d) třída SN 12: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m □ e) třída SN 16: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy avýškou krytí 0,5-12 m. □					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz 101.1 Technická zpráva + Vzorový příčný řez v místě žlabu"					
	VV		"napojení PVC trouby DN 200 v délce 0,50 m"					
	VV		0,50		0,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				76 737,30	
25	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	78,000	34,67	2 704,26	CS ÚRS 2021 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919726122					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"Separační geotextilie 300 g/m2 - netkaná, PP, CBR>4 kN"					
	VV		78,0		78,000			
26	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	5,500	47,78	262,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919732211					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"Pracovní spára hloubky 25 mm vyplněná modifikovanou zálivkou"					
	VV		5,50		5,500			
27	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	9,000	38,89	350,01	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □					
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"seřiznutí asfaltu" 9,0		9,000			
28	K	935932112	Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šifky přes 200 mm	m	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu plastového s krycím roštem šifky přes 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935932112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obetonování a lože z betonu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žlab s příslušenstvím; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
	VV		"viz 101.1 Technická zpráva + Vzorový příčný řez v místě žlabu"					
	VV		"polyesterový příčný žlab š. 300 mm vyztužený skelnými vlákny do bet. lože C25/30"					
	VV		6,0		6,000			
29	M	56241038	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátěž B125-E 600kN světlá š 300mm	m	6,000	1 149,00	6 894,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátěž B125-E 600kN světlá š 300mm					
	VV		"viz pol. 935932112"					
	VV		"dl. 1,0 m" 6,0		6,000			
30	M	56241501	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 300 mm, s nátrubkem DN 200	kus	2,000	195,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 300 mm, s nátrubkem DN 200					
	VV		"viz pol. 935932112"					
	VV		2,0		2,000			
31	M	56241043	rošt můstkový E600 litina dl 0,5m oka 17/29 pro žlab PE š 300mm	m	6,000	3 852,00	23 112,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		rošt můstkový E600 litina dl 0,5m oka 17/29 pro žlab PE š 300mm					
	VV		"viz pol. 935932112"					
	VV		12,0*0,50		6,000			
32	K	938902322	Čištění rigolů ručně při tl. nánosů do 100 mm	m	1 440,000	22,22	31 996,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění rigolů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při tl. nánosů přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938902322					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □					
	VV		"101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Čištění spár od splavených nánosů humusu mezi bet. panely do hl. 0,2 m"					
	VV		"šifka vozovky 6,0 m, počet spár 90 ks + 180 m uprostřed"					
	VV		"šifka spáry 100 mm"					
	VV		"hloubka vyčištění 200 mm"					
	VV		(6,0*90)*2		1 080,000			
	VV		180,0*2		360,000			
	VV		Součet		1 440,000			
33	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 033,000	2,22	2 293,26	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938908411					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.					
			"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
			"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"		1 033,000			
34	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 033,000	4,44	4 586,52	CS ÚRS 2021 01
			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938909311 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.					
			"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
			"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"		1 033,000			
35	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	103,300	11,11	1 147,66	CS ÚRS 2021 01
			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938909331 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.					
			"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
			"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"					
			"10% plochy" 1033,0*0,10		103,300			
	D	997	Přesun sutě				45 269,73	
36	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	201,401	50,00	10 070,05	CS ÚRS 2021 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí 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 živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			"viz pol. 113106292 - betonové panely" 69,0*0,425		29,325			
			"viz pol. 938902322 - čištění spár" 1440,0*0,086		123,840			
			"viz pol. 938908411 - čištění vozovek" 1033,0*0,010		10,330			
			"viz pol. 938909311 - čištění vozovek" 1033,0*0,020		20,660			
			"viz pol. 938909331 - čištění vozovek" 103,30*0,020		2,066			
			Součet		186,221			
			"odvoz na meziskládku"					
			"viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 33,0*0,230		7,590			
			"dovoz z meziskládky"					
			"viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 33,0*0,230		7,590			
			Mezisoučet		15,180			
			sut		186,221			
			Součet		201,401			
37	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	3 538,199	6,67	23 599,79	CS ÚRS 2021 01
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559					

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 nelze použít pro vodovodnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV "vzdálenost skládky 20 km"					
			VV "viz pol. 997221551" sut*(20-1)		3 538,199			
44	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodovodnou dopravu	t	7,590	122,22	927,65	CS ÚRS 2021 01
			PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodovodnou dopravu suti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611					
			VV "dovoz z meziskládky"					
			VV "viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 33,0*0,230		7,590			
38	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	29,325	66,67	1 955,10	CS ÚRS 2021 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861					
			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.					
			VV "viz pol. 113106292 - betonové panely" 69,0*0,425		29,325			
39	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	156,896	55,56	8 717,14	CS ÚRS 2021 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873					
			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.					
			VV "viz pol. 938902322 - čištění spár" 1440,0*0,086		123,840			
			VV "viz pol. 938908411 - čištění vozovek" 1033,0*0,010		10,330			
			VV "viz pol. 938909311 - čištění vozovek" 1033,0*0,020		20,660			
			VV "viz pol. 938909331 - čištění vozovek" 103,30*0,020		2,066			
			VV Součet		156,896			
			D 998 Přesun hmot				6 095,58	
41	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním	t	156,739	38,89	6 095,58	CS ÚRS 2021 01
			PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
			PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živíčním.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

12 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - uznatelné náklady

KSO: 822 27
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 173 890,39
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 173 890,39	21,00%	246 516,98
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 420 407,37
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

12 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - uznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 173 890,39

HSV - Práce a dodávky HSV

1 173 890,39

1 - Zemní práce

252 303,45

5 - Komunikace pozemní

830 733,96

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 598,85

997 - Přesun sutě

43 208,00

998 - Přesun hmot

16 046,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

12 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - uznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

1 173 890,39

D HSV Práce a dodávky HSV

1 173 890,39

D 1 Zemní práce

252 303,45

1	K	112151011	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm	kus	14,000	111,11	1 555,54	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

PP Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112151011
 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 sadovnických a krajinářských úpravách.
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého 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.
 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení.

VV	"G.Situace výměr ploch demolice"							
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 15 cm - vč. frézování pařezu"	1,0			1,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 10 cm - vč. frézování pařezu"	2,0			2,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 20 cm - vč. frézování pařezu"	2,0			2,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 25 cm - vč. frézování pařezu"	1,0			1,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 40 cm - vč. frézování pařezu"	4,0			4,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 45 cm - vč. frézování pařezu"	2,0			2,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 48 cm - vč. frézování pařezu"	1,0			1,000			
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 50 cm - vč. frézování pařezu"	1,0			1,000			
VV	Součet				14,000			

2	K	112151012	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm	kus	2,000	166,67	333,34	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112151012
 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 sadovnických a krajinářských úpravách.
 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého 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.
 6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení.

VV	"G.Situace výměr ploch demolice"							
VV	"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 75 cm - vč. frézování pařezu"	2,0			2,000			

3	K	112151014	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 500 mm	kus	1,000	1 111,11	1 111,11	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112151014

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 odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,</p> <p>b) odvoz ani uložení na skládku,</p> <p>c) odstranění pařezu.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinnářských úpravách.</p> <p>4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého 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.</p> <p>5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p> <p>6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení.</p>					
	PSC							
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 135 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
4	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	16,000	111,11	1 777,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112155115 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<p>1. Měrou jednotkou pro ceny -5115 až -5225 je kus stromku, daný průměrem kmene.</p> <p>2. Průměr kmene se měří v místě řezu na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot. Doporučená výška měření je 0,15 m nad terémem. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi. Doporučená výška v tomto případě je v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu.</p> <p>3. Náklady na štěpkování stromků a větví o průměru kmene na řezné ploše větší než 700 mm se oceňují individuálně.</p> <p>4. U cen -5311 a -5315 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 kusů na m2, u hustého porostu přes 3 kusy na m2.</p>					
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 15 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 10 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 20 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 25 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 40 cm - vč. frézování pařezu" 4,0		4,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 45 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 48 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 50 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 75 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		Součet		16,000			
5	K	112155121	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 500 mm s naložením	kus	1,000	166,67	166,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112155121 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<p>1. Měrou jednotkou pro ceny -5115 až -5225 je kus stromku, daný průměrem kmene.</p> <p>2. Průměr kmene se měří v místě řezu na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot. Doporučená výška měření je 0,15 m nad terémem. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi. Doporučená výška v tomto případě je v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu.</p> <p>3. Náklady na štěpkování stromků a větví o průměru kmene na řezné ploše větší než 700 mm se oceňují individuálně.</p> <p>4. U cen -5311 a -5315 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 kusů na m2, u hustého porostu přes 3 kusy na m2.</p>					
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 135 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
6	K	112251221	Odstanění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	3,650	3 133,33	11 436,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstanění pařezů odfrézováním nebo odvrtním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112251221 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<p>1. V ceně nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) případný odvoz odpadu, tyto se oceňují individuálně,</p> <p>b) zásyp jámy vzniklé frézováním, tyto se oceňují cenami souboru cen 174 11-11.. Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech,</p> <p>c) vykopání a vyhrabání nadrcené dřevní hmoty, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 122 91-11.. Odstanění vyfrézované dřevní hmoty.</p> <p>2. Při měření se započítává plocha náběhových kořenů.</p>					
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 15 cm - vč. frézování pařezu" 1,0*0,30*0,30		0,090			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 10 cm - vč. frézování pařezu" 2,0*0,20*0,20		0,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 20 cm - vč. frézování pařezu" 2,0*0,30*0,30		0,180			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 25 cm - vč. frézování pařezu" 1,0*0,30*0,30		0,090			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 40 cm - vč. frézování pařezu" 4,0*0,50*0,50		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 45 cm - vč. frézování pařezu" 2,0*0,50*0,50		0,500			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 48 cm - vč. frézování pařezu" 1,0*0,50*0,50		0,250			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 50 cm - vč. frézování pařezu" 1,0*0,50*0,50		0,250			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 75 cm - vč. frézování pařezu" 2,0*0,60*0,60		0,720			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 135 cm - vč. frézování pařezu" 1,0*0,70*0,70		0,490			
	VV	pa	Součet		3,650			
7	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	115,000	111,11	12 777,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106292					
	Online PSC		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 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 očištění:☐ a) dlažebních, 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 oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.☐					
	PSC		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Odstranění betonových silničních panelů tl. 20 cm"		115,0			
8	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	143,000	181,82	26 000,26	CS ÚRS 2021 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154124					
	Online PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na:☐ a) vodu pro chlazení zubů frézy,☐ b) opotřebování frézovacích nástrojů,☐ c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐ a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu,☐ b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu.☐ 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupky (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy neodčítají.☐ 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm.☐ 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy:☐ a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod.,☐ b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm.☐ 6. Překážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.☐					
	PSC		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Frézování asfaltu tl. 10 cm"		143,0			
9	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	240,000	16,67	4 000,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121151123					
	Online PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na:☐ a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.☐ b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.☐ 2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomítky.☐ 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se oceňují individuálně.☐					
	PSC		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Odhumusování tl. 10 cm"					
	VV		240,0*1,0		240,000			
	VV	odh	Součet		240,000			
10	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	273,600	166,67	45 600,91	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:☐ a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně.☐ b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic.☐ 2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.☐					
	PSC							
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"výkop" 0,220*330,0		72,600			
	VV		Mezisoučet		72,600			
	VV		"Výkop pro sanaci zemní pláně z lomového kamene fr. 0-90"					
	VV		330,0*0,50		165,000			
	VV		"Výkop pro dodatečnou sanaci zemní pláně z lomového kamene fr. 0-90"					
	VV		144,0*0,250		36,000			
	VV		Mezisoučet		201,000			
	VV	odk	Součet		273,600			
11	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3,650	555,56	2 027,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122911121 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení dřevní třídy promíchané se zemínou na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku,☐ b) na zásyp jam po pařezech, tyto se oceňují souborem cen 174 11-11.. Zásyp jam po vyfrézovaných pařezích.☐ 3. Ceny jsou určeny pro odstranění vyfrézované dřevní hmoty po odfrézování pařezů.☐					
	PSC							
	VV		"viz pol. 112251221" pa		3,650			
12	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	27,360	388,89	10 640,03	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/129001101 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cena je určena pro:☐ a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu,☐ b) výbušniny nezaložené dodavatelem.☐ 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo.☐ 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se oceňují individuálně.☐ 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti:☐ a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha:☐ - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezení-li projekt, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, větší prostor, platí cena pro celý objem výkopku v tomto prostoru.☐ - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, která je projektem nebo investorem takto označena.☐ b) výbušniny určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno.☐ 5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí.☐ 6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou.☐ 7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodčítá.☐ 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14. Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu.☐					
	PSC							
	VV		"podíl výkopu 10%"					
	VV		odk*0,10		27,360			
13	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	16,000	111,11	1 777,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větvi, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201411 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu.☐ 2. Měrná jednotka kus je 1 strom.☐					
	PSC							
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 15 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 10 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 20 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 25 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Kácení listnatého stromu - obvod kmene 40 cm - vč. frézování pařezu" 4,0		4,000			
			VV "Kácení listnatého stromu - obvod kmene 45 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
			VV "Kácení listnatého stromu - obvod kmene 48 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
			VV "Kácení listnatého stromu - obvod kmene 50 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
			VV "Kácení listnatého stromu - obvod kmene 75 cm - vč. frézování pařezu" 2,0		2,000			
			VV Součet		16,000			
14	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	166,67	166,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162201412 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka kus je 1 strom. □					
	VV		"G.Situace výměr ploch demolice"					
	VV		"Kácení listnatého stromu - obvod kmene 135 cm - vč. frézování pařezu" 1,0		1,000			
15	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 1 km	kus	304,000	1,11	337,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162301951 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka kus je 1 strom. □					
	VV		"odvoz 20 km"					
	VV		"viz pol. 162201411"					
	VV		16*(20-1)		304,000			
16	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus	19,000	5,56	105,64	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162301952 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka kus je 1 strom. □					
	VV		"odvoz 20 km"					
	VV		"viz pol. 162201412"					
	VV		1*(20-1)		19,000			
17	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	321,600	161,11	51 812,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. 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. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □					
	VV		"odvoz sejmuté ornice na meziskládku" odh*0,10		24,000			
	VV		"odvoz zeminy pro zásyp na meziskládku" zz		24,000			
	VV		Mezisoučet		48,000			
	VV		"dovoz zeminy pro zásyp z meziskládky" zz		24,000			
	VV		Mezisoučet		24,000			
	VV		"výkopy - viz pol. 122252204" odk		273,600			
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101" -zz		-24,000			
	VV		Mezisoučet		249,600			
	VV		Součet		321,600			
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 742,400	8,89	42 159,94	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. 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. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □					
	VV		"vzdálenost skládky 20 km"					
	VV		"viz pol. 162351104" (odk-zz)*(20-1)		4 742,400			
19	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	24,000	55,56	1 333,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost☐ a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, 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 srovná- něho 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.☐ 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.☐					
			VV "dovoz zeminy pro zásyp z meziskládky" zz		24,000			
20	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	474,240	55,56	26 348,77	CS ÚRS 2021 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231 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.☐					
			VV "viz pol. 162351104" (odk-zz)*1,90		474,240			
21	K	174111121	Zásyp jam po vyřezovaných pafezech hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3,650	333,33	1 216,65	CS ÚRS 2021 01
			PP Zásyp jam po vyřezovaných pafezech hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174111121 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně jsou započteny i náklady na přemístění zeminy na vzdálenost do 20 m, zásyp jam, hutnění a hrubé urovnání povrchu.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na zeminu, tyto náklady se oceňují ve specifikaci.☐ 3. Zásyp jam po pafezech o průměru do 200 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmutí ornice.☐ 4. Ceny nelze použít v případě bezprostřední výsadby dřevin na místo odřezovaných pařezů.☐					
			VV "G.Situace výměr ploch demolice" pa		3,650			
22	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	1,825	666,67	1 216,67	CS ÚRS 2021 01
			PP substrát pro trávníky VL VV "viz pol. 174111121" pa*0,50 1,825					
23	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,000	166,67	4 000,08	CS ÚRS 2021 01
			PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény.☐ 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.☐ 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu.☐ 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.☐ 5. 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 cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.☐ 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.☐					
			VV "H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
			VV "zásyp zeminou" 0,10*240,0		24,000			
			VV zz Mezisoučet		24,000			
			VV Součet		24,000			
24	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	330,000	13,33	4 398,90	CS ÚRS 2021 01
			PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drmování a dále předejde-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu.☐ 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubni zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7.☐ 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy.☐ 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.☐ 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.☐ 6. Vyplnění prohlubni v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.☐					
			VV "H.Situace výměr navrhovaných ploch"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		330,0		330,000			
	D	5	Komunikace pozemní				830 733,96	
47	K	564531111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 100 mm	m2	32,000	16,67	533,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564531111					
	VV		"101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vyplnění vyčištěných spár R mat fr. max 22 (ZAS-T1 nebo ZAS-T2)"					
	VV		"bude použit materiál vyfrézovaný ze stavby"					
	VV		"šířka vozovky 6,0 m, počet spár 44 ks + 88 m uprostřed"					
	VV		"šířka spáry 100 mm"					
	VV		"hloubka vyčištění 200 mm"					
	VV		(6,0*44*0,10)*2		52,800			
	VV		88,0*0,10*2		17,600			
	VV		Součet		70,400			
	VV		"odfrézovaný asfalt z I. a II. etapy minus použitý odfrézovaný asfalt do I. etapy					
	VV		(33,0+143,0)-(144,0)		32,000			
25	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 250 mm	m2	804,000	27,78	22 335,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564571111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny ze zemníku nebo z výkopku v trase. 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části části A 01 tohoto katalogu.					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
	VV		"Sanace zemní pláně lomovým kamenem fr. 0-90"		660,000			
	VV		330,0*2					
	VV		"dodatečná sanace zemní pláně lomovým kamenem fr. 0-90"		144,000			
	VV		144,0					
	VV		Součet		804,000			
26	M	583442-R	šterkodrt' frakce 0/90	t	412,050	277,78	114 459,25	
	PP		šterkodrt' frakce 0/90					
	VV		"viz pol. 564571111"					
	VV		804,0*0,250*2,05		412,050			
27	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	330,000	227,89	75 203,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2"		330,000			
	VV		275,0*1,20					
28	K	564931512	Podklad z R-materiálu tl 100 mm	m2	38,400	52,56	2 018,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564931512					
	VV		"101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vyplnění vyčištěných spár R mat fr. max 22 (ZAS-T1 nebo ZAS-T2)"					
	VV		"šířka vozovky 6,0 m, počet spár 44 ks + 88 m uprostřed"					
	VV		"šířka spáry 100 mm"					
	VV		"hloubka vyčištění 200 mm"					
	VV		(6,0*44*0,10)*2		52,800			
	VV		88,0*0,10*2		17,600			
	VV		Mezisoučet		70,400			
	VV		Součet		70,400			
	VV		"odfrézovaný asfalt z I. a II. etapy minus použitý odfrézovaný asfalt do I. etapy					
	VV		"potřebné množství materiálu minus odfrézovaný asfalt z I. a II. etapy					
	VV		(144,0+70,40)-(33,0+143,0)		38,400			
	VV		Součet		38,400			
51	K	565156121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š přes 3 m	m2	302,500	425,42	128 689,55	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565156121					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2"		302,500			
	VV		275,0*1,10					
50	K	56517612-R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) do tl 100 mm š přes 3 m	t	92,316	2 532,20	233 762,58	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Recyklovaná vrstva RS ACP 22 5-10 cm dle TP 208."					
	VV		"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1" 35,0*2,6376		92,316			
31	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	1 206,000	12,78	15 412,68	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573211108					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1"	446,0	446,000			
VV			"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2"	275,0	275,000			
VV			"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1"	446,0+39,0	485,000			
VV			Součet		1 206,000			
32	K	577144221	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	721,000	330,54	238 319,34	CS ÚRS 2021 01
PP			Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po ztuhnutí tl. 50 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577144221					
VV			"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
VV			"Vozovka - asfaltobeton - konstrukce 1"	446,0	446,000			
VV			"Vozovka - asfaltobeton - plná konstrukce - konstrukce 2"	275,0	275,000			
VV			Součet		721,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 598,85	
33	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	330,000	34,67	11 441,10	CS ÚRS 2021 01
PP			Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919726122					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů. □					
VV			"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
VV			"Separační geotextilie 300 g/m2 - netkaná, PP, CBR>4 kN"	330,0	330,000			
VV								
34	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	3,000	47,78	143,34	CS ÚRS 2021 01
PP			Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spár					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919732211					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot. □					
VV			"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
VV			"Pracovní spára hloubky 25 mm vyplněná modifikovanou záplivkou"	3,0	3,000			
VV								
35	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	9,500	38,89	369,46	CS ÚRS 2021 01
PP			Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735112					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □					
VV			"G.Situace výměr ploch demolice"					
VV			"seřiznutí asfaltu"	9,50	9,500			
36	K	938902322	Čištění rigolů ručně při tl. nánosů do 100 mm	m	704,000	22,22	15 642,88	CS ÚRS 2021 01
PP			Čištění rigolů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při tl. nánosů přes 50 do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938902322					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □					
VV			"101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
VV			"Čištění spár od splavených nánosů humusu mezi bet. panely do hl. 0,2 m"					
VV			"šířka vozovky 6,0 m, počet spár 44 ks + 88 m uprostřed"					
VV			"šířka spáry 100 mm"					
VV			"hloubka vyčištění 200 mm"					
VV			(6,0*44)*2		528,000			
VV			88,0*2		176,000			
VV			Součet		704,000			
37	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	515,000	2,22	1 143,30	CS ÚRS 2021 01
PP			Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živичného, betonového nebo dlážděného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938908411					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro očištění: □ a) povrchu stávající vozovky. □ b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat věd zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □					
VV			"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
VV			"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"	515,0	515,000			
38	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	515,000	4,44	2 286,60	CS ÚRS 2021 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938909311					

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 očištění:</p> <p>a) povrchu stávající vozovky;</p> <p>b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.</p>					
	PSC							
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"		515,000			
39	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živíčního	m2	51,500	11,11	572,17	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živíčního					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938909331					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očištění:</p> <p>a) povrchu stávající vozovky;</p> <p>b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.</p>					
	PSC							
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"Čištění povrchu bet. panelů od nánosů splaveného humusu"					
	VV		"10% plochy" 515,0*0,10		51,500			
D	997		Přesun sutě				43 208,00	
40	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	191,679	50,00	9 583,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	PSC							
	VV		"viz pol. 113106292 - betonové panely" 115,0*0,425		48,875			
	VV		"viz pol. 938902322 - čištění spár" 704,0*0,086		60,544			
	VV		"viz pol. 938908411 - čištění vozovek" 515,0*0,010		5,150			
	VV		"viz pol. 938909311 - čištění vozovek" 515,0*0,020		10,300			
	VV		"viz pol. 938909331 - čištění vozovek" 51,50*0,020		1,030			
	VV	sut	Součet		125,899			
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 143,0*0,230		32,890			
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 143,0*0,230		32,890			
	VV		sut		125,899			
	VV		Součet		191,679			
41	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	2 392,081	6,67	15 955,18	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	PSC							
	VV		"vzdálenost skládky 20 km"					
	VV		"viz pol. 997221551" sut*(20-1)		2 392,081			
48	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	32,890	122,22	4 019,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"viz pol. 113154124 - frézování asfaltu tl. 100 mm" 143,0*0,230		32,890			
42	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	48,875	66,67	3 258,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<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.						
			VV	"viz pol. 113106292 - betonové panely"	115,0*0,425		48,875		
43	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	77,024	55,56	4 279,45	CS ÚRS 2021 01	
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 <i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873</i>						
			PP	Online PSC					
			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.					
			VV	"viz pol. 938902322 - čištění spár"	704,0*0,086		60,544		
			VV	"viz pol. 938908411 - čištění vozovek"	515,0*0,010		5,150		
			VV	"viz pol. 938909311 - čištění vozovek"	515,0*0,020		10,300		
			VV	"viz pol. 938909331 - čištění vozovek"	51,50*0,020		1,030		
			VV	Součet			77,024		
45	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	10,000	611,11	6 111,10	CS ÚRS 2021 01	
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01 <i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013811</i>						
			PP	Online PSC					
			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. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			VV	"dřevní hmota - keře, pařezy"	10,0		10,000		
	D	998	Přesun hmot				16 046,13		
46	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	412,603	38,89	16 046,13	CS ÚRS 2021 01	
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu <i>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111</i>						
			PP	Online PSC					
			PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

ON.1 - Ostatní náklady

KSO: 822 27
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				76 208,89
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 208,89	21,00%	16 003,87
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	92 212,76
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt: 1 - Uznatelné náklady

Soupis: **ON.1 - Ostatní náklady**

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

76 208,89

OST - Ostatní náklady

76 208,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

ON.1 - Ostatní náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

76 208,89

D	OST	OST	OST	OST	OST	OST	OST	OST
1	K	012103001	Náklady na geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	11 111,11	11 111,11	
	PP		Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické před výstavbou Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - geodetického vytýčení hlavních bodů stavebních objektů před zahájením stavebních prací, □ - vytýčení staveníště, □ - vytýčení ochranných pásem, □ P - 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. VV 1 1,000 VV Součet 1,000					
2	K	012203001	Náklady na geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	11 111,11	11 111,11	
	PP		Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické při provádění stavby Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením, □ - vytyčovací práce k jednotlivým stavebním objektům, □ - zaměření stávajících napojení přílehlých produktovodů/konstrukcí k navrhovaným produktovodům/konstrukcím, □ P - 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. VV 1 1,000 VV Součet 1,000					
3	K	012303001	Náklady na geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	11 111,11	11 111,11	
	PP		Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením, □ P - kontrolního měření změn polohy novostavby v průběhu zkušebního 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. VV 1 1,000 VV Součet 1,000					
4	K	012303101	Náklady na vyhotovení geometrických plánů	ks	1,000	7 319,97	7 319,97	
	PP		Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na vypracování geometrických plánů ve formě a dle požadavků KÚ pro vklad do KN. □ Geometrické plány budou zpracovány: □ - pro nově vybudované objekty a přístavby, □ P - pro nově vzniklé služebnosti (věcná břemena), □ - pro zcelení nebo rozdělení pozemků, □ apod. □ Geometrické plány budou předány objednateli písemně v 6-ti vyhotoveních a jednou elektronicky. □ VV 1 1,000 VV Součet 1,000					
5	K	013254001	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	5 555,56	5 555,56	
	PP		Náklad na projektové práce pro zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (výkresová a textová část) 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 papírově a 1 x elektronicky ve formátu DWG a PDF. VV 1 1,000 VV Součet 1,000					
6	K	013254101	Náklady na monitoring průběhu výstavby	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklady na pořízení fotografií nebo videozáznamů zakrývaných konstrukcí a postupu výstavby. VV 1 1,000 VV Součet 1,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	013284001	Náklady na zpracování a vedení plánu KZP	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklad na zpracování dokumentu KZP a evidenci provedených zkoušek, revizí a měření. 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. □					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	Kč	1,000	16 666,67	16 666,67	
	PP		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných podle znění SOD a VOP k předání stavby objednateli.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	Kč	1,000	555,56	555,56	
	P		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.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	091002101	Náklady na publicitu projektu SMOI - informační tabule	Kus	2,000	1 111,11	2 222,22	
	PP		Náklad na zřízení informační tabule 1500 x 1000 nebo 2500 x 2000 (škv) s poliskem informací o stavbě podle vzoru SMOI včetně jejich nosné konstrukce. Poznámka k položce: □ Náklad zahrnuje cenu za dodávku, montáž, údržbu, demontáž a likvidaci informační tabule.					
	P							
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
12	K	011403001	Náklady na provedení rozborů na výskyt nebezpečných látek bez rozlišení	Kč	1,000	1 111,11	1 111,11	
	PP		Náklady na provedení rozborů odtěženého/vybouraného materiálu/hmot na výskyt nebezpečných látek.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	011434001	Náklady na měření (monitorování) vlivů stavebních prací	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklady na měření (monitorování) vlivů stavebních prací na okolí staveniště v průběhu výstavby a zkušební provozu Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - monitoringu hlukové zátěže při výstavbě včetně vyhodnocení a zřízení případných opravných prostředků při výstavbě, □ - monitoringu znečištění ovzduší při výstavbě včetně vyhodnocení a zřízení případných opravných prostředků při výstavbě, □ - monitoringu vibrací při výstavbě včetně vyhodnocení a zřízení případných opravných prostředků při výstavbě, □ apod. □					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	013251201	Náklady na pasportizaci stávajících objektů	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklady na pasportizaci stávajících objektů 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.					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	K	013274001	Náklady na vyhotovení realizační (dílenské) dokumentace	Kč	1,000	1 111,11	1 111,11	
	PP		Náklady na realizační (dílenskou) dokumentaci a/nebo dokumentaci postupu bouracích prací. Poznámka k položce: □ Náklad zhotovitele na zpracování realizační (dílenské) dokumentace. □ Náklad na zhotovení dokumentace postupu bouracích prací. □ Soulad realizační dokumentace se zadávací dokumentací (dokumentací pro provedení stavby) musí být před vlastní realizací odsouhlasena autorským dozorem. □					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	K	049203001	Náklady na činnost, zkoušky a měření stanovené zvláštními předpisy	Kč	1,000	5 555,56	5 555,56	
	PP		Náklady na činnost, zkoušky a měření stanovené zvláštními předpisy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: □</i>					
			<i>Jedná se zejména o náklady na zajištění inženýrské činnosti prováděné v průběhu stavebních prací předepsané zvláštními předpisy (například předpisy ČD apod.). □</i>					
	P							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

VRN.1 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 822 27

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ:

00299308

DIČ:

CZ 00299308

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:

480 35 599

DIČ:

CZ48035599

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

28 333,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28 333,39	21,00%	5 950,01
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

34 283,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt: 1 - Uznatelné náklady

Soupis: **VRN.1 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

28 333,39

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

28 333,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

1 - Uznatelné náklady

Soupis:

VRN.1 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

28 333,39

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					28 333,39	
1	K	012103101	Náklady na vytýčení inženýrských sítí	Kč	1,000	5 555,56	5 555,56	
	PP	Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před a v průběhu výstavby.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
2	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s dokumentací ZOV	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklady na dokumentaci ZS, na přípravu území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí v prostoru staveniště, na vybudování odběrných míst, na zřízení přípojek médií, na vlastní vybudování objektů ZS, provizorních komunikací, oplocení a osvětlení pěších/dopravních koridorů apod.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
3	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklady na vybavení/pronájem objektů ZS, náklady na energie, úklid, údržbu a opravy objektů ZS, čištění pojezdových a manipulačních ploch, zabezpečení staveniště apod.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
4	K	034403001	Náklady na dopravní značení na staveništi a/nebo v okolí staveniště	Kč	1,000	16 666,67	16 666,67	
	PP	Náklady na zřízení, údržbu a zrušení dočasného dopravního značení, potřebného k zajištění přístupu nebo provozu na staveništi a/nebo v okolí staveniště.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
5	K	039001003	Náklady na zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklady na demontáž/odstranění objektů ZS a jejich odvozu a náklady na uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
6	K	041703002	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklady na zbudování, údržbu a zrušení prostředků a konstrukcí na zajištění kolektivní bezpečnosti osob.						
	P	Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - osazení výstražných 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.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
7	K	045203001	Kompletační činnost	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů.						
	P	Poznámka k položce: □						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
8	K	049103001	Náklady na inženýrskou činnost zhotovitele vzniklou v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Inženýrská činnost prováděná v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP						
	P	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.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
9	K	049103002	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklady vzniklé v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP						
	P	Poznámka k položce: □ Jedná se zejména o náklady na zajištění: □ - čištění veřejných komunikací znečištěných v souvislosti s realizací stavby; □ - zimní údržby komunikací přístupných veřejnosti v obvodu staveniště; □ - ochrany díla; □ apod.						
	VV	1			1,000			
	VV	Součet			1,000			
10	K	062002001	Ztížené dopravní podmínky	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP	Náklad na zajištění dopravní obsluhy přiléhajících nemovitostí, obchodů a služeb včetně provozu pěších.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
11	K	071002001	Provoz investora, třetích osob	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklad na zvýšení rozpočtových nákladů z titulu rušení dopravy vně i uvnitř staveniště, vlivu prostředí, přestávek v práci nařízených investorem a ostatních vlivů způsobených investorem.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
12	K	079002001	Ostatní provozní vlivy	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Náklady na vliv ostatních provozních vlivů <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> <i>Jedná se zejména o náklady na:</i> <input type="checkbox"/> - práce na těžce přístupných místech, <input type="checkbox"/> - práce v ochranných pásmech, <input type="checkbox"/> - práce na památkově chráněném objektu, <input type="checkbox"/> apod.					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
13	K	0888801	Pořízení geometrického plánu na oddělení komunikace	Kč	1,000	555,56	555,56	
	PP		Pořízení geometrického plánu na oddělení komunikace					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

2 - Neuznatelné náklady

Soupis:

21 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - neuznatelné náklady

KSO: 822 27
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				51 862,01
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	51 862,01	21,00%	10 891,02
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	62 753,03
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

2 - Neuznatelné náklady

Soupis:

21 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - neuznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

51 862,01

HSV - Práce a dodávky HSV	51 862,01
1 - Zemní práce	38 062,72
5 - Komunikace pozemní	2 690,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 211,17
997 - Přesun sutě	5 892,71
998 - Přesun hmot	5,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

2 - Neuznatelné náklady

Soupis:

21 - Etapa I (km 0,000 - km 0,193) - neuznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

51 862,01

D HSV Práce a dodávky HSV

51 862,01

D 1 Zemní práce

38 062,72

1	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	56,000	111,11	6 222,16	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PP

Online PSC

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 plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými cementovou maltou

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113106292

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 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. □

PSC

3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □
a) dlažebních, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01. □
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - - . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. □
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 sutí a vybouraných hmot. □

VV

"G.Situace výměr ploch demolice"

VV

"Odstranění betonových silničních panelů tl. 20 cm"

VV

56,0

56,000

2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	3,300	166,67	550,01	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: □
a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně. □

PSC

b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. □
2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek. □

VV

"H.Situace výměr navrhovaných ploch"

VV

"výkop" 0,30*11,0

3,300

VV

odk

Součet

3,300

3	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	0,330	388,89	128,33	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/129001101

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena je určena pro:</p> <p>a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terémem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu,</p> <p>b) výbušninu nezaloženou dodavatelem.</p> <p>2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo.</p> <p>3. Cenu nelze použít pro zřízení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně.</p> <p>4. Množství zřízení vykopávky v blízkosti:</p> <p>a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha:</p> <p>- je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, větší prostor, platí cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru.</p> <p>- není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, která je projektem nebo investorem takto označen.</p> <p>b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuváděno.</p> <p>5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se zřízení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí.</p> <p>6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství zřízení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou.</p> <p>7. Objem zřízení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodčítá.</p> <p>8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14. Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu.</p>					
			VV	"podíl výkopu 10%"				
			VV	odk*0,10	0,330			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	39,900	161,11	6 428,29	CS ÚRS 2021 01
			<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Přemístuje-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.</p> <p>2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</p>					
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV	"dovoz zeminy pro ohumusování z meziskládky"	36,600			
			VV	366,0*0,10	36,600			
			VV	Mezisoučet	3,300			
			VV	"výkopy - viz pol. 122252204" odk	3,300			
			VV	Mezisoučet	39,900			
			VV	Součet	39,900			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	62,700	8,89	557,40	CS ÚRS 2021 01
			<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost</p> <p>Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Přemístuje-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.</p> <p>2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</p>					
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV	"vzdálenost skládky 20 km"	62,700			
			VV	"viz pol. 162351104" (odk)*(20-1)	62,700			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	36,600	55,56	2 033,50	CS ÚRS 2021 01
			<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3</p> <p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná-ného 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.</p> <p>2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>					
			PP					
			Online PSC					
			PSC					
			VV	"dovoz zeminy pro ohumusování z meziskládky"	36,600			
			VV	366,0*0,10	36,600			
			VV	Součet	36,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	6,270	55,56	348,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231					
	PSC		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. □					
	VV		"viz pol. 162351104" (odk)*1,90		6,270			
8	K	171-R-001	Nákup zeminy vhodné pro ohumusování, včetně naložení, složení a dovozu na místo stavby	m3	8,400	330,00	2 772,00	
	PP		Nákup zeminy vhodné pro ohumusování, včetně naložení, složení a dovozu na místo stavby					
	VV		"viz pol. 181351113" ohu*0,10-366,0*0,10		8,400			
9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	11,000	13,33	146,63	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovňování nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, dmování a dále předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. □ 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypalinou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. □ 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy. □ 4. Ceny neplatí pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □ 5. Urovňování ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □ 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"		11,000			
	VV		11,0					
10	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	450,000	16,67	7 501,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351113					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. □ 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmuti ornice. □					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch"		450,000			
	VV		"tl. 100 mm"		450,000			
	VV	ohu	Součet		450,000			
11	K	181451121	Založení lučního trávniku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	450,000	21,11	9 499,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181451121					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 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 zatravňovací textilii. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) přípravu půdy, □ b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, □ c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí 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 běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. □					
	VV		"viz pol. 181351113"		450,000			
	VV		ohu					
12	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	11,250	166,67	1 875,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná					
	VV		"viz pol. 181451121"					
	VV		"spotřeba 25 g / m2"					
	VV		ohu*0,025		11,250			
	D	5	Komunikace pozemní				2 690,16	
13	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	22,000	122,28	2 690,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111					
	VV		"H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Sjezd - ŠD fr. 0-32 - konstrukce 3" 11,0*2		22,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 211,17	
14	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	55,56	111,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914111111 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci. b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupek, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců. c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry. d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. b) upevňených na laněch nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		"101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"					
	VV		"Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek "		1,000			
	VV		"Dodatkové tabulky E13"	1,0		1,000		
	VV		Součet			2,000		
15	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 088,89	1 088,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek "	1,0		1,000		
16	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	1 011,11	1 011,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Dodatkové tabulky E13"	1,0		1,000		
17	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	1 666,67	1 666,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914511112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m. b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka. 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci. b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	PSC							
	VV		"101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"					
	VV		"Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek "	1,0		1,000		
18	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	777,78	777,78	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		"viz pol. 914511112"	1,0		1,000		
19	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000	55,56	277,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966006132 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoliv materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstranění svislých dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	PSC							
	VV		"101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"					
	VV		"Odstranění svislého dopravního značení - značka se dvěma sloupky - IZ8a,b"	2*2,0		4,000		
	VV		"Odstranění svislého dopravního značení - P1"	1,0		1,000		
	VV		Součet			5,000		
20	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	5,000	55,56	277,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966006211 Poznámka k souboru cen: 1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	PSC							
	VV		"101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"					
	VV		"Odstranění svislého dopravního značení - značka se dvěma sloupky - IZ8a,b"	2,0		2,000		
	VV		"Odstranění cedule - ZÁKAZ SKLÁDKY - bez sloupku"	1,0		1,000		
	VV		"Odstranění svislého dopravního značení - P1"	1,0		1,000		
	VV		"Odstranění dodatkové tabulky - E2b"	1,0		1,000		
	VV		Součet			5,000		
D	997		Přesun sutě				5 892,71	
21	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,210	50,00	1 210,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551					

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 nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
		VV	"viz pol. 113106292 - betonové panely"	56,0*0,425		23,800		
		VV	"viz pol. 966006132 - DZ"	5,0*0,082		0,410		
		VV	sut	Součet		24,210		
22	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	459,990	6,67	3 068,13	CS ÚRS 2021 01
		PP	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
		PSC						
		VV	"vzdálenost skládky 20 km"					
		VV	"viz pol. 997221551" sut*(20-1)		459,990			
23	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	24,210	66,67	1 614,08	CS ÚRS 2021 01
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221861					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p>					
		PSC						
		VV	"viz pol. 113106292 - betonové panely"	56,0*0,425		23,800		
		VV	"viz pol. 966006132 - DZ"	5,0*0,082		0,410		
		VV	Součet			24,210		
		D	998	Přesun hmot			5,25	
24	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živíčním	t	0,135	38,89	5,25	CS ÚRS 2021 01
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živíčním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živíčním.</p>					
		PSC						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

2 - Neuznatelné náklady

Soupis:

22 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - neuznatelné náklady

KSO: 822 27
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel:
Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

IČ: 00299308
DIČ: CZ 00299308

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 480 35 599
DIČ: CZ48035599

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

31 377,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 377,25	21,00%	6 589,22
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 966,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt: 2 - Neuznatelné náklady

Soupis: **22 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - neuznatelné náklady**

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

31 377,25

HSV - Práce a dodávky HSV

31 377,25

1 - Zemní práce

21 186,37

5 - Komunikace pozemní

978,24

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 202,26

998 - Přesun hmot

10,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava panelové cesty v trase CT č.5 Nemilany směr Nedvězí

Objekt:

2 - Neuznatelné náklady

Soupis:

22 - Etapa II (km 0,201 - km 0,322) - neuznatelné náklady

Místo: Olomouc

Datum: 14. 5. 2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 779 1

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Zpracovatel: Čiklová

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

Náklady soupisu celkem

31 377,25

D HSV Práce a dodávky HSV

31 377,25

D 1 Zemní práce

21 186,37

1	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	1,200	166,67	200,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky: □

a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně. □

b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic. □

2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek. □

VV "H.Situace výměr navrhovaných ploch"

VV "výkop" 0,30*4,0

1,200

VV odk

Součet

1,200

2	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	0,120	388,89	46,67	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

PP Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/129001101

Poznámka k souboru cen: □

1. Cena je určena pro: □

a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu. □

b) výbušninu nezaložené dodavatelem. □

2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. □

3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. □

4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti: □

a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha: □

- je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přílehlého vnějšího líce vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osově délce vedení ve výkopu nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezení-li projekt, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, větší prostor, platí cena pro celý objem výkopku v tomto prostoru. □

- není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopu uložena, se rovná objemu výkopu, která je projektem nebo investorem takto označen. □

b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno. □

5. Je-li vedení položeno ve výkopu tak, že se vykopávka v celém výšce popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí. □

6. Jsou-li ve výkopu dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výšce uvedených objemů pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou. □

7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodečítá. □

8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopu se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14. Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu. □

VV "podíl výkopu 10%"

VV odk*0,10

0,120

3	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	25,200	161,11	4 059,97	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. 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. □</p> <p>2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □</p>					
		PSC						
		VV	"dovoz zeminy pro ohumusování z meziskládky"		24,000			
		VV	240,0*0,10					
		VV	Mezisoučet		24,000			
		VV	"výkopy - viz pol. 122252204" odk		1,200			
		VV	Mezisoučet		1,200			
		VV	Součet		25,200			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	22,800	8,89	202,69	CS ÚRS 2021 01
		PP	<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</p>					
		Online PSC	<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119</p>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. 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. □</p> <p>2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □</p>					
		VV	"vzdálenost skládky 20 km"					
		VV	"viz pol. 162351104" (odk)*(20-1)		22,800			
5	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	24,000	55,56	1 333,44	CS ÚRS 2021 01
		PP	<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3</p>					
		Online PSC	<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151111</p>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost □</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, □</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného 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. □</p> <p>2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. □</p>					
		VV	"dovoz zeminy pro ohumusování z meziskládky"		24,000			
		VV	240,0*0,10					
		VV	Součet		24,000			
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,280	55,56	126,68	CS ÚRS 2021 01
		PP	<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</p>					
		Online PSC	<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231</p>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. □</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. □</p>					
		VV	"viz pol. 162351104" (odk)*1,90		2,280			
7	K	171-R-001	Nákup zeminy vhodné pro ohumusování, včetně naložení, složení a dovozu na místo stavby	m3	6,800	330,00	2 244,00	
		PP	<p>Nákup zeminy vhodné pro ohumusování, včetně naložení, složení a dovozu na místo stavby</p>					
		VV	"viz pol. 181351113" ohu*0,10-240,0*0,10		6,800			
8	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	4,000	13,33	53,32	CS ÚRS 2021 01
		PP	<p>Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním</p>					
		Online PSC	<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302</p>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. □</p> <p>2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypáním prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. □</p> <p>3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy. □</p> <p>4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □</p> <p>5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. □</p> <p>6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť. □</p>					
		VV	"H.Situace výměr navrhovaných ploch"					
		VV	4,0		4,000			
9	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	308,000	16,67	5 134,36	CS ÚRS 2021 01
		PP	<p>Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm</p>					
		Online PSC	<p>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351113</p>					

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 ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmuti ornice.</p>					
			<p>"H.Situace výměr navrhovaných ploch"</p> <p>"tl. 100 mm" 308,0</p> <p>308,000</p>					
			<p>ohu Součet 308,000</p>					
10	K	181451121	Založení lučního trávníku výševem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	308,000	21,11	6 501,88	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181451121</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
			<p>PSC "viz pol. 181351113"</p> <p>ohu 308,000</p>					
11	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	7,700	166,67	1 283,36	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP osivo směs travní krajinná-rovinná</p> <p>VV "viz pol. 181451121"</p> <p>VV "spotřeba 25 g / m2"</p> <p>VV ohu*0,025 7,700</p>					
			<p>D 5 Komunikace pozemní 978,24</p>					
12	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	8,000	122,28	978,24	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111</p> <p>VV "H.Situace výměr navrhovaných ploch + 101.1 Technická zpráva + Vzorové příčné řezy"</p> <p>VV "ŠD fr. 0-32 mm"</p> <p>VV "Sjezd - ŠD fr. 0-32 - konstrukce 3" 4,0*2 8,000</p>					
			<p>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 202,26</p>					
13	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	55,56	222,24	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914111111</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup).</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,</p> <p>b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců,</p> <p>c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-763 Nátěry,</p> <p>d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek:</p> <p>a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud,</p> <p>b) upevňných na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.</p>					
			<p>VV "101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"</p> <p>VV "Svislá dopravní značka IZ8a (zmenšená) + ocelový sloupek " 1,0 1,000</p> <p>VV "Svislá dopravní značka IZ8b (zmenšená) - bez sloupku" 1,0 1,000</p> <p>VV "Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek " 1,0 1,000</p> <p>VV "Dodatkové tabulky E13" 1,0 1,000</p> <p>VV Součet 4,000</p>					
14	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 088,89	1 088,89	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm</p> <p>VV "viz pol. 914111111"</p> <p>VV "Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek " 1,0 1,000</p>					
15	M	40445626	informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm	kus	2,000	995,56	1 991,12	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm</p> <p>VV "viz pol. 914111111"</p> <p>VV "Svislá dopravní značka IZ8a (zmenšená) + ocelový sloupek " 1,0 1,000</p> <p>VV "Svislá dopravní značka IZ8b (zmenšená) - bez sloupku" 1,0 1,000</p> <p>VV Součet 2,000</p>					
16	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	1 011,11	1 011,11	CS ÚRS 2021 01
			<p>PP dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm</p> <p>VV "viz pol. 914111111"</p> <p>VV "Dodatkové tabulky E13" 1,0 1,000</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	1 666,67	3 333,34	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914511112 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: □ a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, □ b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, □ 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. □ 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. □ 4. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci □ b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce. □					
	VV		"101.5 Dopravní značky, Dopravní zařízení"					
	VV		"Svislá dopravní značka IZ8a (zmenšená) + ocelový sloupek "					
	VV		1,0			1,000		
	VV		"Svislá dopravní značka B11 + ocelový sloupek "	1,0		1,000		
	VV		Součet			2,000		
18	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	777,78	1 555,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		"viz pol. 914511112" 2,0			2,000		
	D	998	Přesun hmot				10,38	
19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,267	38,89	10,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111 Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □					