

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Vedlejší polní cesta VC14C v k.ú. Štítary u Krásné  
**Zakázka:** VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA VC14C

**Objednatel:** R - Státní pozemkový úřad  
**Zhotovitel:** Street line s.r.o.  
**Místo:** Štítary u Krásné

**Zpracoval:**  
**Datum:** 11.10.2022

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>536 705,32</b>	
	<b>D</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>230 113,21</b>	
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojn	372,332	m2	50,00	18 616,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		Sejmutí ornice					
	VV		351,432+20,9					
2	K	122252114	Výkopávky v zemních na suchu pro silnice a dálnice v hornin t idy t žitelnosti l objem do 500 m3 strojn	45,360	m3	140,00	6 350,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		Výkop					
	VV		101,01					
	VV		Výkop - svah					
	VV		0,20					
	VV		Odpo et sejmutí ornice					
	VV		-0,15*(351,432+20,9)					
3	K	162751117	Vodorovné p emíst ní p es 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti l skupiny 1 až 3	115,752	m3	180,00	20 835,36	CS ÚRS 2022 01
	VV		Výkop					
	VV		101,01					
	VV		Výkop - svah					
	VV		0,2					
	VV		Odpo et násyp					
	VV		-0,93					
	VV		Odpo et ornice - násyp					
	VV		-20,9*0,1					
	VV		Dovoz - Substrát pro ZV (zatrav ovací vrstvu)					
	VV		(310,8+20,53+19,9)*0,05					
4	K	162751119	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti l skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m p es 10000 m	2 662,285	m3	5,00	13 311,43	CS ÚRS 2022 01
	VV		Odvoz - Vodorovné p emíst ní					
	VV		98,19*23					
	VV		Dovoz - Substrát pro ZV (zatrav ovací vrstvu)					
	VV		((310,8+20,53+19,9)*0,05)*23					
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	98,190	m3	60,00	5 891,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		98,19					
6	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recykla ní skládce (skládkovné) zeminy a kamení zat íd něho do Katalogu odpad pod kódem 17 05 04	162,014	t	150,00	24 302,10	CS ÚRS 2022 01
	VV		bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI					
	VV		odpad - zemina					
	VV		98,19*1,65					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
7	K	122252114.A Z	Výkopávky v zemnicích na suchu pro silnice a dálnice v hornin t idy t žitelnosti l objem do 500 m3 stroj VV VV Výkop - aktivní zóna VV bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI 140,31	140,310	m3	140,00	19 643,40	CS ÚRS 2022 01
8	K	162751117.A Z	Vodorovné p emíst ní p es 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti l skupiny 1 až 3 VV VV Výkop - aktivní zóna VV bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI 140,31	140,310	m3	180,00	25 255,80	CS ÚRS 2022 01
9	K	162751119.A Z	P íplatek k vodorovnému p emíst ní výkopku/sypaniny z horniny t idy t žitelnosti l skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m p es 10000 m VV VV Výkop - aktivní zóna VV bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI 140,31*23	3 227,130	m3	5,00	16 135,65	CS ÚRS 2022 01
10	K	997221873.A Z	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recykla ní skládce (skládkovné) zeminy a kamení zat íd ného do Katalogu odpad pod kódem 17 05 04 VV VV bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI odpad - zemina 140,31*1,65	231,512	t	150,00	34 726,80	CS ÚRS 2022 01
11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násyp zhutn ých stroj VV VV Násyp - svah 0,93	0,930	m3	60,00	55,80	CS ÚRS 2022 01
12	K	181152302	Úprava plán pro silnice a dálnice v zá ezech se zhutn ým VV VV Úprava plán VV jízdní pruh VV 310,80 VV krajnice VV (20,53+19,90)*1,05	353,252	m2	12,00	4 239,02	CS ÚRS 2022 01
13	K	181351103	Rozprost ení ornice tl vrstvy do 200 mm pl p es 100 do 500 m2 v rovin nebo ve svahu do 1:5 stroj VV VV Ohumusování tl. 100 mm VV 8,83+12,07 VV ZV - zatrav ovací vrstva VV 310,8+20,53+19,9	372,130	m2	50,00	18 606,50	CS ÚRS 2022 01
14	K	182201101	Svahování násyp stroj VV VV Svahování násyp stroj 8,83+12,07	20,900	m2	50,00	1 045,00	CS ÚRS 2022 01
15	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici VV VV Výsev trávníku hydroosevem na ornici VV 8,83+12,07 VV ZV - zatrav ovací vrstva VV 310,8+20,53+19,9	372,130	m2	15,00	5 581,95	CS ÚRS 2022 01
16	M	00572410	osivo sm s travní parková VV VV osivo sm s travní parková VV (8,83+12,07)/100*3,5 VV (310,8+20,53+19,9)/100*3,5	13,025	kg	180,00	2 344,50	CS ÚRS 2022 01
17	M	10371500	substrát pro trávníky VL VV VV Substrát pro ZV (zatrav ovací vrstvu) VV (310,8+20,53+19,9)*0,05	17,562	m3	750,00	13 171,50	CS ÚRS 2021 02
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>222 293,96</b>	
18	K	564241111	Podklad nebo podsyp ze št rkopísku ŠP plochy p es 100 m2 tl 120 mm VV VV KŠ tl. 120 mm, SN EN 13285 ( SN 736126-1)	351,432	m2	140,00	49 200,48	CS ÚRS 2022 01

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		<i>jízdní pruh</i>					
	VV		<i>310,8</i>					
	VV		<i>krajnice</i>					
	VV		<i>(20,53+19,90)*1,005</i>					
19	K	564851111	Podklad ze št rkodrt ŠD plochy p es 100 m2 tl 150 mm	353,252	m2	150,00	52 987,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>ŠDb tl. 150 mm, fr. 0-63, SN EN 13285 ( SN 736126-1)</i>					
	VV		<i>jízdní pruh</i>					
	VV		<i>310,8</i>					
	VV		<i>krajnice</i>					
	VV		<i>(20,53+19,90)*1,05</i>					
20	K	564861111.A Z	Podklad ze št rkodrt ŠD tl 200 mm	706,504	m2	170,00	120 105,68	
	VV		<i>Aktivní zóna ŠD tl. 400 mm, fr. 0-63</i>					
	VV		<i>bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI</i>					
	VV		<i>353,252*2</i>					
	<b>D</b>	<b>998</b>	<b>P esun hmot</b>				<b>84 298,15</b>	
21	K	998225111	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	218,867	t	130,00	28 452,71	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>KŠ</i>					
	VV		<i>96,995</i>					
	VV		<i>ŠD</i>					
	VV		<i>121,872</i>					
22	K	998225195	P íplatek k p esunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živi ným, betonovým ZKD 5000 m	1 094,335	t	5,00	5 471,68	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>KŠ</i>					
	VV		<i>96,995*5</i>					
	VV		<i>ŠD</i>					
	VV		<i>121,872*5</i>					
23	K	998225111.A Z	P esun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živi ným	324,992	t	130,00	42 248,96	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>AZ</i>					
	VV		<i>324,992</i>					
24	K	998225195.A Z	P íplatek k p esunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živi ným, betonovým ZKD 5000 m	1 624,960	t	5,00	8 124,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>AZ</i>					
	VV		<i>bude fakturováno dle skute nosti po odsouhlasení AD/TDI</i>					
	VV		<i>324,992*5</i>					

**Celkem**

**536 705,32**

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Vedlejší polní cesta VC14C v k.ú. Štítary u Krásné  
**Zakázka:** VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

**Objednatel:** R - Státní pozemkový úřad  
**Zhotovitel:** Street line s.r.o.  
**Místo:** Štítary u Krásné

**Zpracoval:**  
**Datum:** 11.10.2022

Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
<b>D</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>151 100,00</b>	
<b>D</b>	<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>49 000,00</b>	
1	K	011002000 Průzkumné práce - vytyčení stáv. inženýrských sítí	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PSC	vytyčení stáv. inženýrských sítí za účasti správce sítí nebo jeho pokyn, projednání jejich ochrany před poškozením se správcem, v etn. určení dimenze a hloubky sítí, bude protokolováno, používáno při stavbě a součástí stavebního deníku, sondy k ověření polohy					
2	K	011314000 Archeologický dohled	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
	VV	1					
3	K	011324000 Archeologický průzkum	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PSC	základní orientace při průzkumu během dohledu					
	VV	1					
4	K	012103000 Geodetické práce před výstavbou	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	
	PSC	vytyčení hranic pozemků, vytyčení hranice odnětí půdy a zajištění jejich nepřekročení, vytyčení staveníšť a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...					
	VV	1					
5	K	012203000 Geodetické práce při provádění stavby	1,000	soubor	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PSC	výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upesňujících inností geodetické zaměření všech nových inženýrských sítí - kanalizace dešťové, plynovod, elektrická vedení, sdělovacích kabelů					
6	K	012303000 Geodetické práce po výstavbě	1,000	soubor	7 000,00	7 000,00	
	PSC	geodetické zaměření provedení všech stavebních objektů, v etn. hloubek šachet a potrubí, hloubek uložení ostatních sítí, podélných profilů a dimenze všech nových inženýrských sítí plynovodu, elektrických vedení, sdělovacích kabelů, po provedení ochrany a chrání ek., dešťová kanalizace, opěrné stěny a ostatní dle požadavku TDI a investora a dle podmínek stavebního a VH povolení, v etn. papírového tisku 4 ks,					
	VV	1					
7	K	013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	
	PSC	vyhotovení na podkladě geodetického zaměření provedené stavby, 4 x paré, 1 x CD, pro účely SÚ ke kolaudaci, zanesení veškerých změn oproti DSP, bude zpracováno dle požadavků vyhlášky 499/2006 Sb. v etn. fotodokumentace současně stavu a fotodokumentace během stavby					
	VV	1					
8	K	013254000.1 Realizační dokumentace stavby (RDS)	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	
	VV	1					
9	K	013294000 Ostatní dokumentace	1,000	soubor	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PSC	předání závěrečného paré se splněnými podmínkami správce a podmínkami vydaného stavebního a vodoprávního povolení, v etn. jejich stanovisek ke stavbě, po et kus 4					
		ostatní spojené, vedení územní evidence, pracovní deník o innostech souvisejících se skryvanými kulturami vrstev předávaných dle stavebního povolení odboru živ. prostředí, jednání s dotčenými orgány					
<b>D</b>	<b>VRN2</b>	<b>územní stavby</b>				<b>13 600,00</b>	



.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	PSC		<i>respektování a p ízp sobení prací v ochranných pásmech elektrického vedení, plynového vedení, vodárenská (vodní zdroje, vodojemy, ístírny vod, vodovodní ady), p írodních hodnot (zákaz poškození p írodního prost edí, zákaz hluku), protipožární a jiná, dále ochrana odkrytých stáv. za ízení dle stavebního povolení, obnovení výstražných folií porušených b hem stavby</i>					
			<b>Celkem</b>				<b>151 100,00</b>	