

Rekapitulace objekt stavby

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: B l ice

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH snížená	DPH základní	Cena s DPH
20211008	POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ	11 668 519,93	0,00	2 450 389,19	14 118 909,12
202110081	SO 101 - POLNÍ CESTA C8 k.ú. B L ICE	7 140 083,32	0,00	1 499 417,50	8 639 500,82
202110082	SO 102 - POLNÍ CESTA C18 k.ú. B L ICE	4 439 782,84	0,00	932 354,40	5 372 137,24
202110083	SO 103 - P ejezd	88 653,77	0,00	18 617,29	107 271,06

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ
Zakázka: SO 101 - POLNÍ CESTA C8 k.ú. B L ICE

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: B L ice

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
D	HSV	Práce a dodávky HSV				6 958 159,97	
D	1	Zemní práce				1 333 414,66	
1	K	111211201 Odstranění k ovin a strom průměru kmene do 100 mm i s koenými sklonu terénu přes 1:5 ruční	1 818,000	m2	20,00	36 360,00	CS ÚRS 2023 01
VV		(1423-1120)*6					
2	K	112101101 Odstranění strom listnatých průměru kmene do 300 mm	60,000	kus	390,00	23 400,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	112101102 Odstranění strom listnatých průměru kmene do 500 mm	20,000	kus	492,00	9 840,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	112251101 Odstranění paez D do 300 mm	60,000	kus	296,00	17 760,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	112251102 Odstranění paez D do 500 mm	20,000	kus	405,00	8 100,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	121151123 Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojn	950,000	m2	15,00	14 250,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	122151404 Vykopávky v zemníku na suchu v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojn	451,373	m3	64,80	29 248,97	CS ÚRS 2023 01
8	K	122251106 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojn	1 599,452	m3	79,20	126 676,60	CS ÚRS 2023 01
VV		1423*5,62*0,2					
9	K	122251106 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojn	1 964,471	m3	79,20	155 586,10	CS ÚRS 2023 01
VV		990*0,2*5,62+(1423-990)*0,35*5,62					
10	K	131251201 Hloubení jam zapažených v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojn	2,000	m3	796,50	1 593,00	CS ÚRS 2023 01
11	K	132251103 Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojn	92,775	m3	289,65	26 872,28	CS ÚRS 2023 01
VV		(355+16,1)*0,5*0,5					
12	K	162351104 Vodorovné umístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	1 092,746	m3	45,00	49 173,57	CS ÚRS 2023 01
VV		451,373+451,373+190					
13	K	162751117 Vodorovné umístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	1 432,854	m3	149,20	213 781,82	CS ÚRS 2023 01
VV		1599,452-451,373+92,775+190+2					
14	K	162751117 Vodorovné umístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	1 964,471	m3	149,20	293 099,07	CS ÚRS 2023 01
15	K	166151101 P ehození neulehlého výkopku z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	451,373	m3	72,00	32 498,86	CS ÚRS 2023 01
16	K	171151112 Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů z hutných strojů	451,373	m3	119,70	54 029,35	CS ÚRS 2023 01
17	K	171201201 Uložení sypaniny na skládky	1 884,227	m3	18,00	33 916,09	CS ÚRS 2023 01
VV		451,373+1432,854					
18	K	171201201 Uložení sypaniny na skládky	1 964,471	m3	18,00	35 360,48	CS ÚRS 2023 01
19	K	181101131 Úprava pozemku s rozpojením, p ehnutím, urovnáním a p ehnutím do 20 m zeminy třídy t 3	1 277,733	m3	13,50	17 249,40	CS ÚRS 2023 01
VV		8518,217*0,15					

	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	723,410	m2	22,70	16 421,41	CS ÚRS 2023 01
	VV		418,21+305,2					
21	M	00572410	osivo směs travní parková	36,171	kg	150,00	5 425,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		723,41*0,05					
22	M	005724901	Pomalurozpustné trávníkové hnojivo, 0,2kg/m2	144,682	kg	55,00	7 957,51	CS ÚRS 2023 01
	VV		723,41*0,2					
23	K	181951112	Úprava plánů v hornině těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťným strojn	8 518,217	m2	10,80	91 996,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		6782,02*1,256					
24	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojn	418,210	m2	52,20	21 830,56	CS ÚRS 2023 01
25	K	182251101	Svahování násyp strojn	305,200	m2	36,00	10 987,20	CS ÚRS 2023 01
	D	2	Zakládání				382 953,38	
26	K	212311111	Obetonování výústní příčné odvodňovací mostu v betonové žlabovky	1,000	kus	608,00	608,00	CS ÚRS 2023 01
27	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° v betonové lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	355,000	m	426,00	151 230,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		101+254					
28	K	214500111	Zřízení výplně s drenážním potrubím do DN 200 16/32 v do 300 mm	355,000	m	31,70	11 253,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		101+254					
29	M	58344121	štrk frakce 16/32	145,373	t	467,50	67 961,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		355*0,234*1,75					
30	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	60,000	m2	105,00	6 300,00	CS ÚRS 2023 01
31	M	59381006	panel silniční 3,00x1,00x0,22m	20,000	kus	7 280,00	145 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		80 * 0,25 * P _{epo} tené koeficientem množství					
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 900,00	
32	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	2,000	m3	2 450,00	4 900,00	CS ÚRS 2023 01
	D	5	Komunikace pozemní				5 168 330,74	
33	K	564851111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 150 mm	8 090,950	m2	99,44	804 564,07	CS ÚRS 2023 01
	VV		6782,02*1,193					
34	K	564851111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 150 mm	8 458,217	m2	99,44	841 085,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		6782,02*1,256-60					
35	K	564851111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 150 mm	851,710	m2	99,44	84 694,04	CS ÚRS 2023 01
36	K	564861111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 200 mm	7 997,260	m2	106,53	851 948,11	CS ÚRS 2023 01
	VV		5563,8+2433,46					
37	K	569831111	Zpevnění krajnic štrkodrtí tl 100 mm	702,148	m2	105,96	74 399,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		2808,59*0,25					
38	K	573411105	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	6 722,020	m2	58,70	394 582,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		6782,02-60					
39	K	573411106	Jednoduchý nátěr z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem	6 722,020	m2	61,20	411 387,62	CS ÚRS 2023 01
	VV		6782,02-60					
40	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	6 950,569	m2	245,40	1 705 669,63	CS ÚRS 2023 01
	VV		(6782,02-60)*1,034					
	D	8	Trubní vedení				56 562,90	
41	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostenného SN 12 z polypropylenu DN 200	16,100	m	171,00	2 753,10	CS ÚRS 2023 01
42	M	28617026	trubka kanalizační PP plnostenná tl 17,25 DN 200x1000mm SN12	17,255	m	2 080,00	35 890,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		17 * 1,015 * P _{epo} tené koeficientem množství					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
43	K	894812003.W VN	Revizní a istící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 400/150 pravý a levý p ítok	2,000	kus	2 390,00	4 780,00	
44	K	894812031	Revizní a istící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla sv tíle hloubky 1000 mm	2,000	kus	1 921,00	3 842,00	CS ÚRS 2023 01
45	M	28655317	<i>poklop šachtový litinový D400 bez odv trání d 470mm s litinovým rámem a betonovým prstencem systému drenážních šachet pro liniové stavby</i>	2,030	kus	4 580,00	9 297,40	CS ÚRS 2023 01
VV			<i>2 * 1,015 ' P epo tené koeficientem množství</i>					
	D	998	P esun hmot				11 998,29	
46	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	11 998,290	t	1,00	11 998,29	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpo tové náklady				181 923,35	
	D	VRN1	Pr zkumné, geodetické a projektové práce				140 923,35	
47	K	011314000	Archeologický dohled	1,000	kpl	14 970,00	14 970,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	011324000	Archeologický pr zkum	1,000	kpl	3 474,90	3 474,90	CS ÚRS 2023 01
49	K	012103000	Geodetické práce p ed výstavbou - vytý ení inž. sítí	1,000	kpl	27 835,75	27 835,75	CS ÚRS 2023 01
50	K	012203000	Geodetické práce p i provád ní a p i dokon ení stavby	1,000	kpl	42 329,20	42 329,20	CS ÚRS 2023 01
51	K	012303000	Geodetické práce po výstavb - zam ení skute ného stavu	1,000	kpl	14 720,00	14 720,00	CS ÚRS 2023 01
52	K	013254000	Dokumentace skute ného provedení stavby	1,000	kpl	37 593,50	37 593,50	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN3	Za ízení stavenišť				4 000,00	
53	K	032002000	Vybavení stavenišť	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	034503000	Informa ní tabule na staveništi	1,000	ks	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN4	Inženýrská innost				30 000,00	
55	K	042903000	Ostatní posudky - zkoušky hutn ní	12,000	kpl	2 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00	
56	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
57	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	1,000	K	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
58	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - išt ní komunikací	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

Celkem

7 140 083,32

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ
Zakázka: SO 102 - POLNÍ CESTA C18 k.ú. B L ICE

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: B L ice

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
D	HSV	Práce a dodávky HSV				4 331 269,94	
D	1	Zemní práce				813 685,17	
1	K	111211201 Odstranění k ovin a strom pr m ru kmene do 100 mm i s ko eny sklonu terénu p es 1:5 ru n	1 070,000	m2	20,00	21 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV	1040+10*3					
2	K	112101104 Odstranění strom listnatých pr m ru kmene do 900 mm	2,000	kus	1 006,00	2 012,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	112251104 Odstranění pa ez D do 900 mm	2,000	kus	1 400,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	122151404 Vykopávky v zemníku na suchu v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojn	228,176	m3	64,80	14 785,80	CS ÚRS 2023 01
5	K	122251104 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojn	297,295	m3	81,90	24 348,46	CS ÚRS 2023 01
	VV	263*0,2*5,652					
6	K	122251106 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojn	1 357,010	m3	81,90	111 139,12	CS ÚRS 2023 01
	VV	650*5,62*0,2+626,41					
7	K	132212121 Hloubení zapažených rýh ší ky do 800 mm v soudrých horninách t idy t žitelnosti I skupiny 3 ru n	10,800	m3	1 090,00	11 772,00	CS ÚRS 2023 01
	VV	9*0,6*2					
8	K	132251103 Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojn	130,763	m3	289,65	37 875,50	CS ÚRS 2023 01
	VV	387,5*0,5*0,5+35,3*0,8*1,2					
9	K	139001109 P íplatek za ztížení vykopávky v blízkosti stávajících sloup NN	35,200	m3	315,00	11 088,00	CS ÚRS 2023 01
	VV	11*5*0,8*0,8					
10	K	162351104 Vodorovné p emíst ní do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	456,352	m3	45,00	20 535,84	CS ÚRS 2023 01
	VV	2*228,176					
11	K	162751117 Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	637,347	m3	149,20	95 092,17	CS ÚRS 2023 01
	VV	734,76-228,176+130,763					
12	K	162751117 Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	297,295	m3	149,20	44 356,41	CS ÚRS 2023 01
	VV	263*0,2*5,652					
13	K	166151101 P ehození neulehlého výkopku z horniny t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	228,176	m3	72,00	16 428,67	CS ÚRS 2023 01
14	K	171151112 Uložení sypaniny z hornin nesoudrých kamenitých do násyp zhutn ých strojn	228,176	m3	119,70	27 312,67	CS ÚRS 2023 01
15	K	171201201 Uložení sypaniny na skládky	865,523	m3	18,00	15 579,41	CS ÚRS 2023 01
	VV	228,176+637,347					
16	K	171201201 Uložení sypaniny na skládky	297,295	m3	18,00	5 351,31	CS ÚRS 2023 01
	VV	263*0,2*5,652					
17	K	175111101 Obsypání potrubí ru n sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	31,392	m3	554,00	17 391,17	CS ÚRS 2023 01
	VV	35,3*0,8*1,2-35,3*0,15*0,15*3,142					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
18	M	58331200	štrkopiesek net id ný zásypový	109,872	t	405,80	44 586,06	CS ÚRS 2023 01
	VV		31,392*1,75					
	VV		54,936 * 2 ' P epo tené koeficientem množství					
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojn sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	7,020	m3	223,00	1 565,46	CS ÚRS 2023 01
20	M	58331200	štrkopiesek net id ný zásypový	12,285	t	405,80	4 985,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,02*1,75					
21	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením, p ehrnutím, urovnáním a p ehrnutím do 20 m zeminy t 3	829,079	m3	13,50	11 192,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		5527,191*0,15					
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovin a ve svahu do 1:5	808,041	m2	22,70	18 342,53	CS ÚRS 2023 01
23	M	00572410	osivo sm s travní parková	40,421	kg	150,00	6 063,15	CS ÚRS 2023 01
	VV		808,41*0,05					
24	M	005724901	Pomalurozpustné trávníkové hnojivo, 0,2kg/m2	161,682	kg	55,00	8 892,51	CS ÚRS 2023 01
	VV		808,41*0,2					
25	K	181951112	Úprava plán v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ním strojn	5 527,191	m2	10,80	59 693,66	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63*1,256					
26	K	182151111	Svahování v zá ezech v hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojn	92,770	m2	52,20	4 842,59	CS ÚRS 2023 01
27	K	182251101	Svahování násyp strojn	435,640	m2	36,00	15 683,04	CS ÚRS 2023 01
28	K	182351023	Rozprost ení ornice pl do 100 m2 ve svahu p es 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojn	808,410	m2	55,80	45 109,28	CS ÚRS 2023 01
	VV		140*2+92,77+435,64					
29	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	141,472	t	802,00	113 460,54	CS ÚRS 2023 01
	VV		808,41*0,1*1,75					
	D	2	Zakládání				289 914,77	
30	K	212311111	Obetonování výúst ní p í ného odvodn ní mostu v etn žlabovky	1,000	kus	608,00	608,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° v etn lože otev ený výkop DN 150 pro liniové stavby	387,500	m	426,00	165 075,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		387,5					
32	K	214500111	Z ízení výpln rýh s drenážním potrubím do DN 200 16/32 v do 300 mm	387,500	m	31,70	12 283,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		387,5					
33	M	58344121	štrk r k frakce 16/32	169,531	t	467,50	79 255,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		387,5*0,5*0,5*1,75					
34	K	273321117	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	2,930	m3	4 980,00	14 591,40	CS ÚRS 2023 01
35	K	273361412	Výztuž základových desek ze sva ovaných sítí do 8 kg/m2	0,145	t	45 300,00	6 568,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		18,13*0,008					
36	K	274354111	Bedn ní základových pas - z ízení	11,250	m2	990,00	11 137,50	CS ÚRS 2023 01
37	K	274354211	Bedn ní základových pas - odstran ní	11,250	m2	35,10	394,88	CS ÚRS 2023 01
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 740,00	
38	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	15,000	m	116,00	1 740,00	CS ÚRS 2023 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				22 151,11	
39	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prost edí pod dlažbu tl do 100 mm	21,070	m2	453,00	9 544,71	CS ÚRS 2023 01
40	K	452318510	Zajiš ovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prost edí	1,560	m3	4 940,00	7 706,40	CS ÚRS 2023 01
41	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	2,000	m3	2 450,00	4 900,00	CS ÚRS 2023 01
	D	5	Komunikace pozemní				2 956 728,04	
42	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štr r kopiesku ŠP tl 100 mm	5,760	m2	70,56	406,43	CS ÚRS 2023 01

	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
43	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze št r kopísku ŠP tl 150 mm	9,670	m2	99,44	961,58	CS ÚRS 2023 01
44	K	564851111	Podklad ze št r kodrt ŠD tl 150 mm	5 249,952	m2	99,44	522 055,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63*1,193					
45	K	564851111	Podklad ze št r kodrt ŠD tl 150 mm	5 527,191	m2	99,44	549 623,87	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63*1,256					
46	K	564861111	Podklad ze št r kodrt ŠD tl 200 mm	1 485,950	m2	106,53	158 298,25	CS ÚRS 2023 01
	VV		263*5,65					
47	K	569831111	Zpevn ní krajnic št r kodrtí tl 100 mm	435,640	m2	105,96	46 160,41	CS ÚRS 2023 01
48	K	573411105	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	4 400,630	m2	58,70	258 316,98	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63					
49	K	573411106	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem	4 400,630	m2	61,20	269 318,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63					
50	K	574381112	Penetra ní makadam hrubý PMH tl 100 mm	4 550,251	m2	245,40	1 116 631,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		4400,63*1,034					
51	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	21,070	m2	1 450,00	30 551,50	CS ÚRS 2023 01
52	K	599632111	Vypln ní spár dlažby z lomového kamene MC se zat ením	21,070	m2	209,00	4 403,63	CS ÚRS 2023 01
	D	8	Trubní vedení				143 718,37	
53	K	820441113	P eseknutí železobetonové trouby DN nad 400 do 600 mm	2,000	kus	969,00	1 938,00	CS ÚRS 2023 01
54	K	871360320	Montáž kanaliza ního potrubí hladkého plnost nného SN 12 z polypropylenu DN 250	35,300	m	175,00	6 177,50	CS ÚRS 2023 01
55	M	28617027	trubka kanaliza ní PP plnost nná t ívrstvá DN 250x1000mm SN12	35,830	m	2 789,00	99 929,87	CS ÚRS 2023 01
	VV		35,3 * 1,015 * P epo tené koeficientem množství					
56	K	894812003.WVN	Revizní a ístící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 400/150 pravý a levý p ítok	3,000	kus	2 390,00	7 170,00	
57	K	894812031	Revizní a ístící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla sv tíle hloubky 1000 mm	3,000	kus	1 921,00	5 763,00	CS ÚRS 2023 01
58	M	28655317	poklop šachtový litinový D400 bez odv trání d 470mm s litinovým rámem a betonovým prstencem systému drenážních šachet pro liniové stavby	3,000	kus	4 580,00	13 740,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým t . C 20/25 v otev eném výkopu	2,250	m3	4 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		9*0,5*0,5					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				86 746,40	
60	K	919441211	elo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	2,000	kus	17 100,00	34 200,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	919521120	Z ízení silní ního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	7,500	m	1 470,00	11 025,00	CS ÚRS 2023 01
62	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	7,500	m	3 081,60	23 112,00	CS ÚRS 2023 01
63	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým t . C 20/25	1,530	m3	5 080,00	7 772,40	CS ÚRS 2023 01
64	K	938902112	íšt ní p íkop komunikací p íkopovým rypadlem objem nánosu do 0,3 m3/m	135,000	m	76,50	10 327,50	CS ÚRS 2023 01
65	K	938902421	íšt ní propustk strojní tlakovou vodou D do 500 mm p ítl nánosu do 50% DN	5,000	m	61,90	309,50	CS ÚRS 2023 01
	D	997	P esun sut				10 249,23	
66	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiál do 1 km	26,620	t	62,10	1 653,10	CS ÚRS 2023 01
67	K	997221559	P íplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiál	372,680	t	8,28	3 085,79	CS ÚRS 2023 01
	VV		26,62*14					
68	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recykla ní skládce (skládkovné) zeminy a kamení za íd ného do Katalogu odpad pod kódem 17 05 04	26,620	t	207,00	5 510,34	CS ÚRS 2023 01
	D	998	P esun hmot				6 336,85	

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
69	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	6 336,847	t	1,00	6 336,85	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpo tové náklady				108 512,90	
	D	VRN1	Pr zkumné, geodetické a projektové práce				87 512,90	
70	K	011314000	Archeologický dohled	1,000	kpl	13 197,60	13 197,60	CS ÚRS 2023 01
71	K	011324000	Archeologický pr zkum	1,000	kpl	2 556,45	2 556,45	CS ÚRS 2023 01
72	K	012103000	Geodetické práce p ed výstavbou - vytý ení inž. sítí	1,000	kpl	16 059,75	16 059,75	CS ÚRS 2023 01
73	K	012203000	Geodetické práce p i provád ní a p i dokon ení stavby	1,000	kpl	23 625,60	23 625,60	CS ÚRS 2023 01
74	K	012303000	Geodetické práce po výstavb - zam ení skute ného stavu	1,000	kpl	9 775,00	9 775,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	013254000	Dokumentace skute ného provedení stavby	1,000	kpl	22 298,50	22 298,50	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN3	Za ízení stavenišť				4 000,00	
76	K	032002000	Vybavení stavenišť	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
77	K	034503000	Informa ní tabule na staveništi	1,000	ks	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN4	Inženýrská innost				10 000,00	
78	K	042903000	Ostatní posudky - zkoušky hutn ní	4,000	kpl	2 500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00	
79	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
80	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	1,000	K	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
81	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - íšt ní komunikací	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

Celkem

4 439 782,84

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B LICE - ZÁHROBÍ
Zakázka: SO 103 - P jezd

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: Blice

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				58 153,77	
	D	1	Zemní práce				1 820,32	
1	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 stroj VV 5,7*0,23+7,4*0,12	2,199	m3	81,90	180,10	CS ÚRS 2023 01
2	K	162751117	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 VV 2,199	2,199	m3	149,20	328,09	CS ÚRS 2023 01
3	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	2,199	m3	18,00	39,58	CS ÚRS 2023 01
4	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením, p ehnutím, urovnáním a p ehnutím do 20 m zeminy t 3 VV 99,224*0,15	14,884	m3	13,50	200,93	CS ÚRS 2023 01
5	K	181951112	Úprava plán v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ěním stroj VV 79*1,256	99,224	m2	10,80	1 071,62	CS ÚRS 2023 01
	D	5	Komunikace pozemní				49 449,57	
6	K	564851111	Podklad ze št rkodrt ĚD tl 150 mm VV 79*1,193	94,247	m2	99,44	9 371,92	CS ÚRS 2023 01
7	K	564851111	Podklad ze št rkodrt ĚD tl 150 mm VV 79*1,256	99,224	m2	99,44	9 866,83	CS ÚRS 2023 01
8	K	569831111	Zpevn ění krajnic št rkodrtí tl 100 mm	6,540	m2	105,96	692,98	CS ÚRS 2023 01
9	K	573411105	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem VV 79	79,000	m2	58,70	4 637,30	CS ÚRS 2023 01
10	K	573411106	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem VV 79	79,000	m2	61,20	4 834,80	CS ÚRS 2023 01
11	K	574381112	Penetra ění makadam hrubý PMH tl 100 mm VV 79*1,034	81,686	m2	245,40	20 045,74	CS ÚRS 2023 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 793,40	
12	K	914111111	Montáž svíslé dopravní zna ky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	2,000	kus	465,00	930,00	CS ÚRS 2023 01
13	M	40445615	zna ky upravující p ednost P6 700mm	2,000	kus	946,00	1 892,00	CS ÚRS 2023 01
14	K	914511112	Montáž sloupku dopravních zna ek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	2,000	kus	995,00	1 990,00	CS ÚRS 2023 01
15	M	40445225	sloupek pro dopravní zna ku Zn D 60mm v 3,5m	2,000	kus	967,00	1 934,00	CS ÚRS 2023 01
16	M	40445253	v í ko plastové na sloupek D 60mm	2,000	kus	23,70	47,40	CS ÚRS 2023 01
	D	998	P esun hmot				90,48	
17	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ěným	90,476	t	1,00	90,48	CS ÚRS 2023 01

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				20 000,00	
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				20 000,00	
18	K	742110401	Montáž instalačních kanálů pro slaboproud plastových jednokomorových	16,000	m	185,00	2 960,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		8+8					
19	M	56245119	dílná trubka HDPE 160/110	16,000	m	1 065,00	17 040,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 500,00	
	D	VRN4	Inženýrskáinnost				10 500,00	
20	K	041903000	Dozor jiné osoby	1,000	kpl	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 01
Celkem							88 653,77	

Rekapitulace objekt stavby

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ (2)

Objednatel: SPU Strakonice
 Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
 Místo: Záhrobí

Zpracoval:
 Datum: 10.5.2023

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH snížená	DPH základní	Cena s DPH
20211009	POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ (2)	7 448 502,92	0,00	1 564 185,61	9 012 688,53
202110091	SO 101 - POLNÍ CESTA C1 k.ú. ZÁHROBÍ	5 953 271,70	0,00	1 250 187,06	7 203 458,76
202110092	SO 102 - POLNÍ CESTA C2 k.ú. ZÁHROBÍ	634 272,27	0,00	133 197,18	767 469,45
202110093	SO 103 - LESNÍ CESTA C1 k.ú. ZÁHROBÍ	860 958,95	0,00	180 801,38	1 041 760,33

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ (2)
Zakázka: SO 101 - POLNÍ CESTA C1 k.ú. ZÁHROBÍ

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: Záhrobí

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
D	HSV	Práce a dodávky HSV				5 825 856,15	
D	1	Zemní práce				963 462,69	
1	K	111211201 Odstranění krovu a stromů průměru kmene do 100 mm i s koenými sklonu terénu přes 1:5 ruční	1 380,000	m2	20,00	27 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV	480+900					
2	K	112101101 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	3,000	kus	390,00	1 170,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	112101102 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	3,000	kus	492,00	1 476,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	112101121 Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	3,000	kus	320,00	960,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	112251102 Odstranění pařezů do 500 mm	3,000	kus	405,00	1 215,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	113107229 Odstranění podkladu z cihelné drti tl. 150 mm strojní přes 200 m2	1 220,400	m2	79,20	96 655,68	CS ÚRS 2023 01
	VV	(950-680)*4,52					
7	K	122151404 Vykopávky v zemníku na suchu v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojní	403,334	m3	64,80	26 136,04	CS ÚRS 2023 01
8	K	122251104 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojní	608,844	m3	79,20	48 220,44	CS ÚRS 2023 01
	VV	680*4,52*0,15+(1168-950)*4,52*0,15					
9	K	122251104 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojní	1 102,880	m3	79,20	87 348,10	CS ÚRS 2023 01
	VV	680*0,2*4,52+(950-680)*0,4*4,52					
10	K	131251201 Hloubení jam zapažených v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojní	4,000	m3	958,00	3 832,00	CS ÚRS 2023 01
11	K	132251103 Hloubení rýh nezapažených šířky do 800 mm v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojní	433,663	m3	289,65	125 610,49	CS ÚRS 2023 01
	VV	1734,65*0,5*0,5					
12	K	162351104 Vodorovné p emístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy žitelnosti I, skupiny 1 až 3	806,668	m3	45,00	36 300,06	CS ÚRS 2023 01
	VV	2*403,334					
13	K	162751117 Vodorovné p emístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy žitelnosti I, skupiny 1 až 3	996,668	m3	149,20	148 702,87	CS ÚRS 2023 01
	VV	559,005+433,663+4					
14	K	162751117 Vodorovné p emístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy žitelnosti I, skupiny 1 až 3	1 102,880	m3	149,20	164 549,70	CS ÚRS 2023 01
15	K	166151101 P ehození neulehlého výkopku z horniny třídy žitelnosti I, skupiny 1 až 3	403,334	m3	72,00	29 040,05	CS ÚRS 2023 01
16	K	171151112 Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů z hutných strojů	403,334	m3	119,70	48 279,08	CS ÚRS 2023 01
17	K	171251201 Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	1 400,002	m3	18,00	25 200,04	CS ÚRS 2023 01
	VV	403,334+559,005+433,663+4					
18	K	171251201 Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	1 102,880	m3	18,00	19 851,84	CS ÚRS 2023 01
19	K	181101131 Úprava pozemku s rozpojením, p ehrutím, urovnáním a p ehrutím do 20 m zeminy třídy žitelnosti I	834,097	m3	13,50	11 260,31	CS ÚRS 2023 01
	VV	5560,647*0,15					
20	K	181951112 Úprava plánů v hornině třídy žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se z hutným strojů	5 560,647	m2	10,80	60 054,99	CS ÚRS 2023 01

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
VV		4307,24*1,291					
D	2	Zakládání				1 173 430,15	
21	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° v etn lože otev ený výkop DN 150 pro liniové stavby	1 734,650	m	426,00	738 960,90 CS ÚRS 2023 01
22	K	214500111	Z ízení výpln rýh s drenážním potrubím do DN 200 16/32 v do 300 mm	1 734,650	m	31,70	54 988,41 CS ÚRS 2023 01
23	M	58344121	št rk frakce 16/32	710,339	t	487,50	346 290,26 CS ÚRS 2023 01
VV		1734,65*0,234*1,75					
24	K	273321117	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	2,930	m3	4 980,00	14 591,40 CS ÚRS 2023 01
25	K	273361412	Výztuž základových desek ze sva ovaných sítí do 8 kg/m2	0,156	t	45 300,00	7 066,80 CS ÚRS 2023 01
26	K	274354111	Bedn ní základových pas - z ízení	11,250	m2	990,00	11 137,50 CS ÚRS 2023 01
27	K	274354211	Bedn ní základových pas - odstran ní	11,250	m2	35,10	394,88 CS ÚRS 2023 01
D	4	Vodorovné konstrukce				22 697,78	
28	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prost edí pod dlažbu tl do 100 mm	11,460	m2	453,00	5 191,38 CS ÚRS 2023 01
29	K	452318510	Zajišovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prost edí	1,560	m3	4 940,00	7 706,40 CS ÚRS 2023 01
30	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	4,000	m3	2 450,00	9 800,00 CS ÚRS 2023 01
D	5	Komunikace pozemní				3 372 616,43	
31	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze št rkopísku ŠP tl 100 mm	5,760	m2	70,56	406,43 CS ÚRS 2023 01
32	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze št rkopísku ŠP tl 150 mm	9,870	m2	99,44	981,47 CS ÚRS 2023 01
33	K	564851111	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 150 mm	5 228,989	m2	99,44	519 970,67 CS ÚRS 2023 01
VV		4307,24*1,214					
34	K	564851111	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 150 mm	5 409,893	m2	99,44	537 959,76 CS ÚRS 2023 01
VV		4307,24*1,256					
35	K	564861111	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 200 mm	5 514,400	m2	106,53	587 449,03 CS ÚRS 2023 01
VV		680*4,52+(950-680)*4,52*2					
36	K	569831111	Zpevn ní krajnic št rkodrtí tl 100 mm	879,910	m2	105,96	93 235,26 CS ÚRS 2023 01
37	K	573411105	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	4 307,240	m2	58,70	252 834,99 CS ÚRS 2023 01
VV		4307,24					
38	K	573411106	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem	4 307,240	m2	61,20	263 603,09 CS ÚRS 2023 01
VV		4307,24					
39	K	574381112	Penetra ní makadam hrubý PMH tl 100 mm	4 470,915	m2	245,40	1 097 162,54 CS ÚRS 2023 01
VV		4307,24*1,038					
40	K	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z betonu	11,460	m2	1 450,00	16 617,00 CS ÚRS 2023 01
41	K	599632111	Vypln ní spár dlažby z lomového kamene MC se zat ením	11,465	m2	209,00	2 396,19 CS ÚRS 2023 01
D	8	Trubní vedení				62 126,70	
42	K	871350320	Montáž kanaliza ního potrubí hladkého plnost nného SN 12 z polypropylenu DN 200	19,700	m	171,00	3 368,70 CS ÚRS 2023 01
VV		8,2+11,5					
43	M	28617026	trubka kanaliza ní PP plnost nná t ívrstvá DN 200x1000mm SN12	19,700	m	2 080,00	40 976,00 CS ÚRS 2023 01
44	K	894812003.W VN	Revizní a ístící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 400/150 pravý a levý p ítok	2,000	kus	2 390,00	4 780,00
45	K	894812031	Revizní a ístící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla sv tlé hloubky 1000 mm	2,000	kus	1 921,00	3 842,00 CS ÚRS 2023 01
46	M	28655317	poklop šachtový litinový D400 bez odv trání d 470mm s litinovým rámem a betonovým prstencem systému drenážních šachet pro liniové stavby	2,000	kus	4 580,00	9 160,00 CS ÚRS 2023 01

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 719,40	
47	K	919441211	elo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	2,000	kus	17 100,00	34 200,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	919521120	Z ízení silni ního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	7,500	m	1 470,00	11 025,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	7,500	m	3 081,60	23 112,00	CS ÚRS 2023 01
50	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým t . C 20/25	1,530	m3	5 080,00	7 772,40	CS ÚRS 2023 01
51	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	7,500	m	1 548,00	11 610,00	CS ÚRS 2023 01
	D	997	P esun sut				134 949,68	
52	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiál do 1 km	361,266	t	54,00	19 508,36	CS ÚRS 2023 01
53	K	997221559	P íplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiál	6 864,054	t	7,20	49 421,19	CS ÚRS 2023 01
	VV		361,266*19					
54	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recykla ní skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	7,350	t	315,00	2 315,25	CS ÚRS 2023 01
55	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recykla ní skládce (skládkovné) zeminy a kamení za íd ného do Katalogu odpad pod kódem 17 05 04	353,916	t	180,00	63 704,88	CS ÚRS 2023 01
	D	998	P esun hmot				8 853,32	
56	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	8 853,316	t	1,00	8 853,32	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpo tové náklady				127 415,55	
	D	VRN1	Pr zkumné, geodetické a projektové práce				86 415,55	
57	K	011314000	Archeologický dohled	1,000	kpl	7 300,80	7 300,80	CS ÚRS 2023 01
58	K	011324000	Archeologický pr zkum	1,000	kpl	1 374,75	1 374,75	CS ÚRS 2023 01
59	K	012103000	Geodetické práce p ed výstavbou - vytý ení inž. sítí	1,000	kpl	17 733,00	17 733,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	012203000	Geodetické práce p i provád ní a p i dokon ení stavby	1,000	kpl	27 807,00	27 807,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	012303000	Geodetické práce po výstavb - zam ení skute ného stavu	1,000	kpl	9 775,00	9 775,00	CS ÚRS 2023 01
62	K	013254000	Dokumentace skute ného provedení stavby	1,000	kpl	22 425,00	22 425,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN3	Za ízení staveniš				4 000,00	
63	K	032002000	Vybavení staveniš	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
64	K	034503000	Informa ní tabule na staveništi	1,000	ks	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN4	Inženýrská innost				30 000,00	
65	K	042903000	Ostatní posudky - zkoušky hutn ní	12,000	kpl	2 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00	
66	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
67	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	1,000	K	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
68	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - íšt ní komunikací	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
Celkem							5 953 271,70	

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B L ICE - ZÁHROBÍ (2)
Zakázka: SO 102 - POLNÍ CESTA C2 k.ú. ZÁHROBÍ

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: Záhrobí

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				583 212,57		
D	1	Zemní práce				132 261,05		
1	K	112101102	Odstranění strom listnatých průměru kmene do 500 mm	2,000	kus	492,00	984,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	112251102	Odstranění pařezů do 500 mm	2,000	kus	405,00	810,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	122151404	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 stroj	56,430	m3	74,52	4 205,16	CS ÚRS 2023 01
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 stroj	108,107	m3	91,08	9 846,39	CS ÚRS 2023 01
5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 stroj	144,143	m3	91,08	13 128,54	CS ÚRS 2023 01
VV		159,45*4,52*0,2						
6	K	162351104	Vodorovné p emist ní do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	112,860	m3	51,75	5 840,51	CS ÚRS 2023 01
VV		2*56,43						
7	K	162751117	Vodorovné p emist ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	51,677	m3	149,20	7 710,21	CS ÚRS 2023 01
VV		108,107-56,43						
8	K	162751117	Vodorovné p emist ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	144,143	m3	149,20	21 506,14	CS ÚRS 2023 01
VV		144,143						
9	K	166151101	P ehození neulehlého výkopku z horniny třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	56,430	m3	82,80	4 672,40	CS ÚRS 2023 01
10	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů z hutných stroj	56,430	m3	119,70	6 754,67	CS ÚRS 2023 01
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	108,107	m3	18,00	1 945,93	CS ÚRS 2023 01
VV		108,107						
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	252,250	t	180,00	45 405,00	CS ÚRS 2023 01
VV		144,143*1,75						
13	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením, p ehrnutím, urovnáním a p ehrnutím do 20 m zeminy třídy 3	110,551	m3	13,50	1 492,44	CS ÚRS 2023 01
VV		737,006*0,15						
14	K	181951112	Úprava plánů v hornině třídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním stroj	737,006	m2	10,80	7 959,66	CS ÚRS 2023 01
VV		570,88*1,291						
D	5	Komunikace pozemní				449 930,18		
15	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	693,048	m2	99,44	68 916,69	CS ÚRS 2023 01
VV		570,88*1,214						
16	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	737,006	m2	99,44	73 287,88	CS ÚRS 2023 01
VV		570,88*1,291						
17	K	564861111	Podklad ze štěrku tl 200 mm	720,895	m2	106,53	76 796,94	CS ÚRS 2023 01
VV		159,49*4,52						
18	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrku tl 100 mm	161,030	m2	105,96	17 062,74	CS ÚRS 2023 01

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
19	K	573411105	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	570,880	m2	58,70	33 510,66	CS ÚRS 2023 01
	VV		570,88					
20	K	573411106	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem	570,880	m2	61,20	34 937,86	CS ÚRS 2023 01
	VV		570,88					
21	K	574381112	Penetra ní makadam hrubý PMH tl 100 mm	592,573	m2	245,40	145 417,41	CS ÚRS 2023 01
	VV		570,88*1,038					
	D	998	P esun hmot				1 021,34	
22	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	1 021,337	t	1,00	1 021,34	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpo tové náklady				51 059,70	
	D	VRN1	Pr zkumné, geodetické a projektové práce				30 059,70	
23	K	011314000	Archeologický dohled	1,000	kpl	2 386,80	2 386,80	CS ÚRS 2023 01
24	K	011324000	Archeologický pr zkum	1,000	kpl	1 439,10	1 439,10	CS ÚRS 2023 01
25	K	012103000	Geodetické práce p ed výstavbou - vytý ení inž. sítí	1,000	kpl	6 325,00	6 325,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	012203000	Geodetické práce p i provád ní a p i dokon ení stavby	1,000	kpl	7 833,80	7 833,80	CS ÚRS 2023 01
27	K	012303000	Geodetické práce po výstavb - zam ení skute ného stavu	1,000	kpl	6 325,00	6 325,00	CS ÚRS 2023 01
28	K	013254000	Dokumentace skute ného provedení stavby	1,000	kpl	5 750,00	5 750,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN3	Za ízení stavenišť				4 000,00	
29	K	032002000	Vybavení stavenišť	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	034503000	Informa ní tabule na staveništi	1,000	ks	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN4	Inženýrská innost				10 000,00	
31	K	042903000	Ostatní posudky - zkoušky hutn ní	4,000	kpl	2 500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00	
32	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
33	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	1,000	K	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
34	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - íšt ní komunikací	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

Celkem

634 272,27

Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: POLNÍ CESTY B LICE - ZÁHROBÍ (2)
Zakázka: SO 103 - LESNÍ CESTA C1 k.ú. ZÁHROBÍ

Objednatel: SPU Strakonice
Zhotovitel: EUROVIA Silba, a.s.
Místo: Záhrobí

Zpracoval:
Datum: 10.5.2023

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				762 133,90		
D	1	Zemní práce				112 778,16		
1	K	122151404	Vykopávky v zemníku na suchu v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 stroj	86,861	m3	64,80	5 628,59	CS ÚRS 2023 01
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 stroj	168,820	m3	79,20	13 370,54	CS ÚRS 2023 01
3	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 stroj	116,585	m3	225,00	26 231,63	CS ÚRS 2023 01
	VV	466,34*0,5*0,5						
4	K	162351104	Vodorovné p emíst ní do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	173,722	m3	45,00	7 817,49	CS ÚRS 2023 01
	VV	2*86,861						
5	K	162751117	Vodorovné p emíst ní do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	198,544	m3	149,20	29 622,76	CS ÚRS 2023 01
	VV	168,82-86,861+116,585						
6	K	166151101	P ehození neulehlého výkopku z horniny t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	86,861	m3	72,00	6 253,99	CS ÚRS 2023 01
7	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násyp zhutn ných stroj	86,861	m3	119,70	10 397,26	CS ÚRS 2023 01
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	285,405	m3	18,00	5 137,29	CS ÚRS 2023 01
	VV	168,82+116,585						
9	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením, p ehrnutím, urovnáním a p ehrnutím do 20 m zeminy t 3	97,294	m3	13,50	1 313,47	CS ÚRS 2023 01
	VV	648,624*0,15						
10	K	181951112	Úprava plán v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ním stroj	648,624	m2	10,80	7 005,14	CS ÚRS 2023 01
	VV	502,42*1,291						
D	2	Zakládání				306 598,97		
11	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° v etn lože otev ený výkop DN 150 pro liniové stavby	466,430	m	426,00	198 699,18	CS ÚRS 2023 01
12	K	214500111	Z ízení výpln rýh s drenážním potrubím do DN 200 16/32 v do 300 mm	466,430	m	31,70	14 785,83	CS ÚRS 2023 01
13	M	58344121	š t rk frakce 16/32	191,003	t	487,50	93 113,96	CS ÚRS 2023 01
	VV	466,43*0,234*1,75						
D	5	Komunikace pozemní				341 801,78		
14	K	564851111	Podklad ze š t rkodrt ŠD tl 150 mm	609,938	m2	99,44	60 652,23	CS ÚRS 2023 01
	VV	502,42*1,214						
15	K	564851111	Podklad ze š t rkodrt ŠD tl 150 mm	648,624	m2	99,44	64 499,17	CS ÚRS 2023 01
	VV	502,42*1,291						
16	K	569831111	Zpevn ní krajnic š t rkodrt tl 100 mm	268,320	m2	105,96	28 431,19	CS ÚRS 2023 01
17	K	573411105	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,7 kg/m2 s posypem	502,420	m2	58,70	29 492,05	CS ÚRS 2023 01
	VV	502,42						

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
18	K	573411106	Jednoduchý nát r z asfaltu v množství 1,90 kg/m2 s posypem	502,420	m2	61,20	30 748,10	CS ÚRS 2023 01
	VV		502,42					
19	K	574381112	Penetra ní makadam hrubý PMH tl 100 mm	521,512	m2	245,40	127 979,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		502,42*1,038					
	D	998	P esun hmot				954,99	
20	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	954,988	t	1,00	954,99	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN	Vedlejší rozpo tové náklady				98 825,05	
	D	VRN1	Pr zkumné, geodetické a projektové práce				77 825,05	
21	K	011314000	Archeologický dohled	1,000	kpl	7 300,80	7 300,80	CS ÚRS 2023 01
22	K	011324000	Archeologický pr zkum	1,000	kpl	1 374,75	1 374,75	CS ÚRS 2023 01
23	K	012103000	Geodetické práce p ed výstavbou - vytý ení inž. sítí	1,000	kpl	18 919,80	18 919,80	CS ÚRS 2023 01
24	K	012203000	Geodetické práce p i provád ní a p i dokon ení stavby	1,000	kpl	26 079,70	26 079,70	CS ÚRS 2023 01
25	K	012303000	Geodetické práce po výstavb - zam ení skute ného stavu	1,000	kpl	7 475,00	7 475,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	013254000	Dokumentace skute ného provedení stavby	1,000	kpl	16 675,00	16 675,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN3	Za ízení stavenišť				4 000,00	
27	K	032002000	Vybavení stavenišť	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
28	K	034503000	Informa ní tabule na staveništi	1,000	ks	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN4	Inženýrská innost				10 000,00	
29	K	042903000	Ostatní posudky - zkoušky hutn í	4,000	kpl	2 500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN6	Územní vlivy				1 000,00	
30	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
31	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	1,000	K	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
32	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - íšt ní komunikací	1,000	kpl	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
Celkem							860 958,95	