



Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

Číslo smlouvy zhotovitele: S21-036-0005

„II/438 Opatovice - Býškovice“

uzavřený podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace
Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc
Zapsaná v **OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr., vložka 100**
Zastoupena:

Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

██████████ – technický náměstek (██████████)

██████████ – vedoucí SÚ Jih

██████████ – vedoucí TSÚ SÚ Jih

██████████ – investiční technik SÚ Jih

IČO : 70960399

DIČ : CZ 70960399

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**
číslo účtu: **11338701/0100**

Tel: ██████████

E-mail: ██████████

DS: ur4k8nn

a

Z h o t o v i t e l: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

se sídlem: Jahodová ulice 60, 620 00 Brno

kontaktní adresa: Hodolanská 413/32, 779 00 Olomouc - Hodolany

Zápis v **OR u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032**

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ 480 35 599

Zastoupen: ██████████, vedoucí OZ DS MORAVA

Telefon: ██████████

e-mail: ██████████

Bankovní spojení: ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 212269343/0300

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

SWIETELSKY stavební s.r.o. OZ DS Morava - oblast Olomouc

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

██████████, na základě PM

ve věcech technických oprávněn k jednání:

██████████ ředitel oblasti

stavbyvedoucí: ██████████



1. Předmět dodatku

Předmětem dodatku je změna článku 3 Cena díla, odst. 3.2 a článku 4 Termín plnění, odst. 4.1 takto:

3.2. Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Původní cena díla dle Dod č. 1 k SOD bez DPH	8.550 000,00 Kč
Vícepráce dle přílohy bez DPH	2.547 417,88 Kč
Méněpráce dle přílohy bez DPH	-227 217,09 Kč
Nová cena díla bez DPH	10 870 200,79 Kč
DPH ve výši 21 %	2.282 742,17 Kč
Nová cena včetně DPH	13.152 942,96 Kč

4.1. Lhůta pro provedení díla: **104 kalendářních dnů od převzetí staveniště.**

2. Závěrečná ujednání

Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku.

Tento dodatek smlouvy nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.

Tento dodatek je vypracována v jednom stejnopise v elektronické podobě podepsaný oběma smluvními stranami zaručenými elektronickými podpisy.

Ostatní nedotčené články a odstavce smlouvy o dílo č. **S21-036-0005 (7a-062-20)** ze dne **16. 04. 2020** zůstávají beze změn v platnosti.

Přílohy:

- soupisy víceprací
- soupisy méněprací

V Olomouci dne
Za objednatele:

V Olomouci dne
Za zhotovitele:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP563-2020
Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -vícepráce

KSO: 822 24
Místo: II/438
CZ-CPV: 45233223-8

CC-CZ: 21121
Datum: 42.11.10
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

IČ: 70960399
DIČ: CZ70960399

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
CÚ 2017/1

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH **2 547 417,88**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 547 417,88	534 957,75
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **3 082 375,63**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: POSP563-2020

Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -vícepráce

Místo: II/438

Datum:

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

CU 2017/1

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2 547 417,88

3 082 375,63

1	Úprava směrového průběhu silnice	2 547 417,88	3 082 375,63
1-1	VCP - úprava směrového průběhu silnice-soupis práci	1 728 457,00	2 091 432,97
1-1	VCP - Chyba projektu	818 960,88	990 942,66

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -vícepráce

Objekt:

1 - Úprava směrového průběhu silnice

Soupis:

1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací

KSO:

Místo: II/438

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CÚ 2017/1

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

70960399

CZ70960399

45186677

CZ6008091309

Cena bez DPH

1 728 457,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 728 457,00	21,00%	361 001,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 089 458,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -vícepráce

Objekt:

1 - Úprava směrového průběhu silnice

Soupis:

1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací

Místo: II/438

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

CÚ 2017/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 728 457,00

HSV - Práce a dodávky HSV	1 728 457,00
001 - Zemní práce	560 930,62
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	100 112,05
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	79 029,87
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	216 484,04
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	47 495,00
96 - Bourání konstrukcí	724 405,42


SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -vicepráce

Objekt: 1 - Úprava směrového průběhu silnice

Soupis: 1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací

Místo: II/438
Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih
Zhotovitel:

Datum:
Projektant:
Zpracovatel: 
CÚ 2017/1

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

Náklady soupisu celkem 1 728 457,00

D HSV Práce a dodávky HSV 1 728 457,00

D 001 Zemní práce 560 930,62

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	168,000	72,90	12 247,20	dle URS
---	---	-----------	---	-----	---------	-------	-----------	---------

PP Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny nelze použít pro čerpání vody při snižování hladiny podzemní vody soustavou čerpacích jehek; toto snižování hladiny vody se oceňuje cenami souboru cen: a) 115 20-12 Čerpací jeha, b) 115 20-13 Montáž a demontáž zařízení čerpací a odsávací stanice, c) 115 20-14 Montáž, opěťování a demontáž sběrného potrubí, d) 115 20-15 Montáž a demontáž odpadního potrubí, e) 115 20-16 Odsávání a čerpání vody sběrným potrubím. 2. V cenách jsou započteny i náklady montáž a demontáž potrubí nebo hadice v délce do 20 m. Pro převedení vody na vzdálenost větší než 20 m se použijí položky souboru cen 115 00-11 Převedení vody potrubím tohoto katalogu. 3. V cenách nejsou započteny náklady nařízení čerpacích jímek nebo projektovaných studní: a) kopaných; tyto se oceňují příslušnými cenami části A03 Hluběné výkopky, b) vtaných; tyto se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 4. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neoceňuje. Výjimkou je přerušení čerpání vody na dobu do 15 minut jednotlivě; toto přerušení se od doby čerpání neodčítá. 5. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinou proloženou osou nejvyššího bodu výlačného potrubí. 6. Množství jednotek se určuje v hodinách doby, po kterou je jednotlivé čerpadlo, popř. celý soubor čerpadel v činnosti. 7. Počet měrných jednotek se určuje samostatně za každé čerpací místo (jámu, studnu, šachtu).
VV "položka výkazu výměr 37
VV 7*24 168,000

2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	7,000	43,90	307,30	dle URS
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------	---------

PP Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny nelze použít pro čerpací soupravy na sací a výlačné potrubí, příp. na odpadní žlaby a náklady na lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby, na energii a na záložní zdroje energie. 2. Oceňují se všechny kalendářní dny od skončení montáže do započetí demontáže čerpací soupravy s odečtením kalendářních dnů, ve kterých je tato souprava v činnosti. 3. Pohotovost záložní čerpací soupravy se oceňuje jen se souhlasem investora a to tehdy, mohla-li by porucha v čerpání ohrozit bezpečnost pracujících nebo budované dílo, příp. termín výstavby. 4. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinou, proloženou osou nejvyššího bodu výlačného potrubí. 5. Počet měrných jednotek se určuje samostatně za každé čerpací místo (jámu, studnu, šachtu). 6. Pokud projekt předepíše zřízení samostatného sacího nebo výlačného potrubí, oceňují se tyto náklady cenami souboru cen 115 00-11 Převedení vod potrubím.
VV "položka výkazu výměr 37
VV 7 7,000

3	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	6,000	90,00	540,00	dle SOD
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	---------

PP Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2
Poznámka k souboru cen:
1. Cenu -3201 lze použít i pro LTM při jakékoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 2. Ceny jsou určeny pro případy, kdy kořeny (pařezy) se ponechají v půdě z důvodu stabilizace území. 3. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení na hromady do vzdálenosti 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Množství jednotek se určuje samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obvodovými křivkami korun jednotlivých křovin a stromů, popř. jejich skupin, jejichž koruny se půdorysně překrývají; je-li tento součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště. 5. Ponechané pařezy a kořeny nesmějí přesahovat výšku 150 mm nad ořehlivým terénem; v této výšce se také měří průměr kmene.
VV "položka výkazu výměr 3
VV 6 6,000

4	K	16230150R	Vodorovné přemístění křovin do 20 cm D kmene do 100 mm	m2	6,000	40,00	240,00	dle SOD
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	---------

PP Vodorovné přemístění smycených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 20cm
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny nelze použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů této části a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.
VV "položka výkazu výměr 3
VV 6 6,000

5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,045	597,00	26,87	dle SOD
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	---------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.
VV předpoklad
VV "položka výkazu výměr 3
VV 0,045 0,045

6	K	111301111	Sejmutí dřvu tl. do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	109,740	45,00	4 938,30	dle SOD
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	---------

PP Sejmutí dřvu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na naražení, vyrýpnutí, vyvednutí, přemístění a složení sejmutého dřvu na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 2. V ceně nejsou započteny náklady na závluku před sejmutím dřvu. Pro tyto práce lze použít ceny části C02 souboru cen 185 80-43 Zálití rostlin vodou. 3. Ceny jsou určeny jen pro sejmutí dřvu pro dřmování. 4. Sejmutí dřvu se rozumí sejmutí pláští nebo pásu dřvu v takové jakosti, aby se jich mohlo použít pro další dřmování. 5. Ceny nejsou určeny k pokládce travního dřvu (koberece). Tyto práce se oceňují cenami souboru cen 181 4.-11 Založení trávníku. 6. Ceny lze použít při zakládání záhonů pro výsadbu rostlin z důvodu snížení profilu terénu.
VV "položka výkazu výměr 4
VV 109,74 109,740

7	K	162602112	Vodorovné přemístění dřvu bez naložení se složením do 5000 m	m2	109,740	63,00	6 913,62	dle SOD
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	---------

PP Vodorovné přemístění dřvu na suchu na vzdálenost přes 4000 do 5000 m
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na terénní přírážky za jízdu v nepříznivých nebo mimořádně nepříznivých poměrech a složení dřvu na hromady. 2. V cenách nejsou započteny náklady na naložení na dopravní prostředek, tyto se oceňují souborem cen 167 10-21 Nakládání dřvu. 3. Vzdálenost pro vodorovné přemístění dřvu je délka nejhospodárnější dopravní trasy, měřené v její ose, mezi těžištnými plochy z níž se dřvo snímá a těžištem olovců určené k dřmování.
VV "položka výkazu výměr 4
VV 109,74 109,740

8	K	132201201	Hlubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	20,850	322,00	6 713,70	dle SOD
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	---------

PP Hlubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na převození výkopku na příjezdové terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hlubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve střížích cenami platnými pro objem výkopku do 100 m3, i když skutečný objem výkopku je větší, b) mimo stříže pro přílná a podlétná zpevnění dna a btehu pod obrysem výkopku pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předpráhů, práhů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinání, plůtků a halí, pro jakoukoliv šířku rýh, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopku do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopku přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určuje dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití thavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených výkopků, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubků přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.
VV "položka výkazu výměr 22
VV 9*1,55*1 13,950
VV "položka výkazu výměr 38
VV 6,9 6,900

9	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	37,000	154,00	5 698,00	dle URS
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	---------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro výkopávky; a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li výkopávky příkopů prováděny samostatně, b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkávkami nebo prokávkami pro spodní stavbu silnic. Výkopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly 3.2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu. c) při zahlučování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro výkopávky pod mosty provedení v převedeném předstihu. Část výkopávek mezi svistými rovinnami proloženími vnějšími hranami mostu se oceňují - při objemu do 1 000 m³ cenami pro množství do 100 m³ - při objemu přes 1 000 m³ cenami pro množství přes 100 do 1 000 m³. d) pro sejmání podzemní s příhlednutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu. 2. Ceny nelze použít pro odkávky a prokávkou v zapálených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přilehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku. 4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopků na násypě při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkávce nebo prokávce mezi výkopkem a násypem v příčném profilu odlišná nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku části A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu</p>					
			<p>WV "položka výkazu výměr 38 37</p>			37,000		
10	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m ³	0,078	539,00	42,04	dle SOD
			<p>PP Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od většího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez prohození sypaniny</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terémem. Zásyp pod tímto terémem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami 174.10-1101, 174.10-1103 nebo 174.20-1101 a 174.20-1103; zbývající obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 171.0-11. Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypání ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171.20-1101. Uložení sypaniny do nezhuštěných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175.11-11. Obsyp potrubí ručně, nebo 175.15-11. Obsypání potrubí strojně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svaňování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182.0-11. Svaňování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18.30-11. Rozprostření a urovňování omnice; c) setí obsypu; toto se oceňuje příslušnými cenami souboru cen části A Zřízení konstrukcí katalogu 823-2. Rekulivace. 5. Vzdálenosti do 3 m uvedenou v popisu souboru cen se rozumí nejkratší vzdálenost těžké hromady nebo dočasné skládky, z níž se sypanina odebírá, od většího kraje objektu. Použije-li se pro obsyp objektu sypaniny ze zeminy, kterou je nutno přemísťovat ze vzdálenosti přes 30 m od většího kraje objektu a rozpojovat, oceňuje se toto a) přemístění sypaniny cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku, b) rozpojení dle čl. 3172 Všeobecných podmínek katalogu přičemž se vzdálenost 3 m od celkové vzdálenosti neodčítá. 6. Míru zhuštění předepisuje projekt. 7. V cenách nejsou zahrnuté náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci</p>					
			<p>WV "položka výkazu výměr 22 9*1,55*1,0 -2,923 -2,923 -5,31 -9*(0,31)*2*3,14</p>			13,950 -2,923 -2,923 -5,310 -2,716		
11	M	583441210	šterkordit frakce 0-8 MN	t	0,156	276,00	43,06	dle SOD
			<p>PP Kamenivo přírodní dracné hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkordit) šterkorditě ČSN EN 13043 frakce 0-8 MN Luleč</p> <p>WV "položka výkazu výměr 22 9*1,55*1,0 -2,923 -2,923 -5,31 -9*(0,31)*2*3,14</p>			13,950 -2,923 -2,923 -5,310 -2,716		
			<p>WV Mezisoučet 0,078*2</p>			0,078 0,156		
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	20,850	259,00	5 400,15	dle SOD
			<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-11. Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201. Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neutěženého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>WV "položka výkazu výměr 22 9*1,55*1 6,9</p>			13,950 6,900		
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	104,250	18,00	1 876,50	dle SOD
			<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-11. Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201. Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neutěženého výkopku z hromady s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>WV 15 km "položka výkazu výměr 22 9*1,55*1,0 "položka výkazu výměr 38 6,9 Mezisoučet 20,85*5</p>			13,950 6,900 20,850 104,250		
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	37,530	224,00	8 406,72	dle SOD
			<p>PP Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo omnice na dočasnou skládku předepsanou projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo omnice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo omnice připadající na 1 m² skládky se určuje jako podíl množství výkopku nebo omnice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo omnice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyození z výkopku na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopku; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasnou skládku předepsanou projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m³ výkopku nebo omnice (viz. též poznámku č. 1. a); d) na dočasnou skládku, oceňuje-li se cenou 121.10-1101. Sejmání omnice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162.20-1101, 162.20-1102, 162.20-1151 a 162.20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo omnice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171.0-11. Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládky ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženího výkopku (sypaniny) v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
			<p>WV 15 km "položka výkazu výměr 22 9*1,55*1,0 "položka výkazu výměr 38 6,9 Mezisoučet 20,85*1,8</p>			13,950 6,900 20,850 37,530		
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m ³	m ³	36,000	138,00	4 968,00	dle URS
			<p>PP Nakládání, skládání a překládání neutěženého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m³, z hornin tř. 1 až 4</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodě jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně, vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodě, nebo k těžší hromadě na břehu nebo k těžší hromadě v místě skládky; b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnávaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravního prostředku na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měřících jednotek se určí v rostlém stavu hornin.</p>					
			<p>WV "položka výkazu výměr 38 28*8</p>			36,000		
16	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m ³	73,000	71,10	5 190,30	dle URS
			<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhraní výkopku na násypišti; toto rozhraní se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. - . Uložení sypání do násypů a 171 20-1201 Uložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neuhliho výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. 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 dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>WV "položka výkazu výměr 38</p> <p>WV 37</p> <p>WV 28+8</p>			37,000	36,000	
17	K	171151131	Uložení sypání z hornin nesoudržných a soudržných střídivavě do násypů zhutněných	m3	37,000	131,00	4 847,00	dle URS
			<p>Uložení sypání do násypů s rozproštěním sypání ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídivavě ukládaných</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro uložení sypání s předepsaným zhutněním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozproštění zbylého výkopku na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženo výkopku, měřeno v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypání do hrází; uložení netříděné sypání do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypání do hrází, b) pro uložení sypání do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsva objektů.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 38</p> <p>WV 28+9</p>			37,000		
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypánínou se zhutněním	m3	6,900	127,00	876,30	dle URS
			<p>Zásyp sypánínou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do [(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. Části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratičích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypánínou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypání ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopku nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypání ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdílem objemu výkopku a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objem horniny vytřebené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopku odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přicházející-li v úvahu. 7. Odložení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se škrtými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neuhlihy - cenami souboru cen 167 10-110 Uložení výkopku nebo sypání a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehly - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávký, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmiňném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopku a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozproštění zbylého výkopku podél výkopku a nad výkopem po provedení zásypu zářezů se škrtými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypání do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozproštěného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypání do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozproštěného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 38</p> <p>WV 6,9</p>			6,900		
19	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63	t	11,730	210,00	2 463,30	dle URS
			<p>PP kamenivo drcené hrubé frakce 32-63</p> <p>WV "položka výkazu výměr 38</p> <p>WV 6,9*1,7</p>			11,730		
20	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2	27,000	47,50	1 282,50	dle URS
			<p>Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilií, fólie nebo síťoviny</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na zajištění fólie ocelovými hřeby. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté lící plochy a dodání materiálu se určuje v m2 včetně přesahů a prořezů stanovených projektem. 3. V ceně nejsou započteny náklady na dodání geotextilií, fólií nebo síťoviny; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 2 %.</p> <p>WV 27</p>			27,000		
21	M	562416470	geotextilie filtrační 300 g/m2	m2	29,700	25,00	742,50	dle URS
			<p>PP geotextilie filtrační 300 g/m2</p> <p>WV "položka výkazu výměr 38</p> <p>WV 27*1,1</p>			29,700		
22	K	569903321	Zřízení zemních krajnic bez zhutnění	m3	10,520	284,00	2 987,68	dle SOD
			<p>Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy bez zhutnění</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv tloušťku krajnice. 2. V cenách nejsou započteny náklady na opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 12</p> <p>WV 10,52</p>			10,520		
23	K	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy	m3	1 862,580	166,00	309 188,28	dle URS
			<p>Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po zhutnění 500 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách není započteno dodání vápna; tato dodávka se ocení ve specifikaci. Doporučené množství vápna v % objemové hmotnosti zhutněné zeminy je 2-3 %. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy 1750 kg/m3. Ztratné lze stanovit ve výši 1 % z množství dodávaného vápna. 2. Přesné množství pojiva se stanoví inženýrsko-geologickým průzkumem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na zhutnění a úprava oláné, tyto se oceňují souborem cen 181 0-... Úprava oláné nebo 215 90-... Zhutnění odočlízí od násav.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 15</p> <p>WV 3725,16*0,5</p>			3 725,160		
24	M	585301600	vápnno CL 90 JM nehašené VL	t	49,381	3 335,00	164 685,64	dle SOD
			<p>PP vápnno pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 90 JM nehašené VL</p> <p>WV "položka výkazu výměr 15</p> <p>WV -3725,16*0,3*1,75*0,025*1,01</p> <p>WV "položka výkazu výměr 15</p> <p>WV 3725,16*0,5*1,75*0,03*1,01</p>			-49,382	98,763	
25	K	181151321	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	36,580	21,00	768,18	dle SOD
			<p>Plošná úprava terénu v zemní tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1. Zhutnění podloží pod násypy z rostlin hmotný tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 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>WV "položka výkazu výměr 27</p> <p>WV 109,74</p> <p>WV rozproštění zbytku omnice na pozemky</p> <p>WV "položka výkazu výměr 27</p> <p>WV (-109,74*0,1)0,15</p>			109,740	-73,160	
26	K	182301131	Rozproštění omnice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	109,740	36,00	3 950,64	dle SOD
			<p>Rozproštění a urovňání omnice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omnice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmoutí omnice. 3. Případné nakládání omnice, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omnice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodčítá.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 27</p> <p>WV 109,74</p>			109,740		
27	K	181411141	Založení parterového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	109,740	18,00	1 975,32	dle SOD
			<p>Založení trávníku na půd předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utižení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>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 zadržovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) úprava 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.</p> <p>WV "položka výkazu výměr 27</p> <p>WV 109,74</p>			109,740		
28	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	1,646	194,00	319,32	dle SOD
			<p>PP Osiva píclin směsi travní balení obvykle 25 kg parková směs exclusive (10 kg)</p> <p>WV "položka výkazu výměr 27</p>			1,646		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 109 74*0,015			1,646		
29	K	182201101	Svahování násypů	m2	109,740	30,00	3 292,20	dle SOD
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv homině Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro svaňování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přetřských svahů, pod jakýmkoli zpevněním, pod humusování, dmování apod., pro úpravu dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravu dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; tyto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 938 90-2. čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 3. Úprava ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1 : 5 s výjimkou ustanovení v poznámce č. 1 se oceňuje cenami souboru cen 181 10-11 Úprava odtěně vrvováním vřskových rozdlůž.					
	PSC		"položka výkazu výměr 25 109,74					
	VV				109,740			
	VV							
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				100 112,05	
30	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,800	46,00	404,80	dle SOD
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	PSC		"položka výkazu výměr 39 20*0,44			8,800		
	VV							
	VV							
31	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	8,800	49,00	431,20	dle SOD
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hrubý kamenitý charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	PSC		"položka výkazu výměr 39 20*0,44			8,800		
	VV							
	VV							
32	K	564581111	Zřízení podšpy nebo podkladu ze spaniny tl 300 mm	m2	20,000	29,20	584,00	dle URS
	PP		Zřízení podšpy nebo podkladu ze spaniny s rozprostřením, vlhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny, jen předepíše-li projekt zřízení podšpy nebo podkladu ze spaniny ze zemniku nebo z výkopku v trase. 2. V cenách nejsou započteny náklady na získání spaniny a její přemístění k místu zabudování, které se oceňuje podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu.					
	PSC		"položka výkazu výměr 39 20			20,000		
	VV							
	VV							
33	M	585301600	vápno CL 90 JM nehašené VL	t	14,760	3 335,00	49 224,60	dle SOD
	PP		vápna pro stavební účely míleté ČSN EN 459-1 CL 90 JM nehašené VL					
	VV		"položka výkazu výměr 20 1%					
	VV		3340,41*0,25*1,75*0,01*1,01			14,760		
	VV							
34	M	585221490	cement struskoportlandský CEM II/B-S 32,5 R VL	t	19,399	2 550,00	49 467,45	dle URS
	PP		cement struskoportlandský 32,5 MPa, pro agresivní prostředí vod VL					
	P		Poznámka k položce: portlandský struskový cement					
	VV		"položka výkazu výměr 20 1%					
	VV		3340,41*0,25*2,3*0,01*1,01			19,399		
	VV							
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďené				79 029,87	
35	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	26,200	2 239,00	58 661,80	dle SOD
	PP		Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného ngolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro jakýkoliv sklon plochy, b) i pro dlažby (přídlažby) silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) rigoly dlažďené, které se oceňují cenami souboru cen 597 6-1 Rigol dlažďený, 597 17-1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 17-1 Rigol dlažďený z lomového kamene, b) dlažbu nebo přídlažbu svahů nebo kuželů souvisejících s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích-úpravy toků a kanálů. 3. Část lože přesahující tl. 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každý dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. 4. V ceně -1111 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) provedení podkladu pod lože, které se oceňuje cenami souboru cen 451, ..., Podklad nebo lože pod dlažbu, b) vyplnění spár, které se oceňují cenami souboru cen 599, ..., Vyplnění spár dlažby, c) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, d) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 6. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté dlažďené plochy.					
	PSC		"položka výkazu výměr 36 23,2 "položka výkazu výměr 39 3			23,200		
	VV							
	VV							
	VV							
36	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	26,200	288,00	7 545,60	dle SOD
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlažďených, které je započteno v cenách souboru cen 597 6-1 Rigol dlažďený, 597 17-1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlažďený z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláně, které se oceňují u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svaňování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce					
	PSC		"položka výkazu výměr 36 23,2 "položka výkazu výměr 39 3			23,200		
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
37	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	26,200	269,00	7 047,80	dle SOD
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár dlažby (přídlažby) silničních příkopů a kuželů.					
	PSC		"položka výkazu výměr 36 23,2 "položka výkazu výměr 39 3			23,200		
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	24,784	233,00	5 774,67	dle SOD
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D	87		Potrubí z trub plastických a skleněných				216 484,04	
39	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	5,133	1 194,00	6 128,80	dle SOD
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.					
	PSC		"položka výkazu výměr 22 (3+6)*1,55*0,15 "položka výkazu výměr 36 2,05 "položka výkazu výměr 39 6*1,1*0,15			2,093		
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
40	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tl. C 12/15 otevřený výkop	m3	4,143	3 955,00	16 385,57	dle SOD
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tl. C 12/15 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1121 a -2181 a -1192 lze použít i pro ochrannou vrstvu pod železobetonové konstrukce. 2. Ceny -2121 až -2181 a -2192 jsou určeny pro jakékoliv úkosy sedel.					
	PSC		"položka výkazu výměr 22 (3+6)*1,55*0,15 "položka výkazu výměr 36 2,05			2,093		
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
41	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	4,800	416,00	1 996,80	dle SOD
	PP		Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty					
	VV		"položka výkazu výměr 22 (3+6)*2+1,55*2)*0,15 "položka výkazu výměr 36 (3,5+1,95)*2*0,15			3,165		
	VV							
	VV							
	VV							
	VV							
42	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svaňovaných sítí Kari	t	0,089	37 313,00	3 320,86	dle SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Karí					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		(3+6)*1,49*0,00303*1,1		0,045			
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		13,23*0,00303*1,1		0,044			
43	K	871351101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 225 x 8,6 mm	m	6,000	142,00	852,00	dle URS
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 225 x 8,6 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %; b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny -1211 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel.					
	VV		"položka výkazu výměr 38					
	VV		6		6,000			
44	M	286114650	trubka kanalizace plastová KGEM-200x3000 mm SN8	kus	2,000	849,00	1 698,00	
	PP		trubka kanalizační plastová PVC KG DN 200x3000 mm SN 8					
	VV		"položka výkazu výměr 39					
	VV		2		2,000			
45	K	87139043R	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu do DN 600 se seříznutým čelem u výtoku	m	9,000	134,00	1 206,00	dle SOD
	P		Poznámka k položce: se seříznutým čelem u výtoku					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		3+6		9,000			
46	M	2861212600	trubka kanalizační PP SN16 DN 400 mm/ 6 m	kus	1,015	9 530,00	9 672,95	dle URS
	PP		trubka kanalizační PP SN16 DN 400 mm/ 6 m					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		1*1,015		1,015			
47	M	28615258R	trubka kanalizační PP SN16 DN 600 mm/ 3 m	kus	1,015	25 320,00	25 699,80	dle SOD
	PP		trubka kanalizační PP SN16 DN 600 mm/ 6 m					
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: UPS47200W					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		1*1,015		1,015			
48	K	871490420	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 1000 se seříznutým čelem u výtoku a výtoku	m	6,000	786,00	4 716,00	dle URS
	PP		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 1000 se seříznutým čelem u výtoku a výtoku					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5.					
	P		Poznámka k položce: se seříznutým čelem u výtoku					
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		6		6,000			
49	M	28615259R	trubka kanalizační PP SN16 DN 1000 mm/ 6 m	kus	1,015	65 100,00	66 076,50	
	PP		trubka kanalizační PP SN16 DN 1000 mm/ 6 m					
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		1*1,015		1,015			
50	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	10,310	2 463,00	25 393,53	dle SOD
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Obetonování zdiva stok ve stěle se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdiva stok částí A 03 tohoto katalogu.					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		(3+6)*0,59		5,310			
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		5		5,000			
51	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	11,400	552,00	6 292,80	dle SOD
	PP		Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu					
	VV		"položka výkazu výměr 22					
	VV		(3+6)*0,3*2		5,400			
	VV		"položka výkazu výměr 36					
	VV		5*0,6*2		6,000			
52	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	41,522	1 133,00	47 044,43	dle SOD
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení houbené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, stérkopisek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 0-11 Vodovodné přemístění výkopu nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				47 495,00	
53	K	93593242R	Odvodňovací betonový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 400 mm hl 600 mm s roštem mřížkovým z litiny zatížení D400	m	3,000	12 500,00	37 500,00	
	PP		Odvodňovací betonový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 400 mm hl 600 mm s roštem mřížkovým z litiny zatížení D400					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přepracované obetonování a lože z betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípojně kanalizační potrubí, které se oceňuje cenami části A 03 katalogu 827-1 Vedení trubní dálkové a přípojně - vodovody a kanalizace, b) zemní práce, které se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		položka výkazu výměr 39					
	VV		3		3,000			
54	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,200	2 970,00	594,00	dle URS
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15					
	VV		položka výkazu výměr 39					
	VV		0,2		0,200			
55	K	938902482	Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosu přes 75% DN	m	7,000	1 343,00	9 401,00	dle SOD
	PP		Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosu přes 75% DN					
	VV		7		7,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				724 405,42	
56	K	113154321	Frézování živичného krytu tl 30 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	4 114,000	43,30	178 136,20	dle URS
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opočetňovací 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 podkladu nebo krytu 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. Tloušťka 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 ohrádky 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 ohrádky apod.					
	VV		"položka výkazu výměr 8					
	VV		1411+1292+1411		4 114,000			
57	K	113154322	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 411,000	48,20	68 010,20	dle URS
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opočetňovací 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 podkladu nebo krytu 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. Tloušťka 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 ohrádky 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 ohrádky apod.					
	VV		"položka výkazu výměr 8					
	VV		1411		1 411,000			
58	K	113154323	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	2 703,000	54,00	145 962,00	dle URS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm 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 podkladu nebo krytu 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 obrubniku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajinky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubniku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.					
			"položka výkazu výměr 8 1411+1292			2 703,000		
59	K	113154324	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 292,000	81,30	105 039,60	dle URS
			Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm 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 podkladu nebo krytu 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 obrubniku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajinky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubniku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.					
			"položka výkazu výměr 8 1292			1 292,000		
60	K	113154325	Frézování živичného krytu tl 200 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 292,000	136,00	175 712,00	dle URS
			Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 200 mm 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 podkladu nebo krytu 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 obrubniku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajinky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubniku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.					
			"položka výkazu výměr 81411 1292			1 292,000		
61	K	113107125	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 500 mm	m2	20,000	774,00	15 480,00	dle URS
			Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze šterkoplišku, škvýry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze zemí stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové maty nebo podkladu ze zemí stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané z zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňují cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714, -718, a -724, nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním "položka výkazu výměr 39 20			20,000		
62	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	736,029	49,00	36 065,42	dle SOD
			Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živici. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			"položka výkazu výměr 8 (1411+1292+1411)*0,077			316,778		
			1411*0,103			145,333		
			(1411+1292)*0,128			345,984		
			1292*0,256			330,752		
			1411*0,512			722,432		
			"položka výkazu výměr 10 přepočít na 400mm			-1 140,250		
			(-986,1+273+257)*0,4					
			"položka výkazu výměr 39 20*0,75			15,000		



Firma: Firma

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 2020 II/438 Býškovice - úprava směrového průběhu silnice
 Objekt: 1 Úprava směrového průběhu silnice
 Rozpočet: 1-1 Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací

1-1 818 960,88

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
001			Zemní práce				818 960,88
39	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/svpaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo svpaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m. <i>položka výkazu výměr 6</i> 5,09=5,090 [A] <i>'položka výkazu výměr 11</i> 2444,51-514,05=1930,46 [B] <i>'položka výkazu výměr 22</i> 20*1,55*1,0=31,000 [C] <i>Celkem: A+B+C=1966,55 [D]</i> <i>1966,55 - 550,14 (SOD) = 1416,41</i>	M3	1 416,410	259,00	366 850,19
40	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/svpaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo svpaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m <i>15 km</i> <i>'položka výkazu výměr 6</i> 5,09=5,090 [A] <i>'položka výkazu výměr 11</i> 2444,51-514,050= 1930,46 [B] <i>'položka výkazu výměr 22</i> 20*1,55*1,0=31,000 [C] <i>Mezisoučet: A+B+C=1966,55 [D]</i> <i>1966,55 - 550,14 (SOD) = 1416,41</i> <i>1416,41 * 5 = 7082,05</i>	M3	7 082,050	18,00	127 476,90
43	171201211		Uložení svpaniny poplatek za uložení svpaniny na skládce (skládkovné) <i>15 km</i> <i>'položka výkazu výměr 6</i> 5,09=5,090 [A] <i>'položka výkazu výměr 11</i> 2444,51-514,050=1930,46 [B] <i>'položka výkazu výměr 22</i> 20*1,55*1,0=31,000 [C] <i>Mezisoučet: 1966,55</i> <i>1966,55*1,8=3539,79</i> <i>3539,79 - 2000,522 (SOD) = 1440,258</i>	T	1 449,258	224,00	324 633,79

REKAPITULACE STAVBY

Kód: POSP563-2020
Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady - méněpráce

KSO: 822 24
Místo: II/438
CZ-CPV: 45233223-8

CC-CZ: 21121
Datum: 42.11.10
CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

IČ: 70960399
DIČ: CZ70960399

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:

CÚ 2017/1

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH **-227 217,09**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-227 217,09	-47 715,59
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **-274 932,68**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: POSP563-2020

Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady - méněpráce

Místo: II/438

Datum:

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

CÚ 2017/1

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-227 217,09	-274 932,68
1	Úprava směrového průběhu silnice	-227 217,09	-274 932,68
1-1	MNP - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací	-227 217,09	-274 932,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady -
méněpráce

Objekt:
1 - Úprava směrového průběhu silnice

Soupis:
1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací

KSO:
Místo: II/438

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

IČ: 70960399
DIČ: CZ70960399

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ: 45186677
DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel:
CÚ 2017/1

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH				-227 217,09
---------------------	--	--	--	--------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-227 217,09	21,00%	-47 715,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-274 932,68
-------------------	--------------	--------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady - méněpráce

Objekt: 1 - Úprava směrového průběhu silnice

Soupis: **1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací**

Místo: II/438

Datum:

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih

Projektant: [REDAKCE]

Zhotovitel:

Zpracovatel: [REDAKCE]

CÚ 2017/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-227 217,09

HSV - Práce a dodávky HSV

-227 217,09

001 - Zemní práce

-131 039,04

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

-19 781,30

96 - Bourání konstrukcí

-76 396,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/438 Býškovice -úprava směrového průběhu silnice - uznatelné náklady - méněpráce
 Objekt: 1 - Úprava směrového průběhu silnice
 Soupis: **1-1 - Úprava směrového průběhu silnice-soupis prací**

Místo: II/438
 Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, TSÚ SÚ Jih
 Zhotovitel:

Datum:
 Projektant: XXXXXXXXXX al
 Zpracovatel: CÚ 2017/1

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

Náklady soupisu celkem -227 217,09

D HSV Práce a dodávky HSV -227 217,09

D 001 Zemní práce -131 039,04

23	K	119001202	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy tl vrstvy 300 mm	m2	-3 725,160	35,00	-130 380,60	
----	---	-----------	---	----	------------	-------	-------------	--

PP Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po ztuhnutí 300 mm

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách není započteno dodání vápna; tato dodávka se ocení ve specifikaci. Doporučené množství vápna v % objemové hmotnosti ztuhlé země je 2-3 %. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy 1750 kg/m3. Ztrátě lze stanovit ve výši 1 % z množství dodávaného vápna. 2. Přesné množství pojiva se stanoví inženýrsko-geologickým průzkumem. 3. V cenách nejsou započteny náklady na ztuhnutí a úprava pláně, tyto se oceňují soubory cen 181 "0-... Úprava pláně nebo 215 90-... Ztuhnutí podloží pod násvoje.

PSC

VV

VV

"položka výkazu výměr 15 -3725,16

-3 725,160

27	K	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-73,160	9,00	-658,44	
----	---	-----------	--	----	---------	------	---------	--

PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm

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 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmutí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovně přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedené v popisu cen. neodečítá.

PSC

VV

VV

VV

rozprostření zbytku ornice na pozemky "položka výkazu výměr 27 (-109,74*0,1)/0,15

-73,160

D 57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živичné -19 781,30

42	M	583441710	šterkodrt' frakce (Olbramovice) 0-32	t	-65,060	267,00	-17 371,02	
----	---	-----------	--------------------------------------	---	---------	--------	------------	--

PP šterkodrt' frakce 0-32

VV "položka výkazu výměr 20

VV

-32,53*2

-65,060

43	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	-30,901	78,00	-2 410,28	
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	--

PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živичným. viz. položka 39

PSC

D 96 Bourání konstrukcí -76 396,75

69	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	-1 140,250	67,00	-76 396,75	
----	---	-----------	--	----	------------	-------	------------	--

PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním</p>										
		PSC											
		VV											
		VV											
		VV	přepočet na 400mm										
			(-986,1+273+257)/0,4		-1	140,250							