

## DODATEK č. 1

### ke smlouvě o dílo Realizace PC 1, 13, 14 a MK1 k.ú. Vlčice u Javorníka

#### Smluvní strany:

**Objednatel:** Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Sídlo: Blanická 383/1, 779 00 Olomouc  
zastoupený: JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M. ředitelem  
KPÚ pro Olomoucký kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: JUDr. Roman Brnčal, LL.M., ředitel KPÚ pro  
Olomoucký kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Peter Toul,  
vedoucí Pobočky Jeseník  
Tomáš Závora, Pobočka Jeseník  
Lipovská 125, 790 01 Jeseník

Adresa: Lipovská 125, 790 01 Jeseník  
Tel.: xxxxx  
E-mail: jesenik.pk@spucr.cz  
ID DS: z49per3  
Bankovní spojení: ČNB  
Číslo účtu: 3723001/0710  
IČO: 01312774  
DIČ: není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

#### a

**Zhotovitel:** BERKASTAV s.r.o.

Sídlo: Nádražní 955/11, 792 01 Bruntál  
zastoupený: Patrikem Berkou a Dominikem Berkou

Tel./fax: xxxxx  
E-mail: xxxxx  
ID DS: ynydads  
v technických záležitostech oprávněn jednat: xxxxx  
Tel./fax: xxxxx  
E-mail: xxxxx  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 263814794/0300  
IČO: 02657392  
DIČ: CZ02657392

(dále jen „zhotovitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo.

## Čl. I Předmět dodatku

1. Předmětem dodatku je nepodstatná změna závazku ze smlouvy, která vyvstala v průběhu realizace stavby s názvem „Realizace PC 1, 13, 14 a MK1 k.ú. Vlčice u Javorníka“.

Vícepráce a méněpráce vplynuly jednak z konkrétní situace na stavbě a dále z důvodu, že některé položky nebyly zahrnuty v rozpočtu.

Celkový objem víceprací činí 3 314 567,07 Kč bez DPH.

Celkový objem méněprací činí 2 486 112,83 Kč bez DPH.

Celkový cenový nárůst činí 828 454,24 Kč bez DPH, hodnota závazku po změně bude tedy 17 293 515,14 Kč bez DPH.

Uvedené práce se promítly do rozpočtu stavby (soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).

Změny představují nepodstatné změny závazku ze smlouvy v souladu s ust. § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatele jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změn nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku ze smlouvy.

2. Předmětem dodatku ke smlouvě o dílo je dále změna termínů plnění uvedených v Čl. V, odst. 4., písm. c) smlouvy o dílo, a to z původního termínu 30.10.2021 na nový termín 30.11.2021 a písm. d) smlouvy o dílo, a to z původního termínu 12.11.2021 na nový termín 03.12.2021.

Původně sjednané znění Čl. V., odst. 4., písm. c., d. se ruší a nahrazuje se novým zněním následovně:

Dílo bude provedeno v následujících termínech:

- c. Termín dokončení stavebních prací: **30.11.2021**
- d. Termín předání a převzetí díla: **03.12.2021**

*Odůvodnění:*

*Vícepráce a méněpráce vplynuly jednak z konkrétní situace na stavbě (zjištění stavu zemní pláně po odkrytí ornice) a jednak z důvodu, že některé položky nebyly zahrnuty v projektu a v rozpočtu. Jedná se o stavbu, která je realizována podle dvou projektů, zpracovaných dvěma různými projektanty.*

*Důvodem ke změně termínů je také zdlouhavé vyřizování povolení kácení dřevin, které znemožnilo zahájit práce v předpokládaných termínech.*

Popis změn:

**U SO 07 - MK 1** byl doplněn:

- SO 07-04 - propustek umožňující napojení polní cesty C13 na polní cestu C12 a příkopu polní cesty C13 na příkop MK1,
- SO 07-05 - zpevnění příkopu MK1 kamenivem vzhledem k množství a spádu, které bude tento příkop odvádět,
- SO 07-06 konstrukční vrstvy na propustkem SO 07-04 umožňující plynulé dopravní napojení polní cest C13 na polní cestu C12,
- kovové zábradlí na římse na propustcích, a to s ohledem na dodržení přepisu a bezpečí, zejména pěší doprava.

**SO 01 - polní cesta C1:**

Byly doplněny položky týkající se drenážního potrubí sloužícího k odvodnění polní cesty C1, v původním rozpočtu chyběl materiál (lože, drenážní potrubí, kamenivo a geotextilie).

V trase cesty C1 v trase původní cesty dojde k odstranění části stávající konstrukce cesty (kameniva) místo odkopávky zeminy. S ohledem na tuto skutečnost bylo upraveno i množství odtěžené ornice. Dále byl zkrácen úsek polní cesty C1 ve staničení 0,000 až 0,070, důvodem jsou rozdíly mezi mapou KN a skutečností (méněpráce).

**SO 02 - polní cesta C13:**

Po provedení kontrolních statických zkoušek byla navržena výměna štěrkopísku, tl. 200 mm, položka 4 za štěrkodrt' frakce 0/125.

Méněpráce – byly odečteny položky štěrkopísek, jeho nakládání a přesuny.

**SO 03 - polní cesta C14:**

Po provedení statických zkoušek:

- došlo v úseku km 0,000-0,400 k navýšení sanační vrstvy z původních 200 mm štěrkopísku na tl. 300 mm štěrkodrti, čímž dojde k navýšení nivelety o 100 mm
- ve zbývajícím úseku byla navržena výměna štěrkopísku, tl. 200 mm za štěrkodrt' frakce 0/125,

Dále byly doplněny položky pro vyhotovení drenáže a odečteny položky štěrkopísek, jeho nakládání a přesuny (méněpráce).

## **ČI.II Cena díla**

Dodatkem se mění ustanovení článku III. Cena díla, bodu 4 takto:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí

**17 293 515,14 Kč**

DPH 21 % činí

**3 631 638,18 Kč**

Celková cena za provedení díla vč. DPH činí

**20 925 153,32 Kč**

### Čl. III Závěrečná ustanovení

1. V ostatních bodech se smlouva o dílo č. sml. objednatele: 504-2021-521101, uzavřená dne 30.09.2021, nemění.
2. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
3. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily se zněním dodatku a na důkaz souhlasu připojují své podpisy.

V Olomouci dne 04.08.2021

V Bruntále dne 03.08.2021

.....  
JUDr. Roman Brnčal, LL.M.  
ředitel Krajského pozemkového  
úřadu pro Olomoucký kraj

.....  
Dominik Berka  
jednatel společnosti  
BERKASTAV s.r.o.

v z. Ing. Helena Chromčáková  
zástupkyně ředitele KPÚ pro Olomoucký kraj

Příloha:  
Soupis víceprací a méněprací

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 114/2015

Stavba: **Vičice u Javorníka - doplnění**

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 14. 6. 2021

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
Geocentrum DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [www.podminkv.urs.cz](http://www.podminkv.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>10 449,78</b>
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>10 449,78</b>	<b>2 194,45</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>12 644,23</b>
-------------------	----------	------------	------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 114/2015

**Stavba:** VIČICE U JAVORNÍKA - DOPLNĚNÍ

Místo: Datum: 14. 6. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel: Geocentrum

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>10 449,78</b>	<b>12 644,23</b>	
SO 01	Polní cesta C1	-834 028,48	-1 009 174,46	STA
SO 02	Polní cesta C13	190 348,38	230 321,54	STA
SO 03	Polní cesta C14	654 129,88	791 497,15	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt:

**SO 01 - Polní cesta C1**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Geocentrum

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**-834 028,48**

DPH základní  
snížená

Základ daně

-834 028,48

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-175 145,98

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-1 009 174,46**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt: **SO 01 - Polní cesta C1**

Místo:

Datum: 14. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Geocetrum

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**-834 028,48**

HSV - Práce a dodávky HSV

-834 028,48

1 - Zemní práce

59 507,72

2 - Zakládání

155 870,40

5 - Komunikace pozemní

-1 042 266,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-13 308,10

998 - Přesun hmot

6 168,35



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt: SO 01 - Polní cesta C1

Místo:

Datum: 14. 6. 2021

Zadavatel:  
Uchazeč: Vyplň údaj

Projektant:  
Zpracovatel: Geocentrum

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

## Náklady soupisu celkem

**-834 028,48**

D HSV Práce a dodávky HSV

**-834 028,48**

D 1 Zemní práce

59 507,72

1	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	4 420,000	24,93	110 190,60	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně.

Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin.

b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

2	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	-1 410,467	14,00	-19 746,54	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	------------	-------	------------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

1. V cenách jsou započteny i náklady na

a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.

b) vodorovné přemístění na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.

2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.

3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.

VV "zkrácení C1"-265

-265,000

VV -(3666,667-2521,2)

-1 145,467

VV Součet

-1 410,467

3	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	-397,710	62,00	-24 658,02	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	----------	-------	------------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.

*Poznámka k položce:*

- díle C. Stavební část SO 01

zemina využita pro násyp v rámci stavby

VV -(83,2-265\*0,25)

-16,950

VV "výkop pro výměnu podloží" -720

-720,000

VV "výkop sanace" 1542\*0,22

339,240

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				-397,710	
4	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	-5,600	333,00	-1 864,80	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - dle C. Stavební část SO 01					
	VV		"trativod" 0,2*(-28)				-5,600	
5	K	162551107	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m	m3	99,400	38,00	3 777,20	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> po dohodě s obcí je možné pro meziskládky využít pozemky KN 3882 nebo KN 50					
	VV		-83,2				-83,200	
	VV		"ornice na meziskládku" -1410,467*0,3				-423,140	
	VV		"výměna podloží" -720				-720,000	
	VV		"ŠD z C1"986,5				986,500	
	VV		"výkop sanace" 1542*0,22				339,240	
	VV		Součet				99,400	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	99,400	12,00	1 192,80	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.					
	VV		-83,2				-83,200	
	VV		"ornice na meziskládku" -1410,467*0,3				-423,140	
	VV		"výměna podloží" -720				-720,000	
	VV		"výkop sanace" 1542*0,22				339,240	
	VV		"ŠD z C1"986,5				986,500	
	VV		Součet				99,400	
7	K	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	-511,850	16,00	-8 189,60	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 15-2301, 15-2302, 25-2301 a 25-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, dmování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Cena 15-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy těžitelnosti II a III, skupiny 5 až 7. 3. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 171 15-2501 Zhutnění podloží pod násypy. 4. Ceny neplatí pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 5. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 6. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.					
	VV		"výměna podloží" -1,45*353				-511,850	
8	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	-36,400	10,00	-364,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmnutí ornice.								
VV			-36,4			-36,400		
9	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahžení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-36,400	19,00	-691,60	CS ÚRS 2021 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.								
VV			-36,4			-36,400		
10	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	-0,910	152,00	-138,32	CS ÚRS 2021 01
VV			-36,4*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			-0,910		
D			2	Zakládání				155 870,40
11	K	212752401	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 100	m	672,000	216,72	145 635,84	CS ÚRS 2021 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze šterkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ...-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, částí A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, částí A 01.								
VV			743-71			672,000		
12	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 100	m	672,000	15,23	10 234,56	CS ÚRS 2021 01
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na nafažení filtrační textilie na potřebnou šířku, rozprostření pruhu textilie na uložené drenážní potrubí, urovnání a napnutí textilie před uložením zásypového materiálu a odsun zbytku textilie.								
VV			743-71			672,000		
D			5	Komunikace pozemní				-1 042 266,85
14	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-7 263,050	133,00	-965 985,65	CS ÚRS 2021 01
VV			"výměna podloží" -1,45*5009			-7 263,050		
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-510,400	108,00	-55 123,20	CS ÚRS 2021 01
VV			"1. podkladní vrstva" -1,45*352			-510,400		
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-475,200	103,00	-48 945,60	CS ÚRS 2021 01
VV			"2. podkladní vrstva" -1,35*352			-475,200		
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 542,000	146,10	225 286,20	CS ÚRS 2021 01
VV			1542			1 542,000		
18	K	569941131	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 110 mm	m2	-73,000	105,00	-7 665,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<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 částí A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		-35,9-37,1			-73,000		
19	K	573111114	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2	m2		-475,200	19,00	-9 028,80 CS ÚRS 2021 01
	VV		"polní cesta" -1,35*352			-475,200		
20	K	573211111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2	m2		-369,600	8,00	-2 956,80 CS ÚRS 2021 01
	VV		"polní cesta" -1,05*352			-369,600		
21	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m2		-352,000	185,00	-65 120,00 CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"polní cesta" -352			-352,000		
22	K	577165121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2		-369,600	305,00	-112 728,00 CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 577 1.-50 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 16 pouze tl. 45 až 60 mm.					
	VV		"polní cesta" -1,05*352			-369,600		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					-13 308,10
23	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2		-511,850	26,00	-13 308,10 CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		"výměna podloží" -1,45*353			-511,850		
	D	998	Přesun hmot					6 168,35
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t		116,384	53,00	6 168,35 CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt:

**SO 02 - Polní cesta C13**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Geocentrum

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**190 348,38**

DPH základní  
snížená

Základ daně

190 348,38

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

39 973,16

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**230 321,54**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt: **SO 02 - Polní cesta C13**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 14. 6. 2021

Projektant:

Zpracovatel: Geocetrum

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**190 348,38**

HSV - Práce a dodávky HSV

190 348,38

1 - Zemní práce

-22 553,00

5 - Komunikace pozemní

182 232,24

998 - Přesun hmot

30 669,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění  
 Objekt: SO 02 - Polní cesta C13

Místo: Datum: 14. 6. 2021  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Geocentrum

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

**Náklady soupisu celkem 190 348,38**

D HSV Práce a dodávky HSV 190 348,38

D 1 Zemní práce -22 553,00

1	K	162451106	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	-296,750	38,00	-11 276,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.  
 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

P Poznámka k položce:

po dohodě s obcí je možné pro meziskládky využít pozemky KN 3882 nebo KN 50  
 VV -(790-493,25)

-296,750

2	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-296,750	38,00	-11 276,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost  
 a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,  
 b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání nebo terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.  
 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

VV -(790-493,25)

-296,750

D 5 Komunikace pozemní 182 232,24

4	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-2 716,600	133,00	-361 307,80	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	------------	--------	-------------	----------------

VV -2716,6

-2 716,600

5	K	564861111	Podklad ze štěrkorodtu ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 716,600	146,10	396 895,26	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

VV 2716,6

2 716,600

6	M	58344229	štěrkodrt frakce 0/125	t	578,663	253,42	146 644,78	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	------------------------	---	---------	--------	------------	----------------

VV (790-493,25)\*1,95

578,663

D 998 Přesun hmot 30 669,14

7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	578,663	53,00	30 669,14	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.

PSC

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt:

**SO 03 - Polní cesta C14**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Geocentrum

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**654 129,88**

DPH základní  
snížená

Základ daně

654 129,88

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

137 367,27

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**791 497,15**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění

Objekt: **SO 03 - Polní cesta C14**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 14. 6. 2021

Projektant:

Zpracovatel: Geocetrum

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**654 129,88**

HSV - Práce a dodávky HSV

654 129,88

1 - Zemní práce

31 851,24

2 - Zakládání

102 058,00

5 - Komunikace pozemní

473 405,42

998 - Přesun hmot

46 815,22

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vlčice u Javorníka - doplnění  
 Objekt: **SO 03 - Polní cesta C14**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 14. 6. 2021  
 Projektant:  
 Zpracovatel: Geocentrum

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

## Náklady soupisu celkem

**654 129,88**

D HSV Práce a dodávky HSV

654 129,88

D 1 Zemní práce

31 851,24

1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	88,000	393,98	34 670,24	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.

P  
 Poznámka k položce:  
 - dle C. Stavební část SO 01  
 "trativod" 0,2\*440

88,000

2	K	162451106	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	m3	-406,750	38,00	-15 456,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	----------	-------	------------	----------------

PSC  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.  
 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

P  
 Poznámka k položce:  
 po dohodě s obcí je možné pro meziskládky využít pozemky KN 3882 nebo KN 50  
 VV  
 -(900-493,25)

-406,750

3	K	162751116	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 8 000 do 9 000 m	m3	88,000	69,00	6 072,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.  
 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

4	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-406,750	38,00	-15 456,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	----------	-------	------------	----------------

PSC  
 Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost  
 a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,  
 b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.  
 2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

VV  
 -(900-493,25)

-406,750

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
5	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	154,000	143,00	22 022,00	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.						
	VV		88*1,75		154,000				
	D	2	Zakládání				102 058,00		
6	K	212752401	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 100	m	440,000	216,72	95 356,80	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen jsou započteny náklady na: a) podsyp ze šterkopísku tl. 100 mm, b) obsyp DN +150 mm nad potrubí a do stran. 2. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: a) montáž a dodávku tvarovek, které se oceňují cenami souboru 877 ...-52.1 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu, části A03, b) opláštění potrubí geotextilií, které se oceňuje cenami souboru 211 97-11.. Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů, části A 01.						
	VV		440		440,000				
7	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 100	m	440,000	15,23	6 701,20	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na nařezání filtrační textilie na potřebnou šířku, rozprostření pruhu textilie na uložené drenážní potrubí, urovnání a napnutí textilie před uložením zásypového materiálu a odsun zbytku textilie.						
	VV		440		440,000				
	D	5	Komunikace pozemní				473 405,42		
8	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-5 525,000	133,00	-734 825,00	CS ÚRS 2021 01	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Při nevyhovující únosnosti pláně na základě zatěžovacích zkoušek po odkrytí zemní pláně. Nutno konzultovat se zástupcem investora a technickým dozorem stavby. "polní cesta" -1,7*3250						
	VV				-5 525,000				
9	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 720,000	146,10	397 392,00	CS ÚRS 2021 01	
	VV		"polní cesta" 1,7*(3250-1650)		2 720,000				
10	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	2 805,000	217,41	609 835,05	CS ÚRS 2021 01	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dle PP po staičení 0,430 km 1650*1,7						
	VV				2 805,000				
12	M	58344229	šterkodrt' frakce 0/125	t	793,163	253,42	201 003,37	CS ÚRS 2021 01	
	VV		(900-493,25)*1,95		793,163				
	D	998	Přesun hmot				46 815,22		
13	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	883,306	53,00	46 815,22	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.						

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 13392\_1  
Stavba: Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

KSO:  
Místo: Vlčice u Javorníka

CC-CZ:  
Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel:  
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Lesprojekt Krnov, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Vlasta Horáková

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>818 004,46</b>
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>818 004,46</b>	<b>171 780,94</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>989 785,40</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 13392\_1

**Stavba:** Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Místo: Vlčice u Javorníka

Datum:

27. 5. 2021

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant:

Lesprojekt Krnov, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

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

## Náklady z rozpočtů

**818 004,46**

**989 785,40**

SO 07\_04 04 Propustek C12\_13

406 030,73

491 297,18

SO 07\_05 05 Úprava příkopů

370 451,44

448 246,24

SO 07\_06 06 Napojení polní cesty C13 na C12

25 163,57

30 447,92

SO 07\_07 07 Doplnění zábradlí

16 358,72

19 794,05

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_04 - 04 Propustek C12\_13**

KSO:

Místo: Vlčice u Javorníka

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Lesprojekt Krnov, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>406 030,73</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	406 030,73	21,00%	85 266,45	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>491 297,18</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_04 - 04 Propustek C12\_13**

Místo:

Vlčice u Javorníka

Datum:

27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant:

Lesprojekt Krnov,  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**406 030,73**

HSV - Práce a dodávky HSV	400 330,73
1 - Zemní práce	60 186,62
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 909,82
2 - Zakládání	654,32
3 - Svislé a kompletní konstrukce	141 676,25
4 - Vodorovné konstrukce	4 924,80
8 - Trubní vedení	170 361,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 737,28
998 - Přesun hmot	9 880,64
PSV - Práce a dodávky PSV	5 700,00
767 - Konstrukce zámečnické	5 700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

SO 07\_04 - 04 Propustek C12\_13

Místo: Vlčice u Javorníka

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant: Lesprojekt Krnov, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vlasta Horáková

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

## Náklady soupisu celkem

**406 030,73**

D HSV Práce a dodávky HSV 400 330,73

D 1 Zemní práce 60 186,62

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	10,000	57,00	570,00	CS ÚRS 2019 02
		PP	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upolřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
		VV	Skrývka humózní zeminy					
		VV	skryvka "plocha z půdorysu" prům. tl. 0,1*100*0,1		10,000			
2	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,513	333,00	11 492,83	CS ÚRS 2019 02
		PP	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
		VV	Jáma pro vtokovou jímku					
		VV	"plocha půdorysu + manipulační prostor 0,6 m" 12,55		12,550			
		VV	"průměrná hloubka" 2,75		2,750			
		VV	jama "plocha*hloubka" 12,55*2,75		34,513			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	70,931	152,00	10 781,51	CS ÚRS 2019 02
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
		VV	Rýha pro výtokové čelo propustku					
		VV	"šířka kce + manipulační prostor" 0,5+0,6		1,100			
		VV	"délka kce + manipulační prostor" 2,93+1,43+2*0,4		5,160			
		VV	"průměrná hloubka" 2,65		2,650			
		VV	ryha1 "šířka*délka*hloubka" 1,1*5,16*2,65		15,041			
		VV	Rýha pro potrubí					
		VV	ryha2 "šířka*délka*hloubka" 2,7*9,0*2,3		55,890			
		VV	ryha1+ryha2		70,931			
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	85,946	27,00	2 320,54	CS ÚRS 2019 02
		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 20 do 50 m					
		VV	Přemístění z výkopu na mezideponii					
		VV	Přemístění z mezideponie pro zpětné zásypy					
		VV	zasypy*2		53,146			
		VV	Přemístění z výkopu na mezideponii					
		VV	Přemístění z mezideponie pro obsyp trouby mimo komunikaci					
		VV	obsyp_zeminou*2		22,800			
		VV	Přemístění zeminy z mezideponie pro zpětné ohumusování					
		VV	skryvka		10,000			
		VV	Součet		85,946			
5	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	67,471	48,00	3 238,61	CS ÚRS 2019 02
		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 2 500 do 3 000 m					
		VV	Odvoz přebytku zeminy na obecní parcelu č. 4165 (ostatní plocha)					
		VV	jama+ryha1+ryha2		105,444			
		VV	-zasypy		-26,573			
		VV	-obsyp_zeminou		-11,400			
		VV	prebytek Součet		67,471			
6	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	67,471	21,00	1 416,89	CS ÚRS 2019 02
		PP	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných z jakýchkoliv hornin					
		VV	Uložení a rozprostření přebytku zeminy na obecní parc. č. 50					
		VV	prebytek		67,471			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	26,573	100,00	2 657,30	CS ÚRS 2019 02
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
		VV	Kolem vtokové jímky					
		VV	"obvod*prům.hloubka*šířka" 9,4*2,55*0,6		14,382			
		VV	Kolem výtokového čela					
		VV	"délka*prům.hloubka*šířka" 9,45*2,15*0,6		12,191			
		VV	Součet		26,573			
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,160	333,00	1 385,28	CS ÚRS 2019 02
		PP	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny					
		VV	Pro potrubí kruhového propustku					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Upevňovací klíny z písku - ručně provedené					
	VV		"délka"plocha řezu"8*0,1		0,800			
	VV		Nad vrcholem potrubí v tl. 300 mm					
	VV		"délka*šířka*tloušťka"8*1,4*0,3		3,360			
	VV		Součet		4,160			
9	M	58337310	<b>šterkopísek frakce 0/4</b>	t	1,200	218,80	262,56	CS ÚRS 2019 02
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		Pro potrubí kruhového propustku					
	VV		Upevňovací klíny z písku - ručně provedené					
	VV		"objem*objemová hmotnost"0,8*1,5		1,200			
10	K	175111109	<b>Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m</b>	m3	11,400	190,00	2 166,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny					
	VV		Obsyp kruhového propustku mimo komunikaci vhodnou zeminou z výkopu					
	VV		odstranění hrubých zrn nad 100 mm					
	VV		"délka"plocha řezu"(1,5+1,5)*3,8		11,400			
11	K	175151101	<b>Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m</b>	m3	30,400	152,00	4 620,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		Obsyp kruhového propustku pod komunikací šterkopískem 0/16					
	VV		"délka"plocha řezu"5*3,8		19,000			
	VV		Obsyp kruhového propustku mimo komunikaci vhodnou zeminou z výkopu					
	VV	obsyp_zeminou	"délka"plocha řezu"(1,5+1,5)*3,8		11,400			
	VV		Součet		30,400			
12	M	58337302	<b>šterkopísek frakce 0/16</b>	t	32,300	285,00	9 205,50	CS ÚRS 2019 02
	PP		šterkopísek frakce 0/16					
	VV		Obsyp kruhového propustku pod komunikací šterkopískem 0/16					
	VV		"objem*objemová hmotnost"19*1,7		32,300			
13	K	182101101	<b>Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4</b>	m2	81,200	48,00	3 897,60	CS ÚRS 2019 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		svahování kolem vtokové jímky					
	VV		"plocha * koeficient svahu"45*1,4		63,000			
	VV		svahování kolem výtokového čela					
	VV		"plocha * koeficient svahu"13*1,4		18,200			
	VV	svahovani	Součet		81,200			
14	K	182301122	<b>Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm</b>	m2	81,200	76,00	6 171,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		Ohumusování okolních ploch					
	VV		svahovani		81,200			
	D	18	<b>Zemní práce - povrchové úpravy terénu</b>				1 909,82	
15	K	181451122	<b>Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2</b>	m2	81,200	22,00	1 786,40	CS ÚRS 2019 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2					
	VV		výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		Osetí ploch zpětného ohumusování					
	VV		svahovani		81,200			
16	M	005724740	<b>osivo směs travní krajinná - svahová</b>	kg	0,812	152,00	123,42	CS ÚRS 2019 02
	PP		osivo směs travní krajinná - svahová					
	VV		při spotřebě osiva 10 g/m2					
	VV		svahovani*10/1000		0,812			
	D	2	<b>Zakládání</b>				654,32	
17	K	271572211	<b>Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku</b>	m3	0,900	727,02	654,32	CS ÚRS 2019 02
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovňáním povrchu ze šterkopísku netříděného					
	VV		Šterkopískový podsyp vtokové jímky					
	VV		"plocha*tl"6*0,15		0,900			
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				141 676,25	
18	K	321321115	<b>Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30</b>	m3	11,043	4 750,00	52 454,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
	VV		Výtokové čelo					
	VV		"plocha čelní*tl."5,45*0,5		2,725			
	VV		"plocha zalomeného křídla*tl."2,79*0,5		1,395			
	VV		Vtoková jímka					
	VV		"plocha dna*tl."5,46*0,4		2,184			
	VV		"plocha boční stěny*tl."5,20*0,3		1,560			
	VV		"plocha zadní stěny*tl."3,0*0,3		0,900			
	VV		"plocha stěny s nátokem příkopu*tloušťka"4,48*0,3		1,344			
	VV		"plocha čelní stěny s otvorem*tloušťka"1,87*0,5		0,935			
	VV		Součet		11,043			
19	K	321368211	<b>Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí</b>	t	0,481	32 300,00	15 536,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Kaří síť 100/100/8					
VV			Ztrátne obsahuje i překrytí jednotlivých kusů o 300 mm					
VV			Výtokové čelo kruhového propustku					
VV			plocha*2lice*plošná hmotnost v kg/m2/1000*ztrátne 25%"					
VV			(4,35+2,30)*2*7,90/1000*1,25		0,131			
VV			Vtoková jímka					
VV			součet ploch*2lice*plošná hmotnost v kg/m2/1000*ztrátne 25%"					
VV			(5,50+4,80+3,10+1,6+2,7)*2*7,90/1000*1,25		0,350			
VV			Součet		0,481			
20	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	62,025	950,00	58 923,75	CS ÚRS 2019 02
PP			Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných					
VV			Výtokové čelo					
VV			"obvod*vyska"9,45*2,5		23,625			
VV			Vtoková jímka					
VV			"obvod vnitřní+obvod vnější*vyska"16*2,4		38,400			
VV	bedneni		Součet		62,025			
21	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	62,025	238,00	14 761,95	CS ÚRS 2019 02
PP			Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných					
VV			bedneni		62,025			
D	4		Vodorovné konstrukce				4 924,80	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,480	760,00	4 924,80	CS ÚRS 2019 02
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm					
VV			Lože pod propustek					
VV			frakce 0/16					
VV			"délka*šířka*tloušťka"8,0*2,7*0,3		6,480			
D	8		Trubní vedení				170 361,00	
23	K	899503111	Stupadla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování	kus	6,000	117,00	702,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová osazovaná při zdění a betonování					
VV			Stupadla do vtokové jímky					
VV			6		6,000			
24	M	R13392_07_41	kanalizační trouby, materiál PE, korugované, DN 1200, SN8	m	9,000	14 101,00	126 909,00	
PP			kanalizační trouby, materiál PE, korugované, DN 1200, SN8					
VV			"celková délka trub" 9		9,000			
25	K	R13392_07_42	Montáž kanalizačního potrubí, materiál PE, korugované, DN 1200, SN8	m	9,000	4 750,00	42 750,00	
PP			Montáž kanalizačního potrubí, materiál PE, korugované, DN 1200, SN8					
VV			"celková délka trub" 9		9,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 737,28	
26	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	5,900	760,00	4 484,00	CS ÚRS 2019 02
PP			Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
VV			Položka zahrnuje také svařování trubek pro výrobu zábradlí					
VV			"délka zábradlí"5,9		5,900			
27	M	140511060	trubka ocelová svařovaná závitová pozink jakost 11 343, 2,5" (DN 65)	m	29,920	209,00	6 253,28	CS ÚRS 2019 02
PP			trubka ocelová svařovaná závitová pozink jakost 11 343, 1/2" (DN 65)					
VV			"délka trubek*ztrátne10%"					
VV			"stojiny - počet ks *délka*ztrátne"11*1,4*1,1		16,940			
VV			"vodorovné - délka*2*ztrátne"5,9*2*1,1		12,980			
VV			Součet		29,920			
D	998		Přesun hmot				9 880,64	
28	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	36,731	269,00	9 880,64	CS ÚRS 2019 02
PP			Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 700,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				5 700,00	
29	K	R13392_07_43	Osazení potrubí do betonových konstrukcí	ks	2,000	2 850,00	5 700,00	
PP			Osazení potrubí do betonových konstrukcí					
VV			Osazení plastového korugovaného potrubí kruhového propustku DN 1200					
VV			"do zadní zdi vtokové jímky"1		1,000			
VV			"do výtokového čela"1		1,000			
VV			Součet		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_05 - 05 Úprava příkopů**

KSO:

Místo: Vlčice u Javorníka

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Lesprojekt Krnov, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>370 451,44</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	370 451,44	21,00%	77 794,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>448 246,24</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_05 - 05 Úprava příkopů**

Místo:

Vlčice u Javorníka

Datum:

27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant:

Lesprojekt Krnov,  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**370 451,44**

HSV - Práce a dodávky HSV

**370 451,44**

1 - Zemní práce

5 750,90

4 - Vodorovné konstrukce

285 948,10

998 - Přesun hmot

78 752,44

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_05 - 05 Úprava příkopů**

Místo:

Vlčice u Javorníka

Datum:

27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant:

Lesprojekt Krnov,  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

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

## Náklady soupisu celkem

**370 451,44**

D HSV

Práce a dodávky HSV

370 451,44

D 1

Zemní práce

5 750,90

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	43,900	62,00	2 721,80	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PP 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

VV Prohloubení výkopu pro příkop C12

VV prohloubení "TAB.4.1-dodatek - navýšení objemu"43,9

43,900

2	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	43,900	48,00	2 107,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

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 2 500 do 3 000 m

VV Odvoz přebytků zeminy na obecní parcelu č. 4165 (ostatní plocha)

VV prohloubení

43,900

3	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	43,900	21,00	921,90	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PP Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin

VV Uložení a rozprostření přebytku zeminy na obecní parc. č. 4165 (ostatní plocha)

VV prohloubení

43,900

D 4

Vodorovné konstrukce

285 948,10

4	K	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 200 kg s urovnáním líce	m3	158,420	1 805,00	285 948,10	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	----------------

PP Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg

VV Opevnění dna

VV km 0,0015-0,006

VV "délka\*šířka\*tl."4,5\*1,2\*0,4

2,160

VV km 0,043-0,046

VV "délka\*šířka\*tl."3,0\*1,0\*0,4

1,200

VV km 0,051-0,059

VV "délka\*šířka\*tl."8,0\*1,5\*0,4

4,800

VV km 0,072 -0,106

VV "délka\*šířka\*tl."34\*1,00\*0,4

13,600

VV Při zaústění

VV "plocha\*tl."3,4\*0,4

1,360

VV Opevnění břehů LB+PB

VV km 0,0015-0,006

VV "délka\*plocha řezu"4,5\*2,2

9,900

VV km 0,043-0,046

VV "délka\*plocha řezu"3\*2,5

7,500

VV km 0,051-0,059

VV "délka\*plocha řezu"8\*3,4

27,200

VV km 0,072 -0,106

VV "délka\*plocha řezu" 34\*2,35

79,900

VV Při zaústění - PB

VV "délka\*pl. řezu"7,2\*1,5

10,800

VV Součet

158,420

D 998

Přesun hmot

78 752,44

5	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	292,760	269,00	78 752,44	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

PP Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_06 - 06 Napojení polní cesty C13 na C12**

KSO:

Místo: Vlčice u Javorníka

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Geocentrum, spol. s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Josef Blaha

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>25 163,57</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	25 163,57	21,00%	5 284,35	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>30 447,92</b>
-------------------	--------------	------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_06 - 06 Napojení polní cesty C13 na C12**

Místo: Vlčice u Javorníka

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant: Geocentrum, spol.  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Blaha

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>25 163,57</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	25 163,57
5 - Komunikace pozemní	24 176,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	927,68
998 - Přesun hmot	59,89

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_06 - 06 Napojení polní cesty C13 na C12**

Místo: Vlčice u Javorníka

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant: Geocentrum, spol. s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Josef Blaha

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

## Náklady soupisu celkem

**25 163,57**

D		HSV	Práce a dodávky HSV			25 163,57		
D		5	Komunikace pozemní			24 176,00		
1	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	36,540	108,00	3 946,32	CS ÚRS 2021 01
PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta - 1. podkladní vrstva" 36,54						
2	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	38,680	103,00	3 984,04	CS ÚRS 2021 01
PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta - 2. podkladní vrstva" 38,68						
3	K	569941131	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 110 mm	m2	3,550	105,00	372,75	CS ÚRS 2021 01
PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 110 mm						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 1.78+1.77						
4	K	573111114	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 2 kg/m2	m2	34,480	19,00	655,12	CS ÚRS 2021 01
PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,00 kg/m2						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta" 34,48						
5	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	30,140	8,00	241,12	CS ÚRS 2021 01
PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m2						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta" 30,14						
6	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	29,550	185,00	5 466,75	CS ÚRS 2021 01
PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta" 29,55						
7	K	577165121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	31,180	305,00	9 509,90	CS ÚRS 2021 01
PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		- dle C. Stavební část SO 02 "polní cesta" 31,18						
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			927,68		
8	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	35,680	26,00	927,68	CS ÚRS 2021 01
PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2						
P		<i>Poznámka k položce:</i>						
VV		Při nevyhovující únosnosti pláně na základě zatěžovacích zkoušek po odkrytí zemní pláně. Nutno konzultovat se zástupcem investora a technickým dozorem stavby. "výměna podloží" 35,68						
D		998	Přesun hmot			59,89		
9	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,130	53,00	59,89	CS ÚRS 2021 01
PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_07 - 07 Doplnění zábradlí**

KSO:

Místo: Vlčice u Javorníka

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>16 358,72</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	16 358,72	21,00%	3 435,33	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>19 794,05</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

**SO 07\_07 - 07 Doplnění zábradlí**

Místo:

Vlčice u Javorníka

Datum:

27. 5. 2021

Zadavatel:

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant:

Lesprojekt Krnov  
s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Vlasta Horáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**16 358,72**

HSV - Práce a dodávky HSV

16 358,72

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 358,72

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace prvků SZ KPÚ Vlčice, SO 07-MK1 - dodatek

Objekt:

SO 07\_07 - 07 Doplnění zábradlí

Místo: Vlčice u Javorníka

Datum: 27. 5. 2021

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Vlasta Horáková

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

## Náklady soupisu celkem

**16 358,72**

D HSV Práce a dodávky HSV 16 358,72

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 16 358,72

1	K	9111111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	9,470	760,00	7 197,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	------------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PP Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného

VV Položka zahrnuje také svařování trubek pro výrobu zábradlí

VV Výtokové čelo propustku pod MK1

VV 6,00 6,000

VV Výtokové čelo propustku C12/13

VV 2,37+1,1 3,470

VV Součet 9,470

2	M	140511060	trubka ocelová svařovaná závitová pozink jakost 11 343, 2,5" (DN 65)	m	43,835	209,00	9 161,52	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PP trubka ocelová svařovaná závitová pozink jakost 11 343, 1/2" (DN 65)

VV Výtokové čelo propustku pod MK1

VV "délka trubek\*ztrátné10%"

VV "krátké svislé trubky"5\*0,55\*1,1 3,025

VV "vodorovné trubky"2\*6,00\*1,1 13,200

VV "zabetonované svislé trubky"(2\*1,38+2\*1,48+2\*1,59)\*1,1 9,790

VV Výtokové čelo propustku C12/13

VV "délka trubek\*ztrátné10%"

VV "krátké svislé trubky"2\*0,55\*1,1 1,210

VV "vodorovné trubky"2\*(2,37+1,1)\*1,1 7,634

VV "zabetonované svislé trubky"(2\*1,38+1,79+1,66+1,95)\*1,1 8,976

VV Součet 43,835