

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23_b_02_c2

Stavba: Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

KSO:
Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:
Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
POLANSKÝ s.r.o.

IČ: 26949890
DIČ: CZ26949890

Projektant:
BENEPRO, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
BENEPRO, a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://bodminkv.urs.cz>.

Cena bez DPH			872 771,07
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	872 771,07	183 281,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 056 052,99

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23 b 02 c2

Stavba: Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		872 771,07	1 056 052,99	
01	Bourací práce	72 942,78	88 260,76	STA
02	Nové konstrukce	574 586,62	695 249,81	STA
03	Nové konstrukce – sanace	74 614,23	90 283,22	STA
04	Trvalé dopravní značení	14 144,28	17 114,58	STA
05	Přeložka svítidla přechodu u nádraží	87 383,16	105 733,62	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	49 100,00	59 411,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

72 942,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 942,78	21,00%	15 317,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 260,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	72 942,78
HSV - Práce a dodávky HSV	72 942,78
1 - Zemní práce	28 141,00
997 - Přesun sutě	44 801,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

72 942,78

D HSV Práce a dodávky HSV

72 942,78

D 1 Zemní práce 28 141,00

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	14,000	97,00	1 358,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123					
VV			"Rozebrání stáv. chodníku pro položení v novém spádu (rozebrání pro pozdější použití)"14		14,000			
2	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	64,495	88,00	5 675,56	CS ÚRS 2019 02
VV			Rozebrání pro pozdější použití!					
VV			"stáv. přechod pro chodce"5,5*6,7		36,850			
VV			"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6		6,000			
VV			"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3		3,000			
VV			"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"5,5*3,39		18,645			
VV			Součet		64,495			
3	K	113107151	Odstranění podkladů 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 kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	94,495	26,00	2 456,87	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107151					
VV			"Rozebrání stáv. chodníku pro položení v novém spádu (rozebrání pro pozdější použití)"14		14,000			
VV			"stáv. přechod pro chodce"5,5*6,7		36,850			
VV			"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6		6,000			
VV			"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3		3,000			
VV			"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"(5,5*3,39)-(6+3)		9,645			
VV			"Demolice vozovky živичné - ul. Nádražní"25		25,000			
VV			Součet		94,495			
4	K	113107162	Odstranění podkladů 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 kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	94,495	60,00	5 669,70	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107162					
VV			"Rozebrání stáv. chodníku pro položení v novém spádu (rozebrání pro pozdější použití)"14		14,000			
VV			"stáv. přechod pro chodce"5,5*6,7		36,850			
VV			"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6		6,000			
VV			"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3		3,000			
VV			"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"(5,5*3,39)-(6+3)		9,645			
VV			"Demolice vozovky živичné - ul. Nádražní"25		25,000			
VV			Součet		94,495			
5	K	113107170	Odstranění podkladů 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 betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	25,000	169,00	4 225,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107170					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Demolice vozovky živičné - ul. Nádražní"25		25,000			
6	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivé 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 do 50 mm	m2	25,000	49,00	1 225,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107181					
	VV		"Demolice vozovky živičné - ul. Nádražní"25		25,000			
7	K	113154124	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	25,000	154,00	3 850,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154124					
	VV		"Demolice vozovky živičné - ul. Nádražní"25		25,000			
8	K	113202111	Vyhrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	17,000	72,00	1 224,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111					
	VV		"Demolice stáv. obrub"17		17,000			
9	K	181951112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	94,495	26,00	2 456,87	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112					
	VV		"Rozebrání stáv. chodníku pro položení v novém spádu (rozebrání pro pozdější použití)"14		14,000			
	VV		"stáv. přechod pro chodce"5,5*6,7		36,850			
	VV		"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6		6,000			
	VV		"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3		3,000			
	VV		"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"(5,5*3,39)-(6+3)		9,645			
	VV		"Demolice vozovky živičné - ul. Nádražní"25		25,000			
	VV		Součet		94,495			
D	997		Přesun sutě				44 801,78	
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	86,376	90,00	7 773,84	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551					
11	K	997221559	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	t	777,384	9,00	6 996,46	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559					
	P		Poznámka k položce: Celkem 10km.					
	VV		86,376*9 "Přepočtené koeficientem množství		777,384			
12	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	86,376	45,00	3 886,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611					
13	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861					
14	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	72,176	310,00	22 374,56	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873					
15	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	8,200	350,00	2 870,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

02 - Nové konstrukce

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

574 586,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	574 586,62	21,00%	120 663,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

695 249,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

574 586,62

HSV - Práce a dodávky HSV

574 586,62

1 - Zemní práce

74 700,47

2 - Zakládání

73 857,12

4 - Vodorovné konstrukce

7 910,48

5 - Komunikace pozemní

212 003,76

8 - Trubní vedení

54 623,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

138 736,80

998 - Přesun hmot

12 754,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

02 - Nové konstrukce

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

574 586,62

D HSV Práce a dodávky HSV

574 586,62

D 1 Zemní práce 74 700,47

1	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	17,597	411,00	7 232,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/120001101					
			VV "přípojka vpusti (jih)"14,77*0,8*1,18		13,943			
			VV "přípojka žlabu"0,4*0,8*1,1		0,352			
			VV "přípojka vpusti (sever)"0,48*0,8*1,1		0,422			
			VV Mezisoučet		14,717			
			VV "Nová vpust' (2x)" (1,2*1,2*1,0)*2		2,880			
			VV Mezisoučet		2,880			
			VV Součet		17,597			
2	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	2,880	1 390,00	4 003,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131213711					
			VV "Nová vpust' (2x)" (1,2*1,2*1,0)*2		2,880			
3	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	14,717	1 740,00	25 607,58	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212121					
			VV "přípojka vpusti (jih)"14,77*0,8*1,18		13,943			
			VV "přípojka žlabu"0,4*0,8*1,1		0,352			
			VV "přípojka vpusti (sever)"0,48*0,8*1,1		0,422			
			VV Součet		14,717			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	17,597	167,00	2 938,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
5	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,597	54,00	950,24	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151111					
6	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,597	107,00	1 882,88	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121					
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	17,597	5,00	87,99	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201201					
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	33,434	310,00	10 364,54	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
			P Poznámka k položce:					
			VV Koefficient 1,9 pro přepočítání m3 na t.					
			VV 17,597*1,9 *Přepočtené koeficientem množství		33,434			
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,711	148,00	1 585,23	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101					
			VV Hutněný zásyp ve vrstvách.					
			VV "výkop"17,597		17,597			
			VV Mezisoučet		17,597			
			VV Mezisoučet		0,000			
			VV mínus odpočet objemu potrubí, vč. obsypu:					
			VV -0,8*(14,77+0,4+0,48)*(0,1+0,15+0,3)		-6,886			
			VV Mezisoučet		-6,886			
			VV Součet		10,711			
10	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	20,351	581,00	11 823,93	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/58343930					
			P Poznámka k položce:					
			VV kamenivo přírodní těžené frakce 16/32 (nepřípuštěné pro zásyp jsou popílek, hlusina (haldovina), struska a recykáty).					
			VV Koefficient 1,9 pro přepočítání m3 na t.					
			VV 10,711*1,9 *Přepočtené koeficientem množství		20,351			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin 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 sypaniny	m3	6,886	554,00	3 814,84	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175111101 Pozámka k položce: Hutnění materiálu ve vrstvách max. 200mm! "obsyp potrubí"0,8*(14,77+0,48+0,4)*(0,1+0,15+0,3)		6,886			
12	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	13,083	337,00	4 408,97	CS ÚRS 2023 01
			Pozámka k položce: Hutněný obsyp ve vrstvách – přírodní těžené kamenivo 0-8mm. Koeficient 1,9 pro přepočítání t na m3. 6,886*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		13,083			
	D	2	Zakládání				73 857,12	
13	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	7,515	8 028,00	60 330,42	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313711 VV Beton C20/25nXF3 VV "Nové kamenné obruby"30*0,35*0,35 VV "Nové patníky žulové"6*0,8*0,8 VV Součet		3,675 3,840 7,515			
14	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	1,650	8 198,00	13 526,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313811 VV Beton C25/30 nXF3 VV "Žlab odvodnění"5*0,6*0,55		1,650			
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 910,48	
15	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	1,252	2 196,00	2 749,39	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451572111 VV 0,8*(14,77+0,48+0,4)*0,1		1,252			
16	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	0,661	7 808,00	5 161,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452311141 Pozámka k položce: VV "Nová vpust"2*(1,15*1,15*0,25)		0,661			
	D	5	Komunikace pozemní				212 003,76	
17	K	564201011.R01	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 30 mm	m2	49,000	79,00	3 871,00	na podkladě CS ÚRS
			VV "stáv. chodník pro položení v novém spádu"14 VV "DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"25 VV "DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6 VV "DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3 VV "DLAŽBA BETONOVÁ, FORMÁT 200x200 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BEZ FAZETY, BARVA ŠEDÁ"1 VV Součet		14,000 25,000 6,000 3,000 1,000 49,000			
18	K	564851011	Podklad ze šterkopísku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	49,000	259,00	12 691,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011 VV "stáv. chodník pro položení v novém spádu"14 VV "DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"25 VV "DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6 VV "DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3 VV "DLAŽBA BETONOVÁ, FORMÁT 200x200 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BEZ FAZETY, BARVA ŠEDÁ"1 VV Součet		14,000 25,000 6,000 3,000 1,000 49,000			
19	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	43,000	448,00	19 264,00	CS ÚRS 2019 02
			VV "ASFALTOVÁ PLOCHA, SKLADBA VOZOVKY TYP D1-N-5-III-PIII, PŘEPLÁTOVÁNÍ VRSTEV STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ASFALTOVÉ VOZOVKY V ŠÍŘCE 0,25 m"43		43,000			
20	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	43,000	466,00	20 038,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/565135101					
21	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	43,000	24,00	1 032,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231106					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	577155032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	43,000	571,00	24 553,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032					
23	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	9,000	562,00	5 058,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591111111					
	VV		"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6		6,000			
	VV		"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3		3,000			
	VV		Součet		9,000			
24	M	58381164.R01	DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ	m2	1,212	5 020,00	6 084,24	na podkladě CS ÚRS
	VV		"původní materiál 20% výměna"6*0,2		1,200			
	VV		1,2*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		1,212			
25	M	58384636.R01	DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm	m2	0,606	4 020,00	2 436,12	na podkladě CS ÚRS
	VV		"původní materiál 20% výměna"3*0,2		0,600			
	VV		0,6*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		0,606			
26	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	45,000	656,00	29 520,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/591211111					
	VV		"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"25		25,000			
	VV		"zvýšené trojúhelníky (2x)"20		20,000			
	VV		Součet		45,000			
27	M	58381015	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm	m2	25,500	3 110,00	79 305,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA - původní materiál 20% výměna"25*0,2		5,000			
	VV		"zvýšené trojúhelníky (2x)"20		20,000			
	VV		Součet		25,000			
	VV		25*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		25,500			
28	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	15,000	435,00	6 525,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211120					
	VV		"stáv. chodník pro položení v novém spádu (původní materiál)"14		14,000			
	VV		"DLAŽBA BETONOVÁ, FORMÁT 200x200 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BEZ FAZETY, BARVA ŠEDÁ"1		1,000			
	VV		Součet		15,000			
29	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	3,800	428,00	1 626,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		"stáv. chodník pro položení v novém spádu (původní materiál 20% výměna)"14*0,2		2,800			
	VV		"DLAŽBA BETONOVÁ, FORMÁT 200x200 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BEZ FAZETY, BARVA ŠEDÁ"1		1,000			
	VV		Součet		3,800			
D 8 Trubní vedení							54 623,57	
30	K	871270310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 125	m	0,400	94,00	37,60	CS ÚRS 2019 02
31	M	28611188.R01	trubka kanalizační PP DN 110 SN 8	m	0,440	198,00	87,12	na podkladě CS ÚRS
	VV		0,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,440			
32	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	15,250	163,00	2 485,75	CS ÚRS 2019 02
	VV		14,770+0,48		15,250			
33	M	28611195.R01	trubka kanalizační PP DN 160 SN 8	m	16,775	484,00	8 119,10	na podkladě CS ÚRS
	VV		15,25*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		16,775			
34	K	877310330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 150	kus	12,000	260,00	3 120,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		4+4+4		12,000			
35	M	28617235	spojka přesuvná kanalizační PP DN 150	kus	4,000	392,00	1 568,00	CS ÚRS 2019 02
36	M	28612006	přechod kanalizační KG kamenina-plast bez těsnění DN 160	kus	4,000	351,00	1 404,00	CS ÚRS 2019 02
37	M	28611970	přesuvka kanalizační PP KG DN 160	kus	4,000	157,00	628,00	CS ÚRS 2019 02
38	K	895941302	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s kalištěm	kus	2,000	1 190,00	2 380,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941302					
39	M	59224498	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm	kus	2,000	628,00	1 256,00	CS ÚRS 2023 01
40	K	895941312	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm	kus	2,000	664,00	1 328,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941312					
41	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	2,000	469,00	938,00	CS ÚRS 2023 01
42	K	895941323	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 570 mm	kus	2,000	1 110,00	2 220,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941323					
43	M	59224488	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/570x50mm	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	895941331	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná s výtokem	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/895941331					
45	M	59224490	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná s odtokem 150mm PVC 450/450x50mm	kus	2,000	781,00	1 562,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 420,00	2 840,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899204112					
VV			"Nová vpust'"2					
47	M	55241043.R01	mříž šachtová dešťová litinová DN 450 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	8 850,00	17 700,00	na podkladě CS ÚRS
48	M	28661789.R01	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 450mm vč. madla a s pachovým uzávěrem	kus	2,000	1 795,00	3 590,00	na podkladě CS ÚRS
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				138 736,80	
49	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	30,000	277,00	8 310,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916241213					
VV			"Nové kamenné obruby OP7 - světlá slezská žula"30					
50	M	58380374	obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm	m	31,500	1 010,00	31 815,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce:					
VV			Materiál: světlá slezská žula					
VV			30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
51	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	34,000	151,00	5 134,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735113					
VV			"Řezání spáry a zalití živice"34					
52	K	919748111	Provedení postřiku, popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí	m2	6,800	6,00	40,80	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919748111					
P			Poznámka k položce:					
VV			Spojovací postřik po odřezání stáv. komunikace, 10kg/m2.					
VV			34*0,2 'Přepočtené koeficientem množství					
53	M	111625530	emulze asfaltová rychleštěpná pro tryskové vysprávký	t	0,068	22 500,00	1 530,00	CS ÚRS 2023 01
P			Poznámka k položce:					
VV			Spojovací postřik po odřezání stáv. komunikace, 10kg/m2.					
VV			34*0,002 'Přepočtené koeficientem množství					
54	K	935921111.R01	Odvodňovací žlab z polymerbetonu pro zatížení C 250 výšky do 275 mm základní prvek šterbinový rošt nerezový v. 105mm C250	m	4,500	3 890,00	17 505,00	na podkladě CS ÚRS
55	K	935921112.R01	Odvodňovací žlab z polymerbetonu pro třídu zatížení C 250 konstrukční výšky do 275 mm prvek revizní šterbinový rošt nerezový v. 105mm C250	m	0,500	8 960,00	4 480,00	na podkladě CS ÚRS
56	K	935921117.R01	Odvodňovací žlab z polymerbetonu pro třídu zatížení C 250 konstrukční výšky do 275 mm čelní stěna pro začátek a konec	kus	1,000	2 690,00	2 690,00	na podkladě CS ÚRS
57	K	935923111.R01	Odvodňovací žlab z polymerbetonu vpust' hloubky 750 mm s odtokem DN 160	kus	1,000	29 900,00	29 900,00	na podkladě CS ÚRS
58	K	935923212.R01	Odvodňovací žlab z polymerbetonu vpust' příslušenství kalový koš krátký s pachovým uzávěrem	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	na podkladě CS ÚRS
59	K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti přes 0,1 do 1,5 t	kus	6,000	722,00	4 332,00	CS ÚRS 2019 02
60	M	74910303.R01	patník žulový – světlá slezská žula, prům. 600, v. 600	kus	6,000	5 180,00	31 080,00	na podkladě CS ÚRS
D 998			Přesun hmot				12 754,42	
61	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	54,740	233,00	12 754,42	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

03 - Nové konstrukce – sanace

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

74 614,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 614,23	21,00%	15 668,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

90 283,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

03 - Nové konstrukce – sanace

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

74 614,23

HSV - Práce a dodávky HSV

74 614,23

1 - Zemní práce

7 566,54

5 - Komunikace pozemní

33 244,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 173,38

997 - Přesun sutě

18 629,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

03 - Nové konstrukce – sanace

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

74 614,23

D HSV Práce a dodávky HSV

74 614,23

D 1 Zemní práce

7 566,54

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	80,495	65,00	5 232,18	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107223

VV

"stáv. přechod pro chodce"5,5*6,7

36,850

VV

"DLAŽBA Z INŽENÝRSKÉHO KAMENE S VÝSTUPKY NEPRAVIDELNÉHO TVARU DLE TN TZÚS 12.03.04., FORMÁT 60x60 mm, TLOUŠŤKA 60 mm, BARVA TMAVĚ ŠEDÁ"6

6,000

VV

"DLAŽBA Z BROUŠENÝCH ŽULOVÝCH DESEK, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA, FORMÁT 250x600 mm, TLOUŠŤKA 60 mm"3

3,000

VV

"DLAŽBA Z ŽULOVÝCH ŠTÍPANÝCH KOSTEK, 100x100x100 mm, SVĚTLÁ SLEZSKÁ ŽULA"(5,5*3,39)-(6+3)

9,645

VV

"Demolice vozovky živičné - ul. Nádražní"25

25,000

VV

Součet

80,495

2	K	181951114	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	80,495	29,00	2 334,36	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951114

D 5

Komunikace pozemní

33 244,44

3	K	564871016	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	80,495	413,00	33 244,44	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564871016

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 173,38

4	K	919726227	Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyestru, podélná/příčná pevnost v tahu 300/50 kN/m	m2	104,644	145,00	15 173,38	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726227

VV

80,495*1,3 *Přepočtené koeficientem množství

104,644

D 997

Přesun sutě

18 629,87

5	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	35,418	90,00	3 187,62	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551

6	K	997221559	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	t	318,762	9,00	2 868,86	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	---------	------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559

P

Poznámka k položce:

Celkem 10km.

VV

35,418*9 *Přepočtené koeficientem množství

318,762

7	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	35,418	45,00	1 593,81	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611

8	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	35,418	310,00	10 979,58	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

04 - Trvalé dopravní značení

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

14 144,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 144,28	21,00%	2 970,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 114,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

04 - Trvalé dopravní značení

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	14 144,28
HSV - Práce a dodávky HSV	14 144,28
1 - Zemní práce	1 849,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 295,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

04 - Trvalé dopravní značení

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

14 144,28

D	HSV	Práce a dodávky HSV	14 144,28					
D	1	Zemní práce	1 849,28					
1	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	0,288	479,00	137,95	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101					
		VV	"Sloupek nový"1*0,6*0,6*0,8		0,288			
2	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,288	1 120,00	322,56	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131213701					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,288	167,00	48,10	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117					
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 000 m	m3	1,440	25,00	36,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Celkem 15km.					
		VV	0,288*5 'Přepočtené koeficientem množství		1,440			
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,288	164,00	47,23	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151101					
6	K	167151121	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,288	107,00	30,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/167151121					
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,288	5,00	1,44	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201201					
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,547	310,00	169,57	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Koeficient 1,9 pro přepočet m3 na t.					
		VV	0,288*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		0,547			
9	K	275313511	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,317	3 330,00	1 055,61	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/275313511					
		VV	0,288*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,317			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 295,00					
10	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	305,00	610,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111					
		VV	"Nové značky"2		2,000			
11	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	592,00	592,00	CS ÚRS 2023 01
12	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	976,00	976,00	CS ÚRS 2023 01
13	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	1,000	1 037,00	1 037,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112					
		VV	"Sloupek nový"1		1,000			
14	M	404452300	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	854,00	854,00	CS ÚRS 2023 01
15	M	40445241	patka pro sloupek AI D 70mm	kus	1,000	610,00	610,00	CS ÚRS 2023 01
16	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	1,000	18,00	18,00	CS ÚRS 2023 01
17	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	1*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
18	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	15,000	500,00	7 500,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915231111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

05 - Přeložka svítidla přechodu u nádraží

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Zpracovatel:

Petr Kubala

IČ:

623 11 832

DIČ:

CZ6403301047

Poznámka:

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

Cena bez DPH

87 383,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	87 383,16	21,00%	18 350,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

105 733,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

05 - Přeložka svítidla přechodu u nádraží

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: Petr Kubala

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	87 383,16
PSV - Práce a dodávky PSV	1 317,20
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	1 317,20
M - Práce a dodávky M	32 629,96
21-M - Elektromontáže	21 572,76
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	11 057,20
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	7 686,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	45 750,00
VRN9 - Ostatní náklady	45 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

05 - Přeložka svítidla přechodu u nádraží

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: Petr Kubala

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

Náklady soupisu celkem

87 383,16

D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 317,20	
D	741		Elektroinstalace - silnoprúd				1 317,20	
1	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	10,000	77,00	770,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741410021					
2	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn, (0,96 kg/m)	kg	9,600	57,00	547,20	CS ÚRS 2023 01
			VV 10*0,96 "Přepočtené koeficientem množství		9,600			
D	M		Práce a dodávky M				32 629,96	
D	21-M		Elektromontáže				21 572,76	
3	K	218040011	Demontáž sloupů nn ocelových trubkových jednoduchých do 12 m	kus	1,000	988,00	988,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218040011					
4	K	210040011	Montáž sloupů nn ocelových trubkových jednoduchých do 12 m	kus	1,000	988,00	988,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210040011					
5	K	218202013	Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	kus	1,000	303,00	303,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/218202013					
6	K	210202013	Montáž svítidlo LED venkovní na výložník	kus	1,000	604,00	604,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210202013					
7	M	100200300	BGP282 LED130-4S/757 I DPR1 CLO 48/60S, 76W, 13000 lm, 5700K, přechodové, levostranné	kus	1,000	11 822,00	11 822,00	
8	K	210204122	Montáž patic stožárů osvětlení betonových (použit původní prefabrikovaný základ)	kus	1,000	942,00	942,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204122					
9	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	2,000	66,00	132,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220022					
10	M	8500038080	Drát zemnicí nerez V4A pr. 10 mm (50 kg/bal = 80,5 m)	kg	1,240	149,00	184,76	
11	K	210220302	Montáž svorek zemních se 3 a více šrouby	kus	4,000	96,00	384,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220302					
12	M	1000151585	SR 02 (4xM8), Nerez V4A svorka odbočná a spojovací	kus	3,000	116,00	348,00	
13	M	35442041	svorka uzemnění nerez k zemnicí tyči	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2023 01
14	M	8500035510	Páska Anticor 202 Electrix Superflex š.25 mm černá	kus	1,000	39,00	39,00	
15	K	210220361	Montáž tyčí zemnicích délky do 2 m	kus	1,000	797,00	797,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220361					
16	M	1327921	ZEMNICE TYC ZT 1500 A2 NEREZ	kus	1,000	1 919,00	1 919,00	
17	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	10,000	33,00	330,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122122					
18	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x6mm ²	m	10,000	66,00	660,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	220182021	Oložení HDPE trubky do výkopu včetně fixace	m	9,000	74,00	666,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182021					
20	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	9,000	22,00	198,00	CS ÚRS 2023 01
21	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	6,000	28,00	168,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741130004					
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				11 057,20	
22	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m ³	0,600	1 130,00	678,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460131113					
23	K	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m ³	0,600	297,00	178,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460391123					
24	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	7,000	406,00	2 842,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161172					
25	K	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	7,000	91,00	637,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431182					
26	K	460611114	Vrty nepažené pro stožáry průměru přes do 55 cm hl do 2 m v hornině tř. vrtatelnosti IV	m	1,000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460611114					
27	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	7,000	99,00	693,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460661111					
28	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	7,000	22,00	154,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460671114					
29	K	468021112	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z kostek velkých do písku spáry zalité	m2	5,000	106,00	530,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468021112					
30	K	460911111	Očištění kostek kamenných velkých z rozebráních dlažeb při elektromontážích	m2	5,000	35,00	175,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460911111					
31	K	460921211	Kladení dlažby po překopecích při elektromontážích z kostek kamenných velkých do lože z kameniva těženého	m2	5,000	664,00	3 320,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460921211					
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				7 686,00	
32	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář ... činnosti neobsažené v položkách ceníku	hod	2,000	549,00	1 098,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2231					
33	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	2,000	3 294,00	6 588,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS4211					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				45 750,00	
D		VRN9	Ostatní náklady				45 750,00	
34	K	090001000	Doprava materiálu na staveniště	kp	1,000	7 320,00	7 320,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000					
35	K	091104000	Stroje a zařízení nevyžadující montáž ... montážní plošina	Mh	2,000	19 215,00	38 430,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/091104000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: ul. Nádražní

CC-CZ:

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ s.r.o.

IČ:

26949890

DIČ:

CZ26949890

Projektant:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

BENEPRO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			49 100,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 100,00	21,00%	10 311,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	59 411,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	49 100,00
HSV - Práce a dodávky HSV	3 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	46 100,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	19 700,00
VRN3 - Zařízení staveniště	26 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ulice Nádražní - přechod pro chodce (změna stavby před dokončením) c2

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: ul. Nádražní

Datum: 11. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant: BENEPRO, a.s.

Uchazeč: POLANSKÝ s.r.o.

Zpracovatel: BENEPRO, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

49 100,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 000,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 000,00	
1	K	938908411	Cištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	300,000	10,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/938908411					
			P Poznámka k položce: Průběžné čištění příjezdové komunikace.					
			VV 100*3		300,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				46 100,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				19 700,00	
2	K	011503002	Vytyčení trasy inženýrských sítí	komple t	1,000	3 600,00	3 600,00	na podkladě CS ÚRS
3	K	011503003	Vytyčení stavby včetně fotodokumentace	komple t	1,000	2 000,00	2 000,00	na podkladě CS ÚRS
4	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	komple t	1,000	3 500,00	3 500,00	na podkladě CS ÚRS
			P Poznámka k položce: Včetně geometrického plánu pro zřízení věcného břemene.					
5	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	na podkladě CS ÚRS
6	K	013254000.1	Zaměření skutečného provedení stavby	komple t	1,000	5 000,00	5 000,00	na podkladě CS ÚRS
7	K	013254000.2	Geometrické plány stavby	komple t	1,000	3 000,00	3 000,00	na podkladě CS ÚRS
8	K	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby	komple t	1,000	800,00	800,00	na podkladě CS ÚRS
D	VRN3		Zařízení staveniště				26 400,00	
9	K	011	Náklady na zajištění bezpečnosti silničního provozu	kpl	1,000	3 400,00	3 400,00	na podkladě CS ÚRS
			P Poznámka k položce: Náklady na zajištění bezpečnosti silničního provozu.					
10	K	012	Dočasné dopravní značení a zajištění příkazu trvalého DZ	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	na podkladě CS ÚRS
			P Poznámka k položce: Zřízení a instalace dočasného dopravního značení včetně případné aktualizace projektu (dočasného dopravního značení). Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné značení po dobu stavby a následná likvidace dočasného dopravního značení.					
11	K	032103000	Náklady na stavební buňky	komple t	1,000	2 000,00	2 000,00	na podkladě CS ÚRS
			P Poznámka k položce: montáž, pronájem po celou dobu výstavby, demontáž					
12	K	032503000	Skládky na staveništi	m2	25,000	100,00	2 500,00	na podkladě CS ÚRS
13	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	m2	25,000	200,00	5 000,00	na podkladě CS ÚRS
14	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	na podkladě CS ÚRS
			P Poznámka k položce: Montáž, pronájem po celou dobu výstavby, demontáž.					
15	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	m2	25,000	200,00	5 000,00	na podkladě CS ÚRS