

DODATEK Č. 1

SMLOUVY O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

Polní cesta C4b v k.ú. Provodov

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

Pobočka Zlín

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

zastoupený:

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Tel. / E-mail:

Osoba administrující veřejnou zakázku:

ID DS:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

(dále jen „objednatel“)

Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ

Ing. Mlada Augustinová, ředitelka KPÚ

Ing. Lubomír Holubec, vedoucí pobočky Zlín

Ing. Vladimír Jedlička, rada pobočky Zlín

+420 702 126 633 / l.holubec@spucr.cz

+420 727 957 186 / v.jedlicka@spucr.cz

x x x x x x x x x x

z49per3

ČNB

3723001/0710

01312774

CZ01312774 není plátcem DPH

a

Zhotovitel:

Jméno:

Ekostavby Brno, a.s.

Sídlo:

U Svitavy 2, 618 00 Brno

zastoupený:

Ing. Jiří Pavlíček, předseda představenstva

Ing. Libor Vajík, místopředseda představenstva

x x x x x x x x x x

Tel. / E-mail:

x x x x x x x x x x

ID DS:

tdscd9v

v technických záležitostech oprávněn jednat: x x x x x x x x x x

Tel. / E-mail:	x x x x x x x x x
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Brno - venkov
Číslo účtu:	36302641/0100
IČO:	46974687
DIČ:	CZ46974687

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 911.

(dále jen „zhotovitel“)

Úvodní ustanovení

1. Mezi shora uvedenými smluvními stranami byla dne 10. 7. 2020 sepsána smlouva o dílo (dále také „smlouva“) na realizaci veřejné zakázky na stavební práce „Polní cesta C4b v k.ú. Provodov“, jejímž předmětem je zhotovení předmětné stavby polní cesty.
2. V průběhu realizace díla vznikly změny díla a následně bylo nutno provést dodatečné stavební práce v souvislosti s těmito změnami. Konkrétně během realizace díla, dne 20. 8. 2020, proběhla kontrolní prohlídka stavby po provedené skrývce ornice a vytyčení trasy komunikace za účasti zástupců zhotovitele, projektanta stavby, SPÚ a majitele pozemků sousedících se stavbou. Na tomto kontrolním dni bylo konstatováno, že v zájmu zachování vzrostlého stromu (zdravá jabloň) byla navržena drobná korekce v trase cesty v místě napojení na stávající komunikaci. Tato změna nemá vliv na cenu díla.

V cca 0,067 km projevil vývěr podpovrchové vody ohrožující pláň budoucí vozovky. Z tohoto důvodu bylo navrženo zřízení vsakovací jámy ve svahu nad cestou k zachycení vývěru a dále převedení vsáknuté vody pod plání komunikace pomocí drenáže do druhé vsakovací jámy zřízené pod cestou. To vše se souhlasem majitele dotčených pozemků.

V cca 0,113 km vyvstala potřeba realizace dvou sjezdů na sousední pozemky, jelikož majitel těchto pozemků neměl zajištěn přístup z navrhované cesty. Za tímto účelem byly navrženy dva sjezdy, jeden s propustkem DN400 přes silniční příkop a druhý pouze jako náběhový klín z hutněného kameniva.

V 0,128 km byla posouzena niveleta navrhované komunikace v místě přechodu přes vodoteč. V PD byl v tomto místě navržen železobetonový přejezdový žlab. Po posouzení navrhovaných výškových poměrů, kdy sklon cesty od žlabu až po napojení na místní komunikaci dosahuje 17,6 %, bylo toto řešení vyhodnoceno jako nevhodné, neboť by byl tento úsek velmi těžce sjízdň. Z tohoto důvodu bylo navrženo zvýšení nivelety v nejnižším místě s cílem dosáhnout příznivějších sklonových poměrů. Tohoto bude dosaženo záměnou železobetonového přejezdového žlabu za propustek DN600 s příslušným krytím a konstrukčními vrstvami vozovky.

3. Celková cena díla dle původní smlouvy o dílo na veřejnou zakázku činila 1 485 560,35 Kč bez DPH. Hodnota méněprací činí 39 480 Kč bez DPH. Hodnota dodatečných stavebních prací činí 112 754,53 Kč bez DPH. Celková absolutní hodnota změn dle dodatku č. 1 ve smyslu ust. § 222 odst. 4 ZZVZ je ve výši 152 234,53 Kč bez DPH (minus 39 480 Kč bez DPH, plus 112 754,53 Kč bez DPH), což odpovídá cca 10,25 % původní hodnoty závazku ze smlouvy o dílo.
4. S ohledem na uvedenou skutečnost se smluvní strany dohodly na úpravě ceny díla.

I.

Dosavadní text článku III. smlouvy Cena díla, bod 4., se ruší a nový text zní takto:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	1 558 834,88 Kč
DPH 21 % činí	327 355,32 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	1 886 190,20 Kč

II.

Ostatní ustanovení smlouvy ze dne 10. 7. 2020 zůstávají v platnosti beze změn.

III.

Tento dodatek nabývá platnost dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.

Příloha: Aktualizovaný soupis prací a služeb

.....

Ing. Mlada Augustinová
ředitelka
Krajského pozemkového úřadu
pro Zlínský kraj

objednatel

.....

Ing. Jiří Pavlíček
předseda představenstva
Ekostavby Brno, a.s.

.....

Ing. Libor Vajík
místopředseda představenstva
Ekostavby Brno, a.s.

zhotovitel

Dokument vyhotovil a za správnost odpovídá: x x x x x x x x x x

Ve Zlíně dne 16. 10. 2020

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 152/2018

Stavba: C4b Provodov - prac. verze

KSO:
Místo: Provodov

CC-CZ:
Datum: 4. 1. 2019

Zadavatel:
ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

IČ: 01312774
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
GEOCENTRUM, spol. s r. o.

IČ: 47974460
DIČ: CZ47974460

Zpracovatel:
GEOCENTRUM, spol. s r. o.

IČ: 47974460
DIČ: CZ47974460

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

Cena bez DPH			1 558 834,88
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 558 834,88	327 355,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 886 190,20
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 152/2018

Stavba: C4b Provodov - prac. verze

Místo: **Provodov**

Datum: 4. 1. 2019

Zadavatel: ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Projektant: GEOCENTRUM, spol. s r.
o.

Uchazeč: Zpracovatel: GEOCENTRUM, spol. s r.
o.

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

Náklady stavby celkem

1 558 834,88 **1 886 190,20**

SO 101	Polní cesta C4b	1 460 834,88	1 767 610,20	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	98 000,00	118 580,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

SO 101 - Polní cesta C4b

KSO:

Místo: Provodov

Zadavatel:

ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

GEOCENTRUM, spol. s r. o.

Zpracovatel:

GEOCENTRUM, spol. s r. o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 1. 2019

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47974460

DIČ:

CZ47974460

IČ:

47974460

DIČ:

CZ47974460

Cena bez DPH

1 460 834,88

DPH základní
snížená

Základ daně
1 460 834,88
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
306 775,32
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 767 610,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

SO 101 - Polní cesta C4b

Místo:

Provodov

Datum:

4. 1. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Projektant:

GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 460 834,88

HSV - Práce a dodávky HSV

1 460 834,88

1 - Zemní práce

600 262,69

2 - Zakládání

1 266,50

4 - Vodorovné konstrukce

2 459,25

5 - Komunikace pozemní

712 598,79

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

125 489,12

998 - Přesun hmot

18 758,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

SO 101 - Polní cesta C4b

Místo: Provodov

Datum: 4. 1. 2019

Zadavatel: ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Projektant: GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

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

Náklady soupisu celkem

1 460 834,88

D HSV Práce a dodávky HSV

1 460 834,88

D 1 Zemní práce

600 262,69

1	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro odstranění stromů v rámci přípravy staveniště.
2. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů.
3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení kmene a větví oddělené na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.
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. Ceny nelze užít v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území.

PSC

2	K	112201102	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	570,00	1 710,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů.
2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.
3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1.
4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu.
5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

PSC

3	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	m3	322,800	70,00	22 596,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3,0 m.
2. Ceny lze použít i pro těžení zemin schopných zúrodnění ve výkopišti, zemníku, i ulehých z deponie.

PSC

VV

"uloženo pro zpětné rozprostření v rámci stavby" 1614*0,2

322,800

4	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	611,000	60,00	36 660,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3.
3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam.
4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC

VV

"výkop pro cestní příkop" 390

390,000

VV

"výkop po hranu zemní pláně" 215

215,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zasakování" 2*2*2*0,75		6,000			
	VV		Součet		611,000			
5	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	611,000	27,00	16 497,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 					
28	K	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	328,800	60,00	19 728,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišti a výkopišti, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +- 0,5 m, příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypišti. V cenách nejsou započteny náklady na příplatky za jízdu v terénu mimo výkopiště a násypišti. 					
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	611,000	160,00	97 760,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 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. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. 					
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	8 470,000	10,00	84 700,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 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. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. 					
	VV		"odvoz zeminy na skládku" 14*605		8 470,000			
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1 058,750	130,00	137 637,50	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 					
	VV		605*1750/1000		1 058,750			
26	K	181111131	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	352,000	38,00	13 376,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností 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 rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 					
	VV		"urovnání zbytku pozemku" 352		352,000			
24	K	181111134	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:1	m2	150,000	148,00	22 200,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností 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 rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 					
	VV		"urovnání na okolní terén" 150		150,000			
11	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 058,750	19,00	20 116,25	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182_0-1 Svahování dna. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182_0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. 					
	VV		(150+455)*1,75		1 058,750			
22	K	181111133	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	425,000	100,00	42 500,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností 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 rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 					
	VV		"cestní příkop" 340*1,25		425,000			
23	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	425,000	40,00	17 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro svahování všech nově zřizovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakéhokoliv zpevnění ploch, pod humusování, drnování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto 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 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů. 					
	VV		"cestní příkop" 340*1,25		425,000			
25	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakéhokoliv hornině	m2	150,000	45,00	6 750,00	CS ÚRS 2018 02

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 svaňování všech nově zřízovaných ploch výkopů nebo násypů ve sklonu přes 1 : 5 a pro úpravu lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pod jakékoliv zpevnění ploch, pod humusování, dmování apod., pro úpravy dna a stěn silničních a železničních příkopů a pro úpravy dna šířky do 1 m melioračních kanálů a vodotečí. 2. Ceny nelze použít pro urovnání stěn příkopů při čištění; toto 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 *0-11 Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů.					
			VV		"urovnání na okolní terén" 150		150,000	
27	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	322,800	30,00	9 684,00	CS ÚRS 2018 02
29	K	181006123	Rozprostření zemin schopných zúrodnění ve sklonu přes 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m	m2	425,000	70,00	29 750,00	CS ÚRS 2018 02
			VV		"cestní příkop" 425		425,000	
30	K	181006116	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,40 do 0,50 m	m2	352,000	32,00	11 264,00	CS ÚRS 2018 02
			VV		"urovnání zbytku pozemku" 352		352,000	
31	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	425,000	11,00	4 675,00	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
			VV		"cestní příkop" 425		425,000	
32	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	10,625	100,00	1 062,50	CS ÚRS 2018 02
			VV		425*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		10,625	
33	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	448,990	6,00	2 693,94	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
			VV		"urovnání zbytku pozemku" 352		352,000	
			VV		"osetí středového pruhu v přímě"96,99		96,990	
			VV		Součet		448,990	
34	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	11,225	100,00	1 122,50	CS ÚRS 2018 02
			VV		448,99*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		11,225	
	D	2	Zakládání				1 266,50	
54	K	212752213	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm	m	5,000	253,30	1 266,50	CS ÚRS 2019 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 459,25	
49	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	2,500	983,70	2 459,25	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace pozemní	712 598,79				
9	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m ²	1 058,750	60,00	63 525,00	CS ÚRS 2018 02
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i v případě, že se vlastnosti zeminy zlepší nakupovaným materiálem, který se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odkop a srovnání zeminy, příp. získání zeminy a rozprostření zeminy do patřičných nivelet a sklonů před úpravou. Tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání hydraulických pojiv a přísad; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství pojiva v % objemové hmotnosti zhutněné zeminy: a) u cen 561 0.-11 pro úpravu vápnem, cementem a směsným i pojivy - vápno, bezprašné vápno2-3 % - cement4-6 % - směsná hydraulická pojiva2-5 % b) u cen 561 0.-12 cementem s přísadami na bázi zeolitů a minerálů - cement9-14 % - pojiva0,09- 0,14 % 4. Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m ³ . 5. Přesné množství pojiva se stanoví inženýrsko-geologickým průzkumem na základě průkazní zkoušky. 6. Orientační hmotnosti pojiva na 1 m ³ zhutněné zeminy je uvedena v příloze č. 5, tabulce č. 1. 7. Hmotnost přidávaného pojiva se nezapočítává do výpočtu přesunu hmot. 8. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění překážek nebo objektů. 9. Ceny 561 01-11.. pro tl. vrstvy 150 mm a ceny 561 02-11.. pro tl. vrstvy 200 mm jsou určeny především pro cyklostezky. Doporučené množství pojiva pro cyklostezky je 8-10 % objemové hmotnosti zeminy.								
VV			"úprava podloží" (150+455)*1,75	1 058,750				
10	M	58591002	pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 50% vápna	t	25,939	2 200,00	57 065,80	CS ÚRS 2018 02
VV			1058,75*0,4*1750/1000*0,035	25,939				
52	K	564841112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 130 mm	m ²	8,400	125,30	1 052,52	CS ÚRS 2019 01
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	849,546	175,00	148 670,55	CS ÚRS 2018 02
VV			789,546	789,546				
VV			"sjezdy" 30*2	60,000				
VV			Součet	849,546				
51	K	564871114	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 280 mm	m ²	8,400	258,00	2 167,20	CS ÚRS 2019 01
VV			6*1,4	8,400				
53	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m ²	16,000	277,50	4 440,00	CS ÚRS 2019 01
VV			"zasakovací jímky" 2*2*2*2	16,000				
42	K	569521111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění prohozenou zeminou tl. 80 mm	m ²	96,990	45,00	4 364,55	CS ÚRS 2018 02
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.								
VV			"středový pás vpřímé"96,99	96,990				
43	K	569811111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 50 mm	m ²	96,990	52,00	5 043,48	CS ÚRS 2018 02
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.								
VV			"středový pruh v přímé tl.40"96,99	96,990				
41	K	569841111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 120 mm	m ²	346,890	120,00	41 626,80	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
			VV "střed v oblouku"79,88		79,880			
			VV "krajnice"267,01		267,010			
			VV Součet		346,890			
50	K	594511111	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	9,120	864,90	7 887,89	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 dlážděné, které se oceňují cenami souborů cen 597 . 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 17- . 1 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) dlažbu nebo přídlažbu svahů nebo kuželů souvisejících s vodotečí, která se oceňuje cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích-úpravy toků a kanály. 3. Část lože přesahující tl. 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých 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 oceňuje cenami souboru cen 599 . . -2 . 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 dlážděné plochy.					
			VV 5,28+3,84		9,120			
			VV Součet		9,120			
39	K	R584121112	Osazení silničních prefabrikovaných dílců pro kolejové polní cesty, na plochu jednotlivě přes 200 m2	m2	350,770	300,00	105 231,00	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na: a) dodání dílců, které se oceňuje ve specifikaci, b) výplň spár, které se oceňují cenami souboru cen 599 . 4-11 Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky. 2. Počet měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy krytu z dílců včetně spár.					
			VV "plocha prefabrikátů"350,77		350,770			
40	M	593R81136	panel pro kolejové polní cesty 80 x 33 x 12 cm	kus	1 234,200	220,00	271 524,00	
			VV "350,77/(0,88*0,33)"1210		1 210,000			
			VV 1210*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1 234,200			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				125 489,12	
48	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	15,000	3 800,70	57 010,50	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na popř. nutné bednění a odbednění. 2. Pro výpočet přesunu hmot se celková hmotnost položky sníží o hmotnost betonu, pokud je beton dodáván přímo na místo zabudování nebo do prostoru technologické manipulace.					
			P <i>Poznámka k položce:</i> včetně betonového lože					
			VV 15		15,000			
			VV Součet		15,000			
46	K	919551112	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	6,000	143,70	862,20	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhotovení otevřené stavební jámy, zemní konstrukce přesýpaného objektu ze vhodných zemin hutněných po vrstvách 150 až 200 mm na minimum 98 % Proctor Standard, které se oceňují podle katalogu 800-1 Zemní práce, b) podkladní a vyrovnávací vrstvy, které se oceňují souborem cen 451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty nebo souborem cen 452 Podkladní konstrukce z betonu, částí A01 katalogu 827-1 Vedení trubní, dálková a přípojná – vodovody a kanalizace, c) dodávku trub a spojek, které se oceňují zvlášť ve specifikaci, ztratné lze dohodnout ve směrné výši 1,5 %. Součástí dodávky trub je i jejich úprava podle konkrétních podmínek stavby (seřiznutí, zkosení, vytvoření otvorů, apod.).					
47	M	28617047	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 10	m	6,090	852,80	5 193,55	CS ÚRS 2019 01
		VV	6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090			
44	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	6,000	167,80	1 006,80	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhotovení otevřené stavební jámy, zemní konstrukce přesýpaného objektu ze vhodných zemin hutněných po vrstvách 150 až 200 mm na minimum 98 % Proctor Standard, které se oceňují podle katalogu 800-1 Zemní práce, b) podkladní a vyrovnávací vrstvy, které se oceňují souborem cen 451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty nebo souborem cen 452 Podkladní konstrukce z betonu, částí A01 katalogu 827-1 Vedení trubní, dálková a přípojná – vodovody a kanalizace, c) dodávku trub a spojek, které se oceňují zvlášť ve specifikaci, ztratné lze dohodnout ve směrné výši 1,5 %. Součástí dodávky trub je i jejich úprava podle konkrétních podmínek stavby (seřiznutí, zkosení, vytvoření otvorů, apod.).					
45	M	28617049	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000 mm SN 10	m	6,090	2 030,10	12 363,31	CS ÚRS 2019 01
		VV	6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090			
36	K	919726202	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polypropylenu, podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	817,546	60,00	49 052,76	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
		VV	5,11*154,51+(2*2*4+2*0,75*8)		817,546			
	D	998	Přesun hmot				18 758,53	
35	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	267,979	70,00	18 758,53	CS ÚRS 2018 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
		PSC						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Provodov

Zadavatel:

ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

GEOCENTRUM, spol. s r. o.

Zpracovatel:

GEOCENTRUM, spol. s r. o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 1. 2019

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47974460

DIČ:

CZ47974460

IČ:

47974460

DIČ:

CZ47974460

Cena bez DPH

98 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
98 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
20 580,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

118 580,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Provodov

Datum:

4. 1. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Projektant:

GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

98 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

98 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

50 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

C4b Provodov - prac. verze

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Provodov

Datum: 4. 1. 2019

Zadavatel: ČR-SPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín

Projektant: GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: GEOCENTRUM,
spol. s r. o.

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

Náklady soupisu celkem

98 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

98 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

50 000,00

1	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02

D VRN3 Zařízení stavenišť

30 000,00

6	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení stavenišť	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 02
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení stavenišť	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2018 02

D VRN4 Inženýrská činnost

18 000,00

8	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--------------------	--------	-------	-----------	-----------	----------------