

DODATEK Č. 1

ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby s názvem „Stavba polních cest C19 a C20 v k.ú. Perná II“,
č.1167-2023-523101 ze dne 19. 10. 2023 („Smlouva“)

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

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

Krajský pozemkový úřad Jihomoravský kraj

Adresa: Hroznová 17 603 00 Brno

zastoupený: Ing. Renatou Číhalovou, ředitelkou KPÚ pro JMK

ve smluvních záležitostech oprávněna jednat: Ing. Renata Číhalová, ředitelka KPÚ pro JMK

v technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně obsahu příloh
jsou oprávněny jednat:

Ing. Pavel Zajíček, vedoucí pobočky Břeclav

Ing. Mária Tisarová, odborný rada Pobočky
Břeclav

Adresa:

Náměstí T. G. Masaryka 2957/9a, 690 02 Břeclav

Tel.:

727 956 365

E-mail:

breclav.pk@spucr.cz

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001 / 0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774, není plátcem DPH

(„Objednatel“)

a

Zhotovitel:

Jméno:

EUROVIA CS, a.s.

Sídlo:

U Michelského lesa 1581/2, 140 00 Praha

Kontaktní adresa:

**EUROVIA CS, a.s., závod Morava jih, Vídeňská 104,
619 00 Brno**

zastoupený:

xxxxxx, ředitel závodu Morava jih

tel.:

xxxxxx

e-mail:

xxxxxx

ID DS:

bjpdzta

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxx, provozně-obchodní náměstek

tel.:

xxxxxx

e-mail:

xxxxxx

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

1005845621/0100

IČ:

45274924

DIČ:

CZ45274924

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561 (dále jen „**zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel dále jako „**Smluvní strany**“ a každý z nich samostatně jako „**Smluvní strana**“)

Článek I.

Tímto dodatkem dochází ke změně, na základě víceprací i méněprací, čl. III Cena díla, odst. 4 smlouvy o dílo tak, že celková cena díla se celkově snižuje o 67 121,12 Kč bez DPH, z důvodu změny technického řešení – změny původně navržené vrstvy vibrovaného štěrku tl. 170 mm za vrstvu štěrku tl. 170 mm.

Z výše uvedených důvodů se cena díla mění následovně:

Původní znění odst.4 čl.III Cena díla:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	10 598 740,22 Kč
DPH 21 % činí	2 225 735,45 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	12 824 475,67 Kč

Nové znění odst.4 čl.III Cena díla:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	10 531 619,10 Kč
DPH 21 % činí	2 211 640,01 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	12 743 259,11 Kč

Článek II.

- 2.1** Ostatní ujednání Smlouvy, která nejsou dotčena tímto Dodatkem, se nemění.
- 2.2** Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti uveřejnit v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů („**ZRS**“), Smlouvu včetně všech Dodatků, kterými se tato Smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tento Dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv Objednatel.
- 2.3** Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu Smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 ZRS. Bude-li dán zákonný důvod pro neuveřejnění tohoto Dodatku, stává se Dodatek účinný jeho vstupem v platnost.

Příloha k dodatku č. 1 – aktualizovaný rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr)

Smluvní strany po jeho přečtení prohlašují, že si dodatek přečetli, souhlasí s jeho obsahem a dále prohlašují, že byl sepsán na základě pravdivých údajů, nebyl ujednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Brně dne: 7. 12. 2023

V Brně dne: 4. 12. 2023

.....
Ing. Renata Číhalová, ředitelka
Krajského pozemkového úřadu
pro Jihomoravský kraj
Objednatel

.....
xxxxxx
ředitel závodu Morava jih
Zhotovitel

Za správnost vyhotovení: Ing. Marika Chvállová

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1916-1
Stavba: Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

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

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1916-1

Stavba: Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Místo: Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
1916-1.2	SO-02 Polní cesta C19	0,00	0,00
1916-1.2a	SO-02 Polní cesta C19 VRN	0,00	0,00
1916-1.3	SO-03 Polní cesta C20	0,00	0,00
1916-1.3a	SO-03a Polní cesta C20 VRN	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2 - SO-02 Polní cesta C19

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 11. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

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:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2 - SO-02 Polní cesta C19

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
82 - Potrubí z trub železobetonových a předpjatých	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	0,00
96 - Bourání konstrukcí	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2 - SO-02 Polní cesta C19

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1		Zemní práce		0,00				
1	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	48,000		0,00	
2	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	M3	1 845,700		0,00	
3	K	162251102	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	M3	187,360		0,00	
4	K	162751117	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	M3	1 570,810		0,00	
5	K	162751119	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	M3	7 854,050		0,00	
6	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	1 845,700		0,00	
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	2 827,458		0,00	
8	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	M3	1 570,810		0,00	
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	187,360		0,00	
10	K	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuťněním	m2	2 634,750		0,00	
11	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	582,500		0,00	
12	K	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	KG	40,990		0,00	

D 2		Zakládání		0,00				
13	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuťnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	M3	100,130		0,00	
14	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0,100		0,00	
15	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	T	0,240		0,00	
16	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	M	589,000		0,00	
17	K	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	M	589,000		0,00	

D 3		Svislé a kompletní konstrukce		0,00				
18	K	273313811	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	M3	1,250		0,00	
19	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních ko	M3	4,300		0,00	
20	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních ko	M3	16,880		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	321351010	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, oněrných zd	m2	82,430		0,00	
22	K	321352010	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, oněrných zd	m2	82,430		0,00	
23	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	M3	1,836		0,00	
24	K	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	3,600		0,00	

D 4 Vodorovné konstrukce 0,00

25	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. do 100 mm	m2	8,840		0,00	
26	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	8,840		0,00	

D 5 Komunikace pozemní 0,00

27	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	2 415,290		0,00	
28	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	2 432,860		0,00	
29	K	564752113	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	0,000		0,00	

VV "dodatek č.1"
VV -2109,04
VV "Součet" 0

30	K	564811111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	2 409,440		0,00	
31	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 333,750		0,00	
32	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 979,460		0,00	
33	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	M3	147,250		0,00	
34	K	573111115	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	0,000		0,00	
35	K	573231111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	1 979,460		0,00	
36	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 914,670		0,00	
37	K	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	T	213,513		0,00	
38	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	M	15,000		0,00	
39	K	R007	prolití krajnice cementovou maltou	M3	44,175		0,00	
64	K	56485nová pol.	Vozovka vrstvy ze štěrkodrti tl.170mm-pokládka finišerem	M2	2 109,040		0,00	2023_OTSKP

VV "j.cena položky stanovena dle SOD,čl.XVIII.,odst.8
VV "dodatek č.1"
VV "součet"2109,04

D 767 Konstrukce zámečnické 0,00

62	K	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	M	7,500		0,00	
63	K	R008	Zábradlí propustku včetně kotevnic prvků do betonu	KG	197,703		0,00	

D 82 Potrubí z trub železobetonových a předpjatých 0,00

40	K	820441113	Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 400 do 600 mm	KUS	2,000		0,00	
41	K	822442111	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 600	M	12,000		0,00	
42	K	PFG.71002411	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60x250x10cm	KUS	5,000		0,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	M	15,000		0,00	
44	K	PFB.2170161	Silniční přídlažba - krajník nízký a vysoký ABK 50/25/10 II nat	KUS	12,000		0,00	
45	K	BTB.24117	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15cm	KUS	15,000		0,00	
46	K	916132113	Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu	M	6,000		0,00	
47	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	M3	4,500		0,00	
48	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	M	8,000		0,00	
49	K	59227110	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 300mm	M	8,000		0,00	
50	K	R009	Chránička kabelů CETIN	M	20,000		0,00	

D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 0,00

51	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	KUS	2,000		0,00	
52	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	KUS	1,000		0,00	
53	K	40445605	výstražné dopravní značky A32b 700x90mm	KUS	1,000		0,00	
54	K	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	1,000		0,00	
55	K	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m	KUS	2,000		0,00	
56	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	KUS	1,000		0,00	

D 96 Bourání konstrukcí 0,00

57	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 500 do	M	6,000		0,00	
----	---	-----------	---	---	-------	--	------	--

D 997 Přesun sutě 0,00

58	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	T	29,370		0,00	
59	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	T	29,370		0,00	
60	K	997321519	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	411,180		0,00	

D 998 Přesun hmot 0,00

61	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	4 583,092		0,00	
----	---	-----------	---	---	-----------	--	------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2a - SO-02 Polní cesta C19 VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 11. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

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:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2a - SO-02 Polní cesta C19 VRN

Místo:

Datum:

29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.2a - SO-02 Polní cesta C19 VRN

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			0,00		
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Stavba	1,000		0,00	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Stavba	1,000		0,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Stavba	1,000		0,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Stavba	1,000		0,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	Stavba	1,000		0,00	
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	Stavba	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3 - SO-03 Polní cesta C20

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 11. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			0,00
v CZK			

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:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3 - SO-03 Polní cesta C20

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
89 - Ostatní konstrukce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M43 - Montáže ocelových konstrukcí	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3 - SO-03 Polní cesta C20

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D 1		Zemní práce		0,00				
1	K	111251103	Odstanění křovin a stromů s odstraněním kofenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	500,000		0,00	
2	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	M3	3 678,240		0,00	
3	K	162251102	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	M3	359,550		0,00	
4	K	162751117	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	M3	3 150,150		0,00	
5	K	162751119	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	M3	15 750,750		0,00	
6	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	3 678,240		0,00	
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	5 670,270		0,00	
8	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	M3	3 150,150		0,00	
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložением výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	359,550		0,00	
10	K	181102302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuťněním	m2	5 056,200		0,00	
11	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučnického na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	1 123,600		0,00	
12	K	182301131	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 123,600		0,00	
13	K	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	KG	78,650		0,00	
14	K	R002	Likvidace dřevní hmoty podle zákona o odpadech	Stavba	1,000		0,00	

D 2		Zakládání		0,00				
15	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo tratí vodů bez zhuťnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	M3	269,760		0,00	
16	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	0,074		0,00	
17	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	T	0,338		0,00	
18	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z tvrdého PVC, průměru přes 90 do 150 mm	M	1 290,000		0,00	
19	K	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	M	1 290,000		0,00	

D 3		Svislé a kompletní konstrukce		0,00				
20	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních ko	M3	6,900		0,00	
21	K	321351010	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	m2	37,090		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	321352010	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, napěťových zdí	m2	37,090		0,00	
23	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	M3	0,351		0,00	
24	K	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	2,940		0,00	

D 5 Komunikace pozemní 0,00

25	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	4 678,520		0,00	
26	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	4 701,000		0,00	
27	K	564752113	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním, po zhuštění tl. 170 mm	m2	0,000		0,00	
28	K	564811111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 50 mm	m2	4 656,040		0,00	
29	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	4 420,000		0,00	
30	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	3 745,600		0,00	
31	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	M3	269,760		0,00	
32	K	572331111	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 živičnou směsí z kameniva těžného nebo ze štěrku obaleného asfaltem po zhuštění tl. přes 20 do 50 mm	m2	200,000		0,00	
33	K	573111115	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	0,000		0,00	
34	K	573231111	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	3 745,600		0,00	
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuštění tl. 40 mm	m2	3 610,720		0,00	
36	K	R007	prolití krajnice cementovou maltou	M3	80,928		0,00	
37	K	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	T	391,152		0,00	
57	K	56485nová pol.	Vozovkové vrstvy ze štěrku tl. 170mm-pokládka finišerem	M2	3 992,880		0,00	2023_OTSKP
	VV		"j.cena položky stanovena dle SOD, čl. XVIII., odst. 8"					
	VV		"dodatek č. 1"					
	VV		"součet" 3992,88		3 992,880			

D 8 Trubní vedení 0,00

38	K	175112101	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objemu do 10 m3 sypaninou z vhodných horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do	M3	24,750		0,00	
39	K	58331200	štěrkopísek netříděný	T	49,500		0,00	
40	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm	M3	2,040		0,00	
41	K	871440410	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 600	M	17,000		0,00	
42	K	28617049	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x600mm SN10	M	17,255		0,00	

D 89 Ostatní konstrukce 0,00

43	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	2,200		0,00	
44	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	KUS	1,100		0,00	
45	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	KUS	1,100		0,00	
46	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	KUS	1,100		0,00	
47	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	1,000		0,00	
48	K	R24481	mříž ocelová vtoková s rámem pro vpust' 700x700, zatížení 40 tun	KUS	1,000		0,00	
49	K	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	KUS	1,000		0,00	
50	K	59224339	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x100x60cm	KUS	1,000		0,00	
51	K	BTL.0006074.URS	skruž betonová s ocelová se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12cm	KUS	1,015		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	BTL.0006183.UR S	skruž betonová s ocelovou se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12cm	KUS	1,015		0,00	
53	K	KSI.KBB01	Kanalizační poklop Standard - betonolitínový, rám betonolitínový 125mm, B 125 bez odvětrání	KUS	1,000		0,00	
54	K	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	KUS	4,000		0,00	
D		998	Přesun hmot				0,00	
56	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	8 754,171		0,00	
D		M43	Montáže ocelových konstrukcí				0,00	
55	K	R4300001	montáž a dodávka ocelového zábradlí vč. chem.kotev pozinkování	KG	96,350		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3a - SO-03a Polní cesta C20 VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29. 11. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

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:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3a - SO-03a Polní cesta C20 VRN

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C19 a C20 v k.ú. Perná

Objekt:

1916-1.3a - SO-03a Polní cesta C20 VRN

Místo:

Datum: 29. 11. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00				
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	Stavba	1,000		0,00	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Stavba	1,000		0,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Stavba	1,000		0,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Stavba	1,000		0,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	stavba	1,000		0,00	
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	Stavba	1,000		0,00	