

DODATEK Č. 4 SMLOUVY O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (NPO)

(dále jen „smlouva“)

**Záchytný příkop PR1, interakční prvky IP42 a IP43, polní cesty DC68, HC95
a část HC16 v k.ú. Kvasice**

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

mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

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

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

Pobočka Kroměříž

Adresa: Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž

Zastoupený:

Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Mlada Augustinová, ředitelka KPÚ

V technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně
obsahu příloh je oprávněn jednat:

Ing. Radka Zábojníková, Ph.D., vedoucí
pobočky Kroměříž

Ing. Milan Vrtěl, odborný rada pobočky
Kroměříž

Tel. / E-mail:

+420 725 970 656 / r.zabojnikova@spucr.cz

+420 728 172 236 / m.vrtel@spucr.cz

Osoba administrující veřejnou zakázku:

Ing. Petr Šošolík

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

ČNB

Číslo účtu:

3723001/0710

IČO:

01312774

DIČ:

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Rovina stavební a.s.

Sídlo:

Kroměřížská 134, 768 24 Hulín

Zastoupený:

Ing. Cesar Baron, místopředseda představenstva

Vladimír Rudý, člen představenstva

Tel.:

x x x x x x x x x x

E-mail:

x x x x x x x x x x

ID DS:

9d2gukt



**Financováno
Evropskou unií**
NextGenerationEU



**Národní
plán
obnovy**

V technických záležitostech oprávněn jednat: x x x x x x x x x
Tel.: x x x x x x x x x
E-mail: x x x x x x x x x
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
Číslo účtu: 217769443/0300
IČO: 45193096
DIČ: CZ45193096 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 6318.

(dále jen „zhotovitel“)

Úvodní ustanovení

1. Mezi účastníky byla dne 27. 4. 2023 sepsána smlouva o dílo na realizaci stavby Záchytný příkop PR1, interakční prvky IP42 a IP43, polní cesty DC68, HC95 a část HC16 v k.ú. Kvasice (dále jen „smlouva“), ve znění dodatků č. 1, č. 2 a č. 3.
2. V rámci postupu realizovaných prací bylo zjištěno křížení vysokotlakého plynovodu DN 150 ve staničení km 0,104 se záchytným příkopem PR1c v rozporu s předpokládanými výškami dle projektové dokumentace. Na základě geodetického zaměření zhotovitele zpracoval projektant nové technické řešení spočívající ve výškové úpravě dna záchytného příkopu PR1c v úseku staničení 0,060 – 0,310, uložení silničních panelů nad plynovodem minimálně 0,5 m a v úpravě nivelety navrhované cesty DC68 ve staničení 0,198 – 0,440. Nové technické řešení bylo odsouhlaseno provozovatelem VTL plynovodu společností GASNET, s.r.o.
3. Při dalším postupu prací byly po vytyčení vodovodu realizovány kopané sondy pro zjištění hloubky a směru uložení vodovodu v km 0,000 realizace příkopu části PR1b (u propustku P19). V místě křížení vodovodního potrubí došlo ke kolizi z důvodu nedostatečného krytí – zajištění nezámrazné hloubky vodovodu. Stávající vodovod zasahuje do navrženého podkladního betonu propustku P19 0,06 m. Zhotovitel doložil geodetické zaměření výšek. Projektant zpracoval úpravu celého uzlu. Předmětem změny je úprava nivelety části příkopu PR1b ve staničení 0,000 – 0,160, úprava umístění a nivelety stávajícího propustku P19 na min. krytí vodovodu 0,6 m, úprava nivelety v minimálním nutném rozsahu u polní cesty HC16 a úprava nivelety polní cesty DC68. Předložené technické řešení bylo schváleno zástupci společnost Vodovody a kanalizace Kroměříž, a. s.
4. Jedná se o první změnu hodnoty závazku ze smlouvy o dílo. Celková cena díla dle původní smlouvy o dílo na veřejnou zakázku na zhotovení stavby činila 13 616 232,88 Kč bez DPH. Celková hodnota změny je ve smyslu ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů ve výši 942 412,76 Kč bez DPH, což odpovídá cca 5,99 % původní hodnoty závazku (tj. celkové hodnoty původní veřejné zakázky včetně smlouvy na výsadbu a následnou péči). Méněpráce jsou ve výši 227 323,23 Kč bez DPH, vícepráce ve výši 715 089,53 Kč bez DPH. Celková cena za realizaci stavby se proti smlouvě o dílo zvýší o 487 766,30 Kč bez DPH na částku 14 103 999,18 Kč bez DPH.
5. K navrženým změnám se kladně vyjádřilo oddělení investičních činností objednatele. Pobočka Kroměříž s žádostí vyslovila souhlas.
6. S ohledem na shora uvedené skutečnosti smluvní strany uzavírají následující dodatek č. 4 ke smlouvě o dílo ze dne 27. 4. 2023.

I.

Příloha č. 2 ke smlouvě o dílo (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), která je nedílnou součástí smlouvy, se upravuje v položkách a počtech měrných jednotek nutných pro zdárné dokončení díla.

II.

Dosavadní text bodu 4. článku III. smlouvy se ruší a nový text zní takto:

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	14 103 999,18 Kč
DPH 21 % činí	2 961 839,83 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	17 065 839,01 Kč

III.

Ostatní ustanovení smlouvy ze dne 27. 4. 2023 zůstávají v platnosti beze změn.

IV.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 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.

Příloha č. 1 Aktuální oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Ve Zlíně dne 13. 10. 2023

V Hulíně dne 12. 10. 2023

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Česká republika - Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Ing. Mlada Augustinová
ředitelka

Rovina stavební a.s.
Ing. Cesar Baron, Vladimír Rudý
místopředseda a člen představenstva

Dokument vyhotovil a za správnost odpovídá Ing. Petr Šošolík

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 01 ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1 - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									9 988 075,64	9 931 392,74	-56 682,90
D	HSV		Práce a dodávky HSV						9 956 421,64	9 899 738,74	-56 682,90
D	1		Zemní práce						2 899 851,98	2 843 169,08	-56 682,90
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s průměrem kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	336,700	136,700	-200,000	141,80	47 744,06	19 384,06	-28 360,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/111211101								
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	0,000	-5,000	236,30	1 181,50	0,00	-1 181,50
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/112101101								
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	0,000	-3,000	425,30	1 275,90	0,00	-1 275,90
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/112101102								
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	0,000	-5,000	94,50	472,50	0,00	-472,50
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/112251101								
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	0,000	-3,000	141,80	425,40	0,00	-425,40
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/112251102								
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	48,40	871,20	871,20	0,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/113107163								
7	K	113107183	Odstranění podkladu živiničného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	42,20	759,60	759,60	0,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/113107183								
8	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	14 221,300	14 221,300	0,000	3,20	45 508,16	45 508,16	0,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/121151125								
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	153,570	153,570	0,000	33,30	5 113,88	5 113,88	0,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251100								
10	K	131251107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně	m3	8 164,300	8 164,300	0,000	40,00	326 572,00	326 572,00	0,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 5 000 m3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251107								
11	K	162201421	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	104,00	520,00	520,00	0,00
	PP		Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162201421								
12	K	162201422	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	378,00	1 134,00	1 134,00	0,00
	PP		Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162201422								
13	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	4 221,380	4 221,380	0,000	62,60	264 258,39	264 258,39	0,00
	PP		Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162351103								
14	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	7 428,598	7 428,598	0,000	152,30	1 131 375,48	1 131 375,48	0,00
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
15	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	2 492,250	2 492,250	0,000	152,30	379 569,68	379 569,68	0,00
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74 285,980	74 285,980	0,000	2,10	156 000,56	156 000,56	0,00
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751119								
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 774,140	1 774,140	0,000	32,90	58 369,21	58 369,21	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/167151111								
18	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	673,100	673,100	0,000	14,20	9 558,02	9 558,02	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně a rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubými urovnáním zhuštěných z hromin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/17151103								
19	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládku (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	11 893,677	11 071,677	-822,000	18,90	224 790,50	209 254,70	-15 535,80
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládku (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4 266,390	3 833,390	-433,000	13,20	56 316,35	50 600,75	-5 715,60
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	39,172	39,172	0,000	146,40	5 734,78	5 734,78	0,00
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101								
65	M	5837310	štěrkopísek frakce 0/4	t	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		štěrkopísek frakce 0/4; NOVÁ POLOŽKA								
22	K	181351113	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 796,900	5 718,700	-78,200	3,20	18 550,08	18 299,84	-250,24
	PP		Rozprostření a urovňování omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351113								
23	K	181351115	Rozprostření omnice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 981,500	3 702,500	-279,000	3,20	12 740,80	11 848,00	-892,80
	PP		Rozprostření a urovňování omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351115								
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 778,400	9 430,200	-348,200	2,80	27 379,52	26 404,56	-974,96
	PP		Založení trávníku na půdě předešlého přípravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/181411131								
25	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	195,568	188,424	-7,144	122,90	24 035,31	23 157,31	-878,00
	PP		osivo směs travní univerzální								
26	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	7 497,200	7 441,800	-55,400	13,00	97 463,60	96 743,40	-720,20
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
27	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	145,000	145,000	0,000	14,70	2 131,50	2 131,50	0,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
D 2			Zakládání						40 320,00	40 320,00	0,00
28	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,720	6,720	0,000	3 500,00	23 520,00	23 520,00	0,00
	PP		Základ z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274313711								
29	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	22,400	22,400	0,000	750,00	16 800,00	16 800,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351121								
30	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	0,000	0,000	0,000	150,00	0,00	0,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351122								
D 3			Svislé a kompletní konstrukce						767 267,30	767 267,30	0,00
31	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	2,095	2,095	0,000	4 700,00	9 846,50	9 846,50	0,00
	PP		Římsy ze železobetonu C 30/37								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317321118								
32	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	14,160	14,160	0,000	750,00	10 620,00	10 620,00	0,00
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353121								
33	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	14,160	14,160	0,000	130,00	1 840,80	1 840,80	0,00
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353221								
34	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,524	0,524	0,000	65 000,00	34 060,00	34 060,00	0,00
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BS1 500								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317361116								
35	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do bednění kapes říms	m	2,400	2,400	0,000	1 500,00	3 600,00	3 600,00	0,00
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/348171112								
36	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	14,000	14,000	0,000	2 400,00	33 600,00	33 600,00	0,00
	PP		Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivé do 5 t								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/389121111								
37	M	59383451.0	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	6,000	6,000	0,000	53 250,00	319 500,00	319 500,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x2,00x2,00m								
38	M	59383451.1	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	2,000	2,000	0,000	47 500,00	95 000,00	95 000,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x1,75x2,00m								
39	M	59383452.1	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vtoková 0,90x1,50x2,00m								
40	M	59383452.2	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová výtoková 0,90x1,50x2,00m								
D 4			Vodorovné konstrukce						5 171 598,92	5 171 598,92	0,00
41	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,350	7,350	0,000	1 151,40	8 462,79	8 462,79	0,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/451572111								
42	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	180,000	180,000	0,000	1 727,10	310 878,00	310 878,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/465513227								
43	K	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	4,000	4,000	0,000	38,40	153,60	153,60	0,00
	PP		Osazení betonových dílců pražců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452111111								
44	M	59223734	podkládek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	4,080	4,080	0,000	143,90	587,11	587,11	0,00
	PP		podkládek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800								
45	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,900	0,900	0,000	3 401,50	3 061,35	3 061,35	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452311141								
46	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,440	1,440	0,000	3 357,20	4 834,37	4 834,37	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDP	Množství RDS	Množství RDS - PDP	J.cena [CZK]	Cena PDP celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDP celkem [CZK]
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
47	K	452321141	Podkladní desky ze ŽB tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	14,700	14,700	0,000	3 070,40	45 134,88	45 134,88	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
48	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,147	0,147	0,000	62 367,50	9 168,02	9 168,02	0,00
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452368211								
49	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošťerkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	2 599,500	2 599,500	0,000	1 631,20	4 240 304,40	4 240 304,40	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošťerkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462511270								
50	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	5 199,000	5 199,000	0,000	105,60	549 014,40	549 014,40	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462519002								
	D	5	Komunikace pozemní						31 493,97	31 493,97	0,00
51	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkořiti tl. 250 mm	m2	18,000	18,000	0,000	172,70	3 108,60	3 108,60	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkořiti tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901134								
52	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	18,000	18,000	0,000	239,90	4 318,20	4 318,20	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901161								
53	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopec pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	18,000	18,000	0,000	383,80	6 908,40	6 908,40	0,00
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/572340111								
54	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	9,000	9,000	0,000	172,70	1 554,30	1 554,30	0,00
	PP		Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
55	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	2,502	2,502	0,000	6 236,80	15 604,47	15 604,47	0,00
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m								
	D	8	Trubní vedení						0,00	0,00	0,00
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVA POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/899722113								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						365 883,00	365 883,00	0,00
56	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	8,000	8,000	0,000	40 530,00	324 240,00	324 240,00	0,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919441221								
57	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	9,000	9,000	0,000	1 799,00	16 191,00	16 191,00	0,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919521140								
58	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	9,090	9,090	0,000	2 800,00	25 452,00	25 452,00	0,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600								
	D	997	Přesun suté						10 348,88	10 348,88	0,00
59	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,920	7,920	0,000	100,00	792,00	792,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013873								
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	13,608	13,608	0,000	100,00	1 360,80	1 360,80	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221551								
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	258,552	258,552	0,000	29,50	7 627,28	7 627,28	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221559								
62	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,688	5,688	0,000	100,00	568,80	568,80	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221875								
	D	998	Přesun hmot						669 657,59	669 657,59	0,00
63	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5 963,113	5 963,113	0,000	112,30	669 657,59	669 657,59	0,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998332011								
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						31 654,00	31 654,00	0,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						31 654,00	31 654,00	0,00
64	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	186,200	186,200	0,000	170,00	31 654,00	31 654,00	0,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711111052								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 02 - POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16 - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									3 118 157,24	3 112 804,76	-5 352,48
D	HSV		Práce a dodávky HSV						3 118 157,24	3 112 804,76	-5 352,48
D	1		Zemní práce						384 251,77	378 899,29	-5 352,48
1	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	4 674,800	4 674,800	0,000	3,20	14 959,36	14 959,36	0,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/121151125								
2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 500 m3 strojně	m3	777,300	777,300	0,000	35,30	27 438,69	27 438,69	0,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 100 do 500 m3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/122252204								
3	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	187,100	187,100	0,000	35,30	6 604,63	6 604,63	0,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezu strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251104								
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	210,800	210,800	0,000	152,30	32 104,84	32 104,84	0,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162351103								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	1 297,040	1 297,040	0,000	152,30	197 539,19	197 539,19	0,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	177,000	177,000	0,000	152,30	26 957,10	26 957,10	0,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 770,000	1 770,000	0,000	2,10	3 717,00	3 717,00	0,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751119								
8	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	105,400	105,400	0,000	32,90	3 467,66	3 467,66	0,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/167151111								
9	K	171151103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	600,300	600,300	0,000	14,20	8 524,26	8 524,26	0,00
	PP		Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstevách a s hrubým urovňáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103								
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	283,200	0,000	-283,200	18,90	5 352,48	0,00	-5 352,48
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
11	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	3,20	3 373,12	3 373,12	0,00
	PP		Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182351133								
12	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	1 402,440	1 402,440	0,000	13,20	18 512,21	18 512,21	0,00
	PP		Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 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 sypání. PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101								
35	M	5837310	šterkopísek frakce 0/4	t	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		šterkopísek frakce 0/4; NOVÁ POLOŽKA								
13	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	3,20	12 246,40	12 246,40	0,00
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181252305								
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	2,80	2 951,48	2 951,48	0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181451122								
15	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	26,353	26,353	0,000	122,90	3 238,78	3 238,78	0,00
	PP		osivo směs travní univerzální								
16	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	136,100	136,100	0,000	13,00	1 769,30	1 769,30	0,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
17	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	14,70	15 495,27	15 495,27	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojné s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
	D	5	Komunikace pozemní						2 713 867,47	2 713 867,47	0,00
18	K	561121101R	Kryt ze zatrávňovací vrstvy tl. 50 mm	m2	2 527,500	2 527,500	0,000	48,00	121 320,00	121 320,00	0,00
	PP		Zřízení zatrávňovací vrstvy, s rozprostřením, vřícením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 50 mm								
19	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivky tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	139,20	532 718,40	532 718,40	0,00
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směsnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vřícením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/561041111								
20	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	40,184	40,184	0,000	2 686,60	107 958,33	107 958,33	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní								
21	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 649,200	2 649,200	0,000	168,00	445 065,60	445 065,60	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564851111								
22	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 811,500	2 811,500	0,000	201,50	566 517,25	566 517,25	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564861111								
23	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 015,500	1 015,500	0,000	220,70	224 120,85	224 120,85	0,00
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564871111								
24	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	953,200	953,200	0,000	383,80	365 838,16	365 838,16	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/565155121								
25	K	569231111	Zpevnění krajnic šterkopiskem nebo kamenivem těžným tl 100 mm	m2	207,270	207,270	0,000	91,20	18 903,02	18 903,02	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkopiskem nebo kamenivem těžným tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569231111								
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	52,000	52,000	0,000	455,80	23 701,60	23 701,60	0,00
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakéhokoliv třídy se zhutněním								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569903311								
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	953,200	953,200	0,000	28,80	27 452,16	27 452,16	0,00
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573191111								
28	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	935,800	935,800	0,000	16,40	15 347,12	15 347,12	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573231108								
29	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	935,800	935,800	0,000	283,10	264 924,98	264 924,98	0,00
	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								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134121								
32	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2. PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
33	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01								
	D	8	Trubní vedení						0,00	0,00	0,00
36	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVA POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/8997213								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						17 000,00	17 000,00	0,00
30	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se základem	m	5,000	5,000	0,000	3 400,00	17 000,00	17 000,00	0,00
	PP		Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/935114122								
	D	998	Přesun hmot						3 038,00	3 038,00	0,00
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	43,400	43,400	0,000	70,00	3 038,00	3 038,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998225111								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

VRN 01 a 02 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									510 000,00	510 000,00	0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady						510 000,00	510 000,00	0,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce						280 000,00	280 000,00	0,00
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Archeologická činnost bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011303000								
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce před výstavbou								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012103000								
3	K	01220100R	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Vytyčení inženýrských sítí								
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Geodetické práce při provádění stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000								
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce po výstavbě								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000								
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000								
D	VRN3		Zařízení staveniště						90 000,00	90 000,00	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000								
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00
			PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032903000								
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00
			PP Zrušení zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039002000								
D	VRN4		Inženýrská činnost						110 000,00	110 000,00	0,00
10	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	70 000,00	70 000,00	70 000,00	0,00
			PP Zkoušky bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043103000								
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/049103000								
D	VRN9		Ostatní náklady						30 000,00	30 000,00	0,00
12	K	091504001	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								
13	K	091504002	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 01 ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1 - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									9 988 075,64	10 273 668,17	285 592,53
D	HSV		Práce a dodávky HSV						9 956 421,64	10 242 014,17	285 592,53
D	1		Zemní práce						2 899 851,98	3 108 555,46	208 703,48
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	336,700	336,700	0,000	141,80	47 744,06	47 744,06	0,00
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211101								
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	236,30	1 181,50	1 181,50	0,00
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101101								
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	425,30	1 275,90	1 275,90	0,00
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101102								
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	94,50	472,50	472,50	0,00
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	141,80	425,40	425,40	0,00
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	48,40	871,20	871,20	0,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107163								
7	K	113107183	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	42,20	759,60	759,60	0,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107183								
8	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	14 221,300	14 221,300	0,000	3,20	45 508,16	45 508,16	0,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151125								
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	153,570	153,570	0,000	33,30	5 113,88	5 113,88	0,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251100								
10	K	131251107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně	m3	8 164,300	8 164,300	0,000	40,00	326 572,00	326 572,00	0,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251107								
11	K	162201421	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	104,00	520,00	520,00	0,00
	PP		Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
12	K	162201422	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	378,00	1 134,00	1 134,00	0,00
	PP		Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
13	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4 221,380	4 563,380	342,000	62,60	264 258,39	285 667,59	21 409,20
	PP		Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
14	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7 428,598	8 176,598	748,000	152,30	1 131 375,48	1 245 295,88	113 920,40
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117								
15	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 492,250	2 492,250	0,000	152,30	379 569,68	379 569,68	0,00
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117								
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10 000 m	m3	74 285,980	81 765,980	7 480,000	2,10	156 000,56	171 708,56	15 708,00
	PP		Vodorovně přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119								
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 774,140	2 864,140	1 090,000	32,90	58 369,21	94 230,21	35 861,00
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111								
18	K	171151103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	673,100	1 763,100	1 090,000	14,20	9 558,02	25 036,02	15 478,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhrnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103								
19	K	171201231	Poplatek za uložení zemin a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	11 893,677	11 893,677	0,000	18,90	224 790,50	224 790,50	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zemin a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
20	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	4 266,390	4 266,390	0,000	13,20	56 316,35	56 316,35	0,00
	PP		Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypání do předepsaného tvaru								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uložnou do 3 m	m3	39,172	46,522	7,350	146,40	5 734,78	6 810,82	1 076,04
	PP		Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhrutnění bez prohození sypání								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101								
65	M	5837310	šterkopísek frakce 0/4	t	0,000	13,230	13,230	210,00	0,00	2 778,30	2 778,30
	PP		šterkopísek frakce 0/4; NOVÁ POLOŽKA								
22	K	181351113	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 796,900	5 796,900	0,000	3,20	18 550,08	18 550,08	0,00
	PP		Rozprostření a urovňání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351113								
23	K	181351115	Rozprostření omnice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 981,500	3 981,500	0,000	3,20	12 740,80	12 740,80	0,00
	PP		Rozprostření a urovňání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351115								
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 778,400	9 778,400	0,000	2,80	27 379,52	27 379,52	0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/181411131								
25	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	195,568	195,568	0,000	122,90	24 035,31	24 035,31	0,00
	PP		osivo směs travní univerzální								
26	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	7 497,200	7 497,200	0,000	13,00	97 463,60	97 463,60	0,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
27	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	145,000	313,200	168,200	14,70	2 131,50	4 604,04	2 472,54
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
D 2			Zakládání						40 320,00	40 320,00	0,00
28	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,720	6,720	0,000	3 500,00	23 520,00	23 520,00	0,00
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274313711								
29	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	22,400	22,400	0,000	750,00	16 800,00	16 800,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351121								
30	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	0,000	0,000	0,000	150,00	0,00	0,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351122								
D 3			Svislé a kompletní konstrukce						767 267,30	767 267,30	0,00
31	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	2,095	2,095	0,000	4 700,00	9 846,50	9 846,50	0,00
	PP		Římsy ze železobetonu C 30/37								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317321118								
32	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	14,160	14,160	0,000	750,00	10 620,00	10 620,00	0,00
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353121								
33	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	14,160	14,160	0,000	130,00	1 840,80	1 840,80	0,00
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353221								
34	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,524	0,524	0,000	65 000,00	34 060,00	34 060,00	0,00
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317361116								
35	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do bednění kapes říms	m	2,400	2,400	0,000	1 500,00	3 600,00	3 600,00	0,00
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/348171112								
36	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	14,000	14,000	0,000	2 400,00	33 600,00	33 600,00	0,00
	PP		Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivé do 5 t								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/389121111								
37	M	59383451.0	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	6,000	6,000	0,000	53 250,00	319 500,00	319 500,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x2,00x2,00m								
38	M	59383451.1	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	2,000	2,000	0,000	47 500,00	95 000,00	95 000,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x1,75x2,00m								
39	M	59383452.1	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
40	M	59383452.2	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
D 4			Vodorovné konstrukce						5 171 598,92	5 238 293,80	66 694,88
41	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,350	7,350	0,000	1 151,40	8 462,79	8 462,79	0,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/451572111								
42	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	180,000	180,000	0,000	1 727,10	310 878,00	310 878,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/465513227								
43	K	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	4,000	4,000	0,000	38,40	153,60	153,60	0,00
	PP		Osazení betonových dílců pražců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452111111								
44	M	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	4,080	4,080	0,000	143,90	587,11	587,11	0,00
	PP		podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800								
45	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,900	0,900	0,000	3 401,50	3 061,35	3 061,35	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452311141								
46	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,440	1,440	0,000	3 357,20	4 834,37	4 834,37	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDP	Množství RDS	Množství RDS - PDP	J.cena [CZK]	Cena PDP celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDP celkem [CZK]
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
47	K	452321141	Podkladní desky ze ŽB tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	14,700	14,700	0,000	3 070,40	45 134,88	45 134,88	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
48	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,147	0,147	0,000	62 367,50	9 168,02	9 168,02	0,00
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452368211								
49	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošířkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	2 599,500	2 635,700	36,200	1 631,20	4 240 304,40	4 299 353,84	59 049,44
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošířkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462511270								
50	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	5 199,000	5 271,400	72,400	105,60	549 014,40	556 659,84	7 645,44
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462519002								
	D	5	Komunikace pozemní						31 493,97	31 493,97	0,00
51	K	566901134	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrordří tl. 250 mm	m2	18,000	18,000	0,000	172,70	3 108,60	3 108,60	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a ztuhnutím štěrordří tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901134								
52	K	566901161	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	18,000	18,000	0,000	239,90	4 318,20	4 318,20	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a ztuhnutím obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901161								
53	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	18,000	18,000	0,000	383,80	6 908,40	6 908,40	0,00
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po ztuhnutí tl. přes 30 do 50 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/572340111								
54	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	9,000	9,000	0,000	172,70	1 554,30	1 554,30	0,00
	PP		Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
55	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	2,502	2,502	0,000	6 236,80	15 604,47	15 604,47	0,00
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m								
	D	8	Trubní vedení						0,00	33,60	33,60
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	4,000	4,000	8,40	0,00	33,60	33,60
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVA POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/89972113								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						365 883,00	365 883,00	0,00
56	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	8,000	8,000	0,000	40 530,00	324 240,00	324 240,00	0,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919441221								
57	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	9,000	9,000	0,000	1 799,00	16 191,00	16 191,00	0,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919521140								
58	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	9,090	9,090	0,000	2 800,00	25 452,00	25 452,00	0,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600								
	D	997	Přesun sutě						10 348,88	10 348,88	0,00
59	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,920	7,920	0,000	100,00	792,00	792,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013873								
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	13,608	13,608	0,000	100,00	1 360,80	1 360,80	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221551								
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	258,552	258,552	0,000	29,50	7 627,28	7 627,28	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221559								
62	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,688	5,688	0,000	100,00	568,80	568,80	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221875								
	D	998	Přesun hmot						669 657,59	679 818,16	10 160,57
63	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5 963,113	6 053,590	90,477	112,30	669 657,59	679 818,16	10 160,57
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998332011								
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						31 654,00	31 654,00	0,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						31 654,00	31 654,00	0,00
64	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	186,200	186,200	0,000	170,00	31 654,00	31 654,00	0,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711111052								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 02 - POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16 - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									3 118 157,24	3 416 917,06	298 759,82
D	HSV		Práce a dodávky HSV						3 118 157,24	3 416 917,06	298 759,82
D	1		Zemní práce						384 251,77	639 730,77	255 479,00
1	K	121151125	Sejmuti ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	4 674,800	4 862,600	187,800	3,20	14 959,36	15 560,32	600,96
	PP	Sejmuti ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/121151125									
2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	777,300	777,300	0,000	35,30	27 438,69	27 438,69	0,00
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/122252204									
3	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	187,100	187,100	0,000	35,30	6 604,63	6 604,63	0,00
	PP	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251104									
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	210,800	608,800	398,000	152,30	32 104,84	92 720,24	60 615,40
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162351103									
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 297,040	2 120,040	823,000	152,30	197 539,19	322 882,09	125 342,90
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117									
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	177,000	177,000	0,000	152,30	26 957,10	26 957,10	0,00
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117									
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 770,000	1 770,000	0,000	2,10	3 717,00	3 717,00	0,00
	PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751119									
8	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	105,400	1 326,400	1 221,000	32,90	3 467,66	43 638,56	40 170,90
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/167151111									
9	K	171151103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	600,300	1 821,300	1 221,000	14,20	8 524,26	25 862,46	17 338,20
	PP	Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovňnutím zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103									
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	283,200	283,200	0,000	18,90	5 352,48	5 352,48	0,00
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231									
11	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 054,100	1 163,500	109,400	3,20	3 373,12	3 723,20	350,08
	PP	Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182351133									
12	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	1 402,440	1 402,440	0,000	13,20	18 512,21	18 512,21	0,00
	PP	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201									
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	0,000	16,800	16,800	146,40	0,00	2 459,52	2 459,52
	PP	Obsypání potrubí strojně sypáním z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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 sypání; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101									
35	M	5837310	šterkopisek frakce 0/4	t	0,000	30,240	30,240	210,00	0,00	6 350,40	6 350,40
	PP	šterkopisek frakce 0/4; NOVA POLOŽKA									
13	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	3,20	12 246,40	12 246,40	0,00
	PP	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181252305									
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 054,100	1 163,500	109,400	2,80	2 951,48	3 257,80	306,32
	PP	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181451122									
15	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	26,353	29,088	2,735	122,90	3 238,78	3 574,92	336,14
	PP	osivo směs travní univerzální									
16	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	136,100	136,100	0,000	13,00	1 769,30	1 769,30	0,00
	PP	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3									
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111									
17	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 054,100	1 163,500	109,400	14,70	15 495,27	17 103,45	1 608,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojné s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
	D	5	Komunikace pozemní						2 713 867,47	2 754 396,87	40 529,40
18	K	561121101R	Kryt ze zatrávňovací vrstvy tl. 50 mm	m2	2 527,500	2 527,500	0,000	48,00	121 320,00	121 320,00	0,00
	PP		Zřízení zatrávňovací vrstvy, s rozprostřením, vřícením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 50 mm								
19	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivky tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	139,20	532 718,40	532 718,40	0,00
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo směsnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vřícením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/561041111								
20	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	40,184	40,184	0,000	2 686,60	107 958,33	107 958,33	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní								
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 649,200	2 649,200	0,000	168,00	445 065,60	445 065,60	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564851111								
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 811,500	2 811,500	0,000	201,50	566 517,25	566 517,25	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564861111								
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 015,500	1 015,500	0,000	220,70	224 120,85	224 120,85	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564871111								
24	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	953,200	953,200	0,000	383,80	365 838,16	365 838,16	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/565155121								
25	K	569231111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těžným tl 100 mm	m2	207,270	207,270	0,000	91,20	18 903,02	18 903,02	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těžným tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569231111								
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	52,000	52,000	0,000	455,80	23 701,60	23 701,60	0,00
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakéhokoliv třídy se zhutněním								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569903311								
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	953,200	953,200	0,000	28,80	27 452,16	27 452,16	0,00
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573191111								
28	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	935,800	935,800	0,000	16,40	15 347,12	15 347,12	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573231108								
29	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	935,800	935,800	0,000	283,10	264 924,98	264 924,98	0,00
	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								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134121								
32	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	0,000	18,000	18,000	172,70	0,00	3 108,60	3 108,60
	PP		Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2. PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
33	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	0,000	6,000	6,000	6 236,80	0,00	37 420,80	37 420,80
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 01								
	D	8	Trubní vedení						0,00	58,80	58,80
36	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	7,000	7,000	8,40	0,00	58,80	58,80
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVA POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/8997213								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						17 000,00	17 000,00	0,00
30	K	935114122	Štěrbínový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se základem	m	5,000	5,000	0,000	3 400,00	17 000,00	17 000,00	0,00
	PP		Štěrbínový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/935114122								
	D	998	Přesun hmot						3 038,00	5 730,62	2 692,62
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	43,400	81,866	38,466	70,00	3 038,00	5 730,62	2 692,62
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998225111								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

VRN 01 a 02 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ZL PLYNOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									510 000,00	535 500,00	25 500,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady						510 000,00	535 500,00	25 500,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce						280 000,00	293 500,00	13 500,00
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Archeologická činnost bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011303000								
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce před výstavbou								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012103000								
3	K	01220100R	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Vytyčení inženýrských sítí								
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	1,300	0,300	45 000,00	45 000,00	58 500,00	13 500,00
			PP Geodetické práce při provádění stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000								
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce po výstavbě								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000								
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000								
D	VRN3		Zařízení staveniště						90 000,00	90 000,00	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000								
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00
			PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032903000								
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00
			PP Zrušení zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039002000								
D	VRN4		Inženýrská činnost						110 000,00	122 000,00	12 000,00
10	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	70 000,00	70 000,00	70 000,00	0,00
			PP Zkoušky bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043103000								
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	1,300	0,300	40 000,00	40 000,00	52 000,00	12 000,00
			PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/049103000								
D	VRN9		Ostatní náklady						30 000,00	30 000,00	0,00
12	K	091504001	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								
13	K	091504002	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 01 ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1 - ZL 02 VODOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									9 988 075,64	9 876 214,44	-111 861,20
D	HSV		Práce a dodávky HSV						9 956 421,64	9 844 560,44	-111 861,20
D	1		Zemní práce						2 899 851,98	2 823 640,63	-76 211,35
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s průměrem kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	336,700	336,700	0,000	141,80	47 744,06	47 744,06	0,00
			PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211101								
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	236,30	1 181,50	1 181,50	0,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101101								
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	425,30	1 275,90	1 275,90	0,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112101102								
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	94,50	472,50	472,50	0,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251101								
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	141,80	425,40	425,40	0,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/112251102								
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	48,40	871,20	871,20	0,00
			PP Odstranění podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107163								
7	K	113107183	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	42,20	759,60	759,60	0,00
			PP Odstranění podkladu nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107183								
8	K	121151125	Sejmутí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	14 221,300	14 187,200	-34,100	3,20	45 508,16	45 399,04	-109,12
			PP Sejmутí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151125								
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	153,570	153,570	0,000	33,30	5 113,88	5 113,88	0,00
			PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251100								
10	K	131251107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně	m3	8 164,300	7 920,400	-243,900	40,00	326 572,00	316 816,00	-9 756,00
			PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 5 000 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251107								
11	K	162201421	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	104,00	520,00	520,00	0,00
			PP Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201421								
12	K	162201422	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	378,00	1 134,00	1 134,00	0,00
			PP Vodorovně přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162201422								
13	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4 221,380	4 221,380	0,000	62,60	264 258,39	264 258,39	0,00
			PP Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103								
14	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7 428,598	7 133,498	-295,100	152,30	1 131 375,48	1 086 431,75	-44 943,73
			PP Vodorovně 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 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117								
15	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 492,250	2 482,020	-10,230	152,30	379 569,68	378 011,65	-1 558,03
			PP Vodorovně 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 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117								
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74 285,980	71 334,980	-2 951,000	2,10	156 000,56	149 803,46	-6 197,10
			PP Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119								
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 774,140	1 728,450	-45,690	32,90	58 369,21	56 866,01	-1 503,20
			PP Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111								
18	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	673,100	673,100	0,000	14,20	9 558,02	9 558,02	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně a rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubými urovnáním zhrutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171210231								
19	K	171201231	Poplatek za uložení zemin a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	11 893,677	11 421,517	-472,160	18,90	224 790,50	215 866,67	-8 923,83
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
20	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4 266,390	4 256,160	-10,230	13,20	56 316,35	56 181,31	-135,04
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	39,172	39,172	0,000	146,40	5 734,78	5 734,78	0,00
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkupu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkupu a míru zhrutnění bez prohození sypaniny								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101								
22	K	181351113	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 796,900	5 657,400	-139,500	3,20	18 550,08	18 103,68	-446,40
	PP		Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351113								
23	K	181351115	Rozprostření omnice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 981,500	3 981,500	0,000	3,20	12 740,80	12 740,80	0,00
	PP		Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351115								
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 778,400	9 672,600	-105,800	2,80	27 379,52	27 083,28	-296,24
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/181411131								
25	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	195,568	193,452	-2,116	122,90	24 035,31	23 775,25	-260,06
	PP		osivo směs travní univerzální								
26	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	7 497,200	7 337,000	-160,200	13,00	97 463,60	95 381,00	-2 082,60
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkupu při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
27	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	145,000	145,000	0,000	14,70	2 131,50	2 131,50	0,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkupu při svahování násypů v jakékoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
D 2 Zakládání									40 320,00	40 320,00	0,00
28	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,720	6,720	0,000	3 500,00	23 520,00	23 520,00	0,00
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274313711								
29	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	22,400	22,400	0,000	750,00	16 800,00	16 800,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351121								
30	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	0,000	0,000	0,000	150,00	0,00	0,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351122								
D 3 Svislé a kompletní konstrukce									767 267,30	767 267,30	0,00
31	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	2,095	2,095	0,000	4 700,00	9 846,50	9 846,50	0,00
	PP		Římsy ze železobetonu C 30/37								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317321118								
32	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	14,160	14,160	0,000	750,00	10 620,00	10 620,00	0,00
	PP		Bednění mostních říms zřízení všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353121								
33	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	14,160	14,160	0,000	130,00	1 840,80	1 840,80	0,00
	PP		Bednění mostních říms odstranění všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353221								
34	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,524	0,524	0,000	65 000,00	34 060,00	34 060,00	0,00
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317361116								
35	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesmímatelného do bednění kapes říms	m	2,400	2,400	0,000	1 500,00	3 600,00	3 600,00	0,00
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/348171112								
36	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	14,000	14,000	0,000	2 400,00	33 600,00	33 600,00	0,00
	PP		Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/389121111								
37	M	59383451.0	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	6,000	6,000	0,000	53 250,00	319 500,00	319 500,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x2,00x2,00m								
38	M	59383451.1	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	2,000	2,000	0,000	47 500,00	95 000,00	95 000,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x1,75x2,00m								
39	M	59383452.1	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
40	M	59383452.2	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
D 4 Vodorovné konstrukce									5 171 598,92	5 139 909,64	-31 689,28
41	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,350	7,350	0,000	1 151,40	8 462,79	8 462,79	0,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/451572111								
42	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	180,000	180,000	0,000	1 727,10	310 878,00	310 878,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/465513227								
43	K	452111111	Osazení betonových prážců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	4,000	4,000	0,000	38,40	153,60	153,60	0,00
	PP		Osazení betonových dílců prážců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452111111								
44	M	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	4,080	4,080	0,000	143,90	587,11	587,11	0,00
	PP		podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800								
45	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,900	0,900	0,000	3 401,50	3 061,35	3 061,35	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452311141								
46	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,440	1,440	0,000	3 357,20	4 834,37	4 834,37	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452312141								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
47	K	452321141	Podkladní desky ze žb Tf. C 16/20 otevřený výkop	m3	14,700	14,700	0,000	3 070,40	45 134,88	45 134,88	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu Tf. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
48	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,147	0,147	0,000	62 367,50	9 168,02	9 168,02	0,00
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452368211								
49	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošťkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	2 599,500	2 582,300	-17,200	1 631,20	4 240 304,40	4 212 247,76	-28 056,64
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošťkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462511270								
50	K	462519002	Příplatek za urovnění ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	5 199,000	5 164,600	-34,400	105,60	549 014,40	545 381,76	-3 632,64
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnění viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462519002								
D	5		Komunikace pozemní						31 493,97	31 493,97	0,00
51	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkordří tl. 250 mm	m2	18,000	18,000	0,000	172,70	3 108,60	3 108,60	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkordří tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901134								
52	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	18,000	18,000	0,000	239,90	4 318,20	4 318,20	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901161								
53	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích ploch do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	18,000	18,000	0,000	383,80	6 908,40	6 908,40	0,00
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/572340111								
68	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	0,000	0,000	0,000	16,40	0,00	0,00	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/573231108								
67	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) Tf. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0,000	0,000	0,000	283,10	0,00	0,00	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m Tf. I, po zhutnění tl. 40 mm; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134121								
54	K	584121108	Osazení silničních dlců z žb do lože z kameniva těžného tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	9,000	9,000	0,000	172,70	1 554,30	1 554,30	0,00
	PP		Osazení silničních dlců ze železobetonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
55	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	2,502	2,502	0,000	6 236,80	15 604,47	15 604,47	0,00
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m								
D	8		Trubní vedení						0,00	33,60	33,60
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	4,000	0,000	8,40	0,00	33,60	33,60
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVÁ POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/89972113								
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						365 883,00	365 883,00	0,00
56	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	8,000	8,000	0,000	40 530,00	324 240,00	324 240,00	0,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919441221								
57	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo žb DN 600	m	9,000	9,000	0,000	1 799,00	16 191,00	16 191,00	0,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919521140								
58	M	59222001	trouba žb hrdlová DN 600	m	9,090	9,090	0,000	2 800,00	25 452,00	25 452,00	0,00
	PP		trouba žb hrdlová DN 600								
D	997		Přesun sutě						10 348,88	10 348,88	0,00
59	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,920	7,920	0,000	100,00	792,00	792,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013873								
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	13,608	13,608	0,000	100,00	1 360,80	1 360,80	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221551								
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	258,552	258,552	0,000	29,50	7 627,28	7 627,28	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221559								
62	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,688	5,688	0,000	100,00	568,80	568,80	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221875								
D	998		Přesun hmot						669 657,59	665 663,42	-3 994,17
63	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	5 963,113	5 927,546	-35,567	112,30	669 657,59	665 663,42	-3 994,17
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. doopravní vzdálenost do 500 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998332011								
D	PSV		Práce a dodávky PSV						31 654,00	31 654,00	0,00
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						31 654,00	31 654,00	0,00
64	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	186,200	186,200	0,000	170,00	31 654,00	31 654,00	0,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěrovými a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711111052								
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V	m	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V; NOVÁ POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711141559								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
66	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m	0,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00

PP pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem; NOVÁ POLOŽKA

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 02 - POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16 - ZL 02 VODOVOĐ

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									3 118 157,24	3 064 730,59	-53 426,65
D	HSV		Práce a dodávky HSV						3 118 157,24	3 064 730,59	-53 426,65
D	1		Zemní práce						384 251,77	330 825,12	-53 426,65
1	K	121151125	Sejmuti ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	4 674,800	4 674,800	0,000	3,20	14 959,36	14 959,36	0,00
			Sejmuti ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/121151125								
2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	777,300	606,700	-170,600	35,30	27 438,69	21 416,51	-6 022,18
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/122252204								
3	K	131251104	Hlubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	187,100	187,100	0,000	35,30	6 604,63	6 604,63	0,00
			Hlubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251104								
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	210,800	210,800	0,000	152,30	32 104,84	32 104,84	0,00
			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 50 do 500 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162351103								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 297,040	1 297,040	0,000	152,30	197 539,19	197 539,19	0,00
			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 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 1000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	177,000	-55,900	-232,900	152,30	26 957,10	-8 513,57	-35 470,67
			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 9 000 do 10 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 770,000	-559,000	-2 329,000	2,10	3 717,00	-1 173,90	-4 890,90
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751119								
8	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	105,400	105,400	0,000	32,90	3 467,66	3 467,66	0,00
			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/167151111								
9	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	600,300	600,300	0,000	14,20	8 524,26	8 524,26	0,00
			Uložení sypaniny do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňováním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103								
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	283,200	-89,440	-372,640	18,90	5 352,48	-1 690,42	-7 042,90
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
11	K	182351133	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	3,20	3 373,12	3 373,12	0,00
			Rozproštění a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182351133								
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 402,440	1 402,440	0,000	13,20	18 512,21	18 512,21	0,00
			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
13	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	3,20	12 246,40	12 246,40	0,00
			Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181252305								
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výševem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	2,80	2 951,48	2 951,48	0,00
			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181451122								
15	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	26,353	26,353	0,000	122,90	3 238,78	3 238,78	0,00
			osivo směs travní univerzální								
16	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	136,100	136,100	0,000	13,00	1 769,30	1 769,30	0,00
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
17	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 054,100	1 054,100	0,000	14,70	15 495,27	15 495,27	0,00
			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
D	5		Komunikace pozemní						2 713 867,47	2 713 867,47	0,00
18	K	561121101R	Kryt ze zatravnovací vrstvy tl. 50 mm	m2	2 527,500	2 527,500	0,000	48,00	121 320,00	121 320,00	0,00
			Zřízení zatravnovací vrstvy, s rozproštěním, víhčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 50 mm								
			PP								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
19	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	139,20	532 718,40	532 718,40	0,00
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vřícením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/561041111								
20	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	40,184	40,184	0,000	2 686,60	107 958,33	107 958,33	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/58530170								
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 649,200	2 649,200	0,000	168,00	445 065,60	445 065,60	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564851111								
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 811,500	2 811,500	0,000	201,50	566 517,25	566 517,25	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564861111								
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 015,500	1 015,500	0,000	220,70	224 120,85	224 120,85	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564871111								
24	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	953,200	953,200	0,000	383,80	365 838,16	365 838,16	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/565155121								
25	K	569231111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těženým tl 100 mm	m2	207,270	207,270	0,000	91,20	18 903,02	18 903,02	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těženým tl. 100 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569231111								
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	52,000	52,000	0,000	455,80	23 701,60	23 701,60	0,00
	PP		Zřízení zemních krajnic z homin jakékoliv třídy se zhutněním								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569903311								
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	953,200	953,200	0,000	28,80	27 452,16	27 452,16	0,00
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573191111								
28	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	935,800	935,800	0,000	16,40	15 347,12	15 347,12	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573231108								
29	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	935,800	935,800	0,000	283,10	264 924,98	264 924,98	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134121								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						17 000,00	17 000,00	0,00
30	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se základem	m	5,000	5,000	0,000	3 400,00	17 000,00	17 000,00	0,00
	PP		Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/935114122								
	D	998	Přesun hmot						3 038,00	3 038,00	0,00
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	43,400	43,400	0,000	70,00	3 038,00	3 038,00	0,00
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998225111								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

VRN 01 a 02 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ZL 02 VODOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									510 000,00	510 000,00	0,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						510 000,00	510 000,00	0,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						280 000,00	280 000,00	0,00
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Archeologická činnost bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011303000								
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce před výstavbou								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012103000								
3	K	01220100R	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Vytyčení inženýrských sítí								
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Geodetické práce při provádění stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000								
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1,000	1,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce po výstavbě								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000								
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000								
D		VRN3	Zařízení staveniště						90 000,00	90 000,00	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000								
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00
			PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032903000								
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00
			PP Zrušení zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039002000								
D		VRN4	Inženýrská činnost						110 000,00	110 000,00	0,00
10	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	70 000,00	70 000,00	70 000,00	0,00
			PP Zkoušky bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043103000								
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/049103000								
D		VRN9	Ostatní náklady						30 000,00	30 000,00	0,00
12	K	091504001	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								
13	K	091504002	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 01 ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1 - ZL 02 VODOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									9 988 075,64	10 056 943,58	68 867,94
D	HSV		Práce a dodávky HSV						9 956 421,64	10 023 234,46	66 812,82
D	1		Zemní práce						2 899 851,98	2 907 778,05	7 926,07
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	336,700	336,700	0,000	141,80	47 744,06	47 744,06	0,00
PP											
Online PSC											
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	236,30	1 181,50	1 181,50	0,00
PP											
Online PSC											
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	425,30	1 275,90	1 275,90	0,00
PP											
Online PSC											
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	94,50	472,50	472,50	0,00
PP											
Online PSC											
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	141,80	425,40	425,40	0,00
PP											
Online PSC											
6	K	113107163	Odstranění podkladu z kamenná drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	48,40	871,20	871,20	0,00
PP											
Online PSC											
7	K	113107183	Odstranění podkladu živčičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	18,000	18,000	0,000	42,20	759,60	759,60	0,00
PP											
Online PSC											
8	K	121151125	Sejmnutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	14 221,300	14 221,300	0,000	3,20	45 508,16	45 508,16	0,00
PP											
Online PSC											
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	153,570	153,570	0,000	33,30	5 113,88	5 113,88	0,00
PP											
Online PSC											
10	K	131251107	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem 5000 m3 strojně	m3	8 164,300	8 164,300	0,000	40,00	326 572,00	326 572,00	0,00
PP											
Online PSC											
11	K	162201421	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	5,000	5,000	0,000	104,00	520,00	520,00	0,00
PP											
Online PSC											
12	K	162201422	Vodorovně přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	3,000	0,000	378,00	1 134,00	1 134,00	0,00
PP											
Online PSC											
13	K	162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4 221,380	4 302,680	81,300	62,60	264 258,39	269 347,77	5 089,38
PP											
Online PSC											
14	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7 428,598	7 428,598	0,000	152,30	1 131 375,48	1 131 375,48	0,00
PP											
Online PSC											
15	K	162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 492,250	2 492,250	0,000	152,30	379 569,68	379 569,68	0,00
PP											
Online PSC											
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74 285,980	74 285,980	0,000	2,10	156 000,56	156 000,56	0,00
PP											
Online PSC											
17	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 774,140	1 774,140	0,000	32,90	58 369,21	58 369,21	0,00
PP											
Online PSC											
18	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	673,100	816,100	143,000	14,20	9 558,02	11 588,62	2 030,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
	PP		Uložení sypalin do násypů strojně a rozprostřením sypalin ve vrstvách a s hrubými urovnáním zhuštěných z hromin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103								
19	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	11 893,677	11 893,677	0,000	18,90	224 790,50	224 790,50	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
20	K	171251201	Uložení sypalin na skládky nebo meziskládky	m3	4 266,390	4 266,390	0,000	13,20	56 316,35	56 316,35	0,00
	PP		Uložení sypalin na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypalin do předepsaného tvaru								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypalinou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	39,172	39,172	0,000	146,40	5 734,78	5 734,78	0,00
	PP		Obsypání potrubí strojně sypalinou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypalin								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101								
22	K	181351113	Rozprostření omice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	5 796,900	5 796,900	0,000	3,20	18 550,08	18 550,08	0,00
	PP		Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při související ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351113								
23	K	181351115	Rozprostření omice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 981,500	4 015,200	33,700	3,20	12 740,80	12 848,64	107,84
	PP		Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při související ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181351115								
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 778,400	9 778,400	0,000	2,80	27 379,52	27 379,52	0,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/181411131								
25	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	195,568	195,568	0,000	122,90	24 035,31	24 035,31	0,00
	PP		osivo směs travní univerzální								
26	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	7 497,200	7 497,200	0,000	13,00	97 463,60	97 463,60	0,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
27	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	145,000	192,500	47,500	14,70	2 131,50	2 829,75	698,25
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
	D 2		Zakládání						40 320,00	40 320,00	0,00
28	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	6,720	6,720	0,000	3 500,00	23 520,00	23 520,00	0,00
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274313711								
29	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	22,400	22,400	0,000	750,00	16 800,00	16 800,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351121								
30	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	0,000	0,000	0,000	150,00	0,00	0,00	0,00
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/274351122								
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce						767 267,30	823 634,60	56 367,30
31	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	2,095	4,190	2,095	4 700,00	9 846,50	19 693,00	9 846,50
	PP		Římsy ze železobetonu C 30/37								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317321118								
32	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	14,160	28,320	14,160	750,00	10 620,00	21 240,00	10 620,00
	PP		Bednění mostních říms zřízení všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353121								
33	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	14,160	28,320	14,160	130,00	1 840,80	3 681,60	1 840,80
	PP		Bednění mostních říms odstranění všech tvarů								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317353221								
34	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,524	1,048	0,524	65 000,00	34 060,00	68 120,00	34 060,00
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/317361116								
35	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí nesmímatelného do bednění kapes říms	m	2,400	2,400	0,000	1 500,00	3 600,00	3 600,00	0,00
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/348171112								
36	K	389121111	Osazení dilčí rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti do 5 t	kus	14,000	14,000	0,000	2 400,00	33 600,00	33 600,00	0,00
	PP		Osazení dilčí rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/389121111								
37	M	59383451.0	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	6,000	6,000	0,000	53 250,00	319 500,00	319 500,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x2,00x2,00m								
38	M	59383451.1	propust rámová 1,00x2,00x2,00m	kus	2,000	2,000	0,000	47 500,00	95 000,00	95 000,00	0,00
	PP		propust rámová 0,90x1,75x2,00m								
39	M	59383452.1	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
40	M	59383452.2	propust rámová 1,00x1,50x2,00m	kus	3,000	3,000	0,000	43 200,00	129 600,00	129 600,00	0,00
	PP		propust rámová vřtková 0,90x1,50x2,00m								
	D 4		Vodorovné konstrukce						5 171 598,92	5 171 598,92	0,00
41	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,350	7,350	0,000	1 151,40	8 462,79	8 462,79	0,00
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/451572111								
42	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráze	m2	180,000	180,000	0,000	1 727,10	310 878,00	310 878,00	0,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomásky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/465513227								
43	K	452111111	Osazení betonových pražců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	4,000	4,000	0,000	38,40	153,60	153,60	0,00
	PP		Osazení betonových dilců pražců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452111111								
44	M	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	4,080	4,080	0,000	143,90	587,11	587,11	0,00
	PP		podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800								
45	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,900	0,900	0,000	3 401,50	3 061,35	3 061,35	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452311141								
46	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,440	1,440	0,000	3 357,20	4 834,37	4 834,37	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452312141								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
47	K	452321141	Podkladní desky ze ŽB tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	14,700	14,700	0,000	3 070,40	45 134,88	45 134,88	0,00
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452321141								
48	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,147	0,147	0,000	62 367,50	9 168,02	9 168,02	0,00
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452368211								
49	K	462511270	Zához z lomového kamene bez prošťerkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	2 599,500	2 599,500	0,000	1 631,20	4 240 304,40	4 240 304,40	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošťerkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462511270								
50	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	5 199,000	5 199,000	0,000	105,60	549 014,40	549 014,40	0,00
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/462519002								
	D	5	Komunikace pozemní						31 493,97	33 979,82	2 485,85
51	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodří tl. 250 mm	m2	18,000	18,000	0,000	172,70	3 108,60	3 108,60	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkodří tl. 250 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901134								
52	K	566901161	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	18,000	18,000	0,000	239,90	4 318,20	4 318,20	0,00
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/566901161								
53	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	18,000	18,000	0,000	383,80	6 908,40	6 908,40	0,00
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/572340111								
68	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	0,000	8,300	8,300	16,40	0,00	136,12	136,12
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/573231108								
67	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0,000	8,300	8,300	283,10	0,00	2 349,73	2 349,73
	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; PŘEVZÍT CENU Z ROZPOČTU SO 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/577134121								
54	K	584121108	Osazení silničních dlců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	9,000	9,000	0,000	172,70	1 554,30	1 554,30	0,00
	PP		Osazení silničních dlců ze železobetonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/584121108								
55	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	2,502	2,502	0,000	6 236,80	15 604,47	15 604,47	0,00
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,15m								
	D	8	Trubní vedení						0,00	33,60	33,60
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	0,000	4,000	0,000	8,40	0,00	33,60	33,60
	PP		Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm; NOVÁ POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/89972113								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						365 883,00	365 883,00	0,00
56	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	8,000	8,000	0,000	40 530,00	324 240,00	324 240,00	0,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919441221								
57	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	9,000	9,000	0,000	1 799,00	16 191,00	16 191,00	0,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919521140								
58	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	9,090	9,090	0,000	2 800,00	25 452,00	25 452,00	0,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600								
	D	997	Přesun sutě						10 348,88	10 348,88	0,00
59	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,920	7,920	0,000	100,00	792,00	792,00	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013873								
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	13,608	13,608	0,000	100,00	1 360,80	1 360,80	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221551								
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	258,552	258,552	0,000	29,50	7 627,28	7 627,28	0,00
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221559								
62	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,688	5,688	0,000	100,00	568,80	568,80	0,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997221875								
	D	998	Přesun hmot						669 657,59	669 657,59	0,00
63	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	5 963,113	5 963,113	0,000	112,30	669 657,59	669 657,59	0,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů, hráze rybníků apod. doopravní vzdálenost do 500 m								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998332011								
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						31 654,00	33 709,12	2 055,12
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						31 654,00	33 709,12	2 055,12
64	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	186,200	186,200	0,000	170,00	31 654,00	31 654,00	0,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěry a směsí za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711111052								
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V	m2	0,000	12,700	12,700	64,50	0,00	819,15	819,15
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V; NOVÁ POLOŽKA								
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/711141559								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
66	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m2	0,000	14,802	14,802	83,50	0,00	1 235,97	1 235,97

PP

pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem; NOVÁ POLOŽKA

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

SO 02 - POLNÍ CESTY DC68, HC95 A HC16 - ZL 02 VODOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									3 118 157,24	3 154 526,48	36 369,24
D	HSV		Práce a dodávky HSV						3 118 157,24	3 154 526,48	36 369,24
D	1		Zemní práce						384 251,77	420 620,80	36 369,03
1	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	4 674,800	4 759,100	84,300	3,20	14 959,36	15 229,12	269,76
PP			Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/121151125								
2	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 500 m3 strojně	m3	777,300	777,300	0,000	35,30	27 438,69	27 438,69	0,00
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 100 do 500 m3								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/122252204								
3	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	187,100	187,100	0,000	35,30	6 604,63	6 604,63	0,00
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/131251104								
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	210,800	354,000	143,200	152,30	32 104,84	53 914,20	21 809,36
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162351103								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	1 297,040	1 311,600	14,560	152,30	197 539,19	199 756,68	2 217,49
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	177,000	229,200	52,200	152,30	26 957,10	34 907,16	7 950,06
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751117								
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 770,000	1 770,000	0,000	2,10	3 717,00	3 717,00	0,00
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/162751119								
8	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	105,400	116,130	10,730	32,90	3 467,66	3 820,68	353,02
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/167151111								
9	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	600,300	662,600	62,300	14,20	8 524,26	9 408,92	884,66
PP			Uložení sypaniny do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňováním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171151103								
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	283,200	283,200	0,000	18,90	5 352,48	5 352,48	0,00
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171201231								
11	K	182351133	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	1 054,100	1 161,400	107,300	3,20	3 373,12	3 716,48	343,36
PP			Rozproštění a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182351133								
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 402,440	1 427,730	25,290	13,20	18 512,21	18 846,04	333,83
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251201								
13	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	3,20	12 246,40	12 246,40	0,00
PP			Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181252305								
14	K	181451122	Založení lučního trávníku výševem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 054,100	1 161,400	107,300	2,80	2 951,48	3 251,92	300,44
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181451122								
15	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	26,353	29,036	2,683	122,90	3 238,78	3 568,52	329,74
PP			osivo směs travní univerzální								
16	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	136,100	136,100	0,000	13,00	1 769,30	1 769,30	0,00
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182151111								
17	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 054,100	1 161,400	107,300	14,70	15 495,27	17 072,58	1 577,31
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině								
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/182251101								
D	5		Komunikace pozemní						2 713 867,47	2 713 867,47	0,00
18	K	561121101R	Kryt ze zatravnovací vrstvy tl. 50 mm	m2	2 527,500	2 527,500	0,000	48,00	121 320,00	121 320,00	0,00
PP			Zřízení zatravnovací vrstvy, s rozproštěním, vibročením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 50 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
19	K	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	3 827,000	3 827,000	0,000	139,20	532 718,40	532 718,40	0,00
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vřícením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 250 do 300 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/561041111								
20	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	40,184	40,184	0,000	2 686,60	107 958,33	107 958,33	0,00
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní								
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 649,200	2 649,200	0,000	168,00	445 065,60	445 065,60	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564851111								
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 811,500	2 811,500	0,000	201,50	566 517,25	566 517,25	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564861111								
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	1 015,500	1 015,500	0,000	220,70	224 120,85	224 120,85	0,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564871111								
24	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	953,200	953,200	0,000	383,80	365 838,16	365 838,16	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/565155121								
25	K	569231111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těženým tl 100 mm	m2	207,270	207,270	0,000	91,20	18 903,02	18 903,02	0,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těženým tl. 100 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569231111								
26	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	52,000	52,000	0,000	455,80	23 701,60	23 701,60	0,00
	PP		Zřízení zemních krajnic z homín jakékoliv třídy se zhutněním								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/569903311								
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	953,200	953,200	0,000	28,80	27 452,16	27 452,16	0,00
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573191111								
28	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	935,800	935,800	0,000	16,40	15 347,12	15 347,12	0,00
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/573231108								
29	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	935,800	935,800	0,000	283,10	264 924,98	264 924,98	0,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/577134121								
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						17 000,00	17 000,00	0,00
30	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se základem	m	5,000	5,000	0,000	3 400,00	17 000,00	17 000,00	0,00
	PP		Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku se spádem dna 0,5 %								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/935114122								
	D	998	Přesun hmot						3 038,00	3 038,21	0,21
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	43,400	43,403	0,003	70,00	3 038,00	3 038,21	0,21
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu								
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998225111								

ROZDÍLOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP PR1, INTERAKČNÍ PRVKY IP42 A IP13, POLNÍ CESTY DC68, HC95 A ČÁST HC16 V K.Ú. KVASICE - SO 01, SO02

Objekt:

VRN 01 a 02 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ZL 02 VODOVOD

Místo: Kvasice

Datum: 19. 7. 2022

Zadavatel: Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Projektant: EXACT ING, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Množství RDS - PDPS	J.cena [CZK]	Cena PDPS celkem [CZK]	Cena RDS celkem [CZK]	Cena RDS - PDPS celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem									510 000,00	510 000,00	0,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						510 000,00	510 000,00	0,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						280 000,00	280 000,00	0,00
1	K	011303000	Archeologická činnost bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Archeologická činnost bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011303000								
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	1,000	0,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce před výstavbou								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012103000								
3	K	01220100R	Vytýčení inženýrských sítí	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Vytýčení inženýrských sítí								
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00	45 000,00	0,00
			PP Geodetické práce při provádění stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000								
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1,000	1,000	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00
			PP Geodetické práce po výstavbě								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000								
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000								
D		VRN3	Zařízení staveniště						90 000,00	90 000,00	0,00
7	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000								
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00
			PP Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032903000								
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	20 000,00	0,00
			PP Zrušení zařízení staveniště								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039002000								
D		VRN4	Inženýrská činnost						110 000,00	110 000,00	0,00
10	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	1,000	0,000	70 000,00	70 000,00	70 000,00	0,00
			PP Zkoušky bez rozlišení								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043103000								
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	1,000	0,000	40 000,00	40 000,00	40 000,00	0,00
			PP Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby								
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/049103000								
D		VRN9	Ostatní náklady						30 000,00	30 000,00	0,00
12	K	091504001	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								
13	K	091504002	Náklady související s publikační činností	kpl	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
			PP Náklady související s publikační činností								