

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1152_Slav_101

Stavba: Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

KSO: 822 27
Místo: Slavkov

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s výzámí 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 vymezující 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. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“ – není v tabulce uveden žádný údaj). Ocenění "vlastní" položky je na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 10-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH			5 997 274,10
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 5 997 274,10	Výše daně 1 259 427,56
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			7 256 701,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1152_Slav_101

Stavba: Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Místo: Slavkov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 997 274,10	7 256 701,66
152_01_Sl av_101.1	Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101.1 - Vedlejší polní cesta VC 22	5 550 274,10	6 715 831,66
152_06_Sl av_101 VRN	Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101 - VRN	447 000,00	540 870,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_01_Slav_101.1 - Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101.1 - Vedlejší polní cesta VC 22

KSO: 822 27
Místo: Slavkov

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

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. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“ – není v tabulce uveden žádný údaj). Ocenění "vlastní" položky je na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 10-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují.

Cena bez DPH

5 550 274,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 550 274,10	21,00%	1 165 557,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 715 831,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_01_Slav_101.1 - Vedlejší polní cesta VC-22 v kú. Slavkov u U.B. SO 101.1 - Vedlejší polní cesta VC 22

Místo: Slavkov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 550 274,10

HSV - Práce a dodávky HSV	5 550 274,10
1 - Zemní práce	1 253 865,72
5 - Komunikace pozemní	3 740 102,14
8 - Trubní vedení	98 340,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	233 012,12
997 - Přesun sutě	217 580,07
998 - Přesun hmot	7 374,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_01_Slav_101.1 - Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101.1 - Vedlejší polní cesta VC 22

Místo: Slavkov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

5 550 274,10

D HSV Práce a dodávky HSV

5 550 274,10

D 1 Zemní práce

1 253 865,72

1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	140,00	560,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101				
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	250,00	500,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101102				
3	K	112111111-1	Spálení větví všech druhů stromů	kus	6,000	450,00	2 700,00
			VV 4+2 6,000				
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	280,00	1 120,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101				
5	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	530,00	1 060,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102				
6	K	112251108	Odstranění pařezů průměru přes 1300 do 1500 mm	kus	5,000	3 600,00	18 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251108				
7	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	26,900	72,00	1 936,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106123				
			VV odst_ZD 26,9 26,900				
8	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	126,900	65,00	8 248,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107163				
			VV odst_živ_recyk 126,9 126,900				
9	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	367,300	46,00	16 895,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107223				
			VV odst_ACO 367,3 367,300				
10	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	367,300	80,00	29 384,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242				
			VV odst_ACO 367,3 367,300				
11	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,900	32,00	252,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107312				
			VV odst_bet 7,9 7,900				
12	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	28,900	80,00	2 312,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107323				
			VV odst_šd_HN 28,9 28,900				
13	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	26,900	80,00	2 152,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107323				
			VV odst_ZD 26,9 26,900				
14	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,900	180,00	1 422,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107331				
			VV odst_bet 7,9 7,900				
15	K	116951213	Zemina promísená s vápnem na deponii v množství přes 1,5 do 2 % vápna z objemové hmotnosti zeminy	m3	418,200	200,00	83 640,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/116951213				
			VV násyp 418,2 418,200				
16	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	9,870	3 500,00	34 545,00
			VV vápno_2_proc násyp*23,6/1000 9,870				
17	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	3 090,200	14,00	43 262,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151125				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	odhumus	209+2881,2		3 090,200		
18	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	937,540	70,00	65 627,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122252205				
	VV	odkop_sil	1012,4-8,67-14,92-38,07-10,8-2,4		937,540		
19	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,550	485,00	32 276,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251103				
	VV	rýha_kanal	14*1,5*0,6		12,600		
	VV	rýha_žebro	200*0,5*0,5		50,000		
	VV	rýha_obrub	new_obr_sil*0,5*0,5		3,950		
	VV	rýhy_suma	Součet		66,550		
20	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	4,000	70,00	280,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201421				
21	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2,000	280,00	560,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201422				
22	K	162201522	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 1300 do 1500 mm	kus	5,000	1 200,00	6 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201522				
23	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	96,000	3,00	288,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301971				
	VV		4*24		96,000		
24	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	48,000	5,00	240,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301972				
	VV		2*24		48,000		
25	K	162301977	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	120,000	32,00	3 840,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162301977				
	VV		5*24		120,000		
26	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 052,430	40,00	82 097,20
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162551108				
	VV		násyp*2		836,400		
	VV	ornice_vytěžená	odhumus*0,3		927,060		
	VV		humus*0,1		288,970		
	VV	odvoz_3_km	Součet		2 052,430		
27	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	585,890	150,00	87 883,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117				
	VV	zemina_skladka	odkop_sil-násyp+rýhy_suma		585,890		
28	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8 788,350	6,00	52 730,10
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119				
	VV		zemina_skladka*15		8 788,350		
29	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	707,170	38,00	26 872,46
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111				
	VV		násyp+humus*0,1		707,170		
30	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	418,200	38,00	15 891,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152101				
	VV	násyp	418,2		418,200		
31	K	17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - poptaná cena	t	996,013	320,00	318 724,16
		VV	zemina_skladka*1,7		996,013		
32	K	17120123R	Poplatek za uložení pařezů na skládce	ks	11,000	300,00	3 300,00
		VV	4+2+5		11,000		
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 345,260	15,00	20 178,90
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201				
	VV		ornice_vytěžená+násyp		1 345,260		
34	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	58,400	180,00	10 512,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174111101				
	VV		rýha_kanal-obsyp_kanal		8,400		
	VV		rýha_žebro		50,000		
	VV	zásyp_rýh	Součet		58,400		
35	M	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	16,800	460,00	7 728,00
		VV	8,4*2		16,800		
36	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	100,000	620,00	62 000,00
		VV	50*2		100,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,200	420,00	1 764,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175111101 VV obsyp_kanal 14*0,6*0,5		4,200		
38	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	8,400	460,00	3 864,00
			VV 4,2 * 2 " Přepočtené koeficientem množství		8,400		
39	K	181101132	Úprava pozemku s rozpojením, přehnutím, urovnáním a přehnutím přes 20 do 40 m zeminy skupiny 3	m3	577,940	24,00	13 870,56
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181101132 VV rotavátor humus*0,2		577,940		
40	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2 889,700	12,00	34 676,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351113 VV humus		2 889,700		
41	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 568,606	15,00	53 529,09
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112 VV new_obr_sil*0,5 7,900 VV šd_210 2207,4+466,19*0,6 2 487,114 VV drenáž_pláně 1 073,592 VV pláň Součet 3 568,606				
42	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	2 889,700	35,00	101 139,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182251101 VV humus		2 889,700		
	D	5	Komunikace pozemní				3 740 102,14
43	K	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	3 568,606	80,00	285 488,48
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/561081121 VV pláň		3 568,606		
44	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemín standardní	t	63,164	3 500,00	221 074,00
			VV vapno_plan_3_proc pláň*0,5*35,4/1000		63,164		
45	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	18,300	110,00	2 013,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564831011 VV dlažba_lom		18,300		
46	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	1 073,592	110,00	118 095,12
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564831111 VV 200*0,8+3,2*20+1*40+3,7*86+20*5,4+1,2*51+1,4*40 807,400 VV 0,64*50,3+1,3*80+0,5*20+1,5*80 266,192 VV drenáž_pláně Součet 1 073,592				
47	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 401,764	150,00	360 264,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111 VV new_obr_sil*0,5 7,900 VV 2207,4+0,4*466,16 2 393,864 VV šd_150 Součet 2 401,764				
48	K	564861112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 210 mm	m2	2 487,114	210,00	522 293,94
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861112 VV šd_210		2 487,114		
49	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	2 207,400	470,00	1 037 478,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565155121 VV ACO 2207,4		2 207,400		
50	K	567114113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 100 mm	m2	18,300	400,00	7 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567114113 VV dlažba_lom		18,300		
51	K	569811111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 50 mm	m2	406,600	70,00	28 462,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569811111 VV 45,1+56,1+101,4+104,1+51,9+7,6+6,5+7,7+6,3+19,9		406,600		
52	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 150 mm	m2	1 219,800	150,00	182 970,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569851111 VV krajnice_45_tl (45,1+56,1+101,4+104,1+51,9+7,6+6,5+7,7+6,3+19,9)*3		1 219,800		
53	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2 207,400	35,00	77 259,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573111113 VV ACO		2 207,400		
54	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	2 207,400	25,00	55 185,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231107 VV ACO		2 207,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 207,400	340,00	750 516,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144221				
VV			ACO	2 207,400			
56	K	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z betonu	m2	18,300	1 750,00	32 025,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/594511113				
VV			dlažba_lom 3,7+5,3+4+5,3	18,300			
57	M	58381090	kopák hrubý (1t=1,3m2)	m2	18,666	3 000,00	55 998,00
VV			18,3 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství	18,666			
58	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	18,300	200,00	3 660,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/599632111				
VV			dlažba_lom	18,300			
D 8 Trubní vedení							98 340,00
59	K	871390310-1	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 400	m	14,000	200,00	2 800,00
60	M	28617007	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 400x1000mm SN10	m	14,210	4 000,00	56 840,00
VV			14 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství	14,210			
61	K	877390330-1	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	1,000	300,00	300,00
62	M	RMAT0001	Přechod PP - beton DN 400	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
63	K	895931111-1	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C30/37 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
64	K	899204112-1	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 400,00	1 400,00
65	M	5922445R	mříž pro horskou vpust' betonovou 80x80cm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							233 012,12
66	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	12,000	300,00	3 600,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/912211111				
67	M	RMAT0002	sloupek směrový plastový Z 11g - kruhový profil červený	kus	12,000	600,00	7 200,00
68	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	250,00	500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111				
69	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	900,00	900,00
70	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	450,00	450,00
71	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	1,000	950,00	950,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112				
72	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	700,00	700,00
73	M	40445240-1	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	1,000	700,00	700,00
74	M	40445256-1	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	4,000	100,00	400,00
75	M	40445253-1	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	30,00	30,00
76	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,800	330,00	5 214,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213				
VV			new_obr_sil 7,9+7,9	15,800			
77	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,040	400,00	816,00
VV			2 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství	2,040			
78	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	14,076	120,00	1 689,12
VV			13,8 * 1,02 " Přepočtené koeficientem množství	14,076			
79	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	9,000	48,00	432,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919112212				
80	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	9,000	45,00	405,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919122111				
81	K	919724131	Drenážní geosyntetikum laminované geotextilií a fólií	m2	460,000	250,00	115 000,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919724131				
VV			200*2*1,15	460,000			
82	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	460,000	25,00	11 500,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919726122				
VV			200*2*1,15	460,000			
83	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	9,000	70,00	630,00
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735111				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	935114121	Štěrbínový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem	m	49,200	1 380,00	67 896,00
	VV	štěr_žlaby	7+7+7+7+7,6+6+7,6		49,200		
85	K	93511412R	Štěrbínový odvodňovací betonový žlab - šikmá úprava čela řezáním do spádu dle svahu	ks	14,000	1 000,00	14 000,00
D 997			Přesun sutě				217 580,07
86	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	334,738	40,00	13 389,52
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221551				
87	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8 033,712	4,00	32 134,85
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221559				
	VV		334,738*24		8 033,712		
88	K	99722161R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 - poptaná cena	t	9,562	400,00	3 824,80
	VV	sklad_beton	6,994+2,568		9,562		
89	K	99722164R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 - kry do 0,5 m - poptaná cena	t	136,642	650,00	88 817,30
	VV	sklad_živic	80,806+55,836		136,642		
90	K	99722165R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - poptaná cena	t	198,534	400,00	79 413,60
	VV	sklad_štěrk	161,612+2,37+12,716+21,836		198,534		
D 998			Přesun hmot				7 374,05
91	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	737,405	10,00	7 374,05
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_06_Slav_101 VRN - Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101 - VRN

KSO: 822 27
Místo: Slavkov

CC-CZ:
Datum: 16. 8. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

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. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“ – není v tabulce uveden žádný údaj). Ocenění "vlastní" položky je na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 10-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují.

Cena bez DPH

447 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	447 000,00	21,00%	93 870,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

540 870,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_06_Slav_101 VRN - Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101 - VRN

Místo:

Slavkov

Datum:

Zadavatel:



Projektant:



Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

447 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	447 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	175 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	125 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	35 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Objekt:

152_06_Slav_101 VRN - Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101 - VRN

Místo: Slavkov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

447 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	447 000,00			
1	K	01110300R	Geologický průzkum - zjištění hutitelnosti podložní zeminy	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00
2	K	03440300Z	Přechod. značení, dokumentace, montáž, demontáž vč. pronájmu, staveniště	měsíc	3,000	10 000,00	30 000,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	175 000,00			
3	K	012103000	Přípravné zeměměřičské práce	...	1,000	30 000,00	30 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012103000				
4	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	...	1,000	30 000,00	30 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012203000				
5	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	...	1,000	30 000,00	30 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000				
6	K	01320300R	Fotodokumentace staveniště před zahájením stavebních prací	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
7	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	...	1,000	50 000,00	50 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013244000				
8	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	30 000,00	30 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000				
D		VRN3	Zařízení staveniště	125 000,00			
9	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	20 000,00	20 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000				
10	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034103000				
11	K	034203000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm	...	2,000	15 000,00	30 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034203000				
12	K	03430300R	Zabezpečení vstupů do nemovitosti sousedící se stavbou	ks	2,000	15 000,00	30 000,00
13	K	034503000	Informační tabule na staveništi	...	2,000	5 000,00	10 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/034503000				
14	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	20 000,00	20 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/039002000				
D		VRN4	Inženýrská činnost	30 000,00			
15	K	04319400x	Zkouška únosnosti zemní plně	Ks	10,000	3 000,00	30 000,00
D		VRN7	Provozní vlivy	35 000,00			
16	K	07200200R	Silniční provoz, zajištění svozu popelnic	...	1,000	15 000,00	15 000,00
17	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	...	1,000	20 000,00	20 000,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/079002000				
D		VRN9	Ostatní náklady	22 000,00			
18	K	09000100R	Vytýčení inženýrských sítí před zahájením výstavby (v průběhu výstavby)	Ks	4,000	3 000,00	12 000,00
19	K	091002000R	Náklady na publicitu	Ks	1,000	10 000,00	10 000,00

SEZNAM FIGUR

Kód: 1152_Slav_101
 Stavba: Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B., SO 101 - Vedlejší polní cesta VC-22

Datum: 16. 8. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
152_01_Slav_101. Vedlejší polní cesta VC-22 v k.ú. Slavkov u U.B. SO 101.1 - 1 Vedlejší polní cesta VC 22			
ACO			2 207,400
ACO	2207,4		2 207,400
Použití figury:			
565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	2 207,400
573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	2 207,400
573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	2 207,400
577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 207,400
dlažba_lom			18,300
dlažba_lom	3,7+5,3+4+5,3		18,300
Použití figury:			
594511113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z betonu	m2	18,300
564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	18,300
567114113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 100 mm	m2	18,300
599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	18,300
drenáž_pláně			1 073,592
	200*0,8+3,2*20+1*40+3,7*86+20*5,4+1,2*51+1,4*40		807,400
	0,64*50,3+1,3*80+0,5*20+1,5*80		266,192
drenáž_pláně	Součet		1 073,592
Použití figury:			
564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	1 073,592
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 568,606
humus			2 889,700
Použití figury:			
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 052,430
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	707,170
181101132	Úprava pozemku s rozpojením, přehrnutím, urovnáním a přehrnutím přes 20 do 40 m zeminy skupiny 3	m3	577,940
181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2 889,700
182251101	Svahování násypů strojně	m2	2 889,700
krajnice_45_tl			1 219,800
krajnice_45_tl	(45,1+56,1+101,4+104,1+51,9+7,6+6,5+7,7+6,3+19,9)*3		1 219,800
násyp			418,200
násyp	418,2		418,200
Použití figury:			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	418,200
116951213	Zemina promísená s vápnem na deponii v množství přes 1,5 do 2 % vápna z objemové hmotnosti zeminy	m3	418,200
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 052,430
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	585,890
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	707,170
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 345,260
58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	9,870
new_obr_sil			15,800
new_obr_sil	7,9+7,9		15,800
Použití figury:			
916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,800
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,550
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 568,606

Kód	Popis	MJ	Výměra
564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 401,764
obsyp_kanal			4,200
obsyp_kanal	14*0,6*0,5		4,200
Použití figury:			
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,200
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	58,400
odhumus			3 090,200
odhumus	209+2881,2		3 090,200
Použití figury:			
121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	3 090,200
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 052,430
odkop_sil			937,540
odkop_sil	1012,4-8,67-14,92-38,07-10,8-2,4		937,540
Použití figury:			
122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	937,540
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	585,890
odst_ACO			367,300
odst_ACO	367,3		367,300
Použití figury:			
113107242	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	367,300
113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	367,300
odst_bet			7,900
odst_bet	7,9		7,900
Použití figury:			
113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,900
113107312	Odstranění podkladu z kameniva těžkého tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,900
odst_šd_HN			28,900
odst_šd_HN	28,9		28,900
odst_ZD			26,900
odst_ZD	26,9		26,900
Použití figury:			
113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	26,900
113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	26,900
odst_živ_recyk			126,900
odst_živ_recyk	126,9		126,900
odvoz_3_km			2 052,430
	násyp*2		836,400
ornice_vytěžená	odhumus*0,3		927,060
	humus*0,1		288,970
odvoz_3_km	Součet		2 052,430
ornice_vytěžená			927,060
ornice_vytěžená	odhumus*0,3		927,060
Použití figury:			
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 052,430
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 345,260
plán			3 568,606
	new_obr_sil*0,5		7,900
šd_210	2207,4+466,19*0,6		2 487,114
	drenáž_pláně		1 073,592
plán	Součet		3 568,606
Použití figury:			
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	3 568,606
561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	3 568,606
58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	63,164
rotavátor			577,940

Kód	Popis	MJ	Výměra
rotavátor	humus*0,2		577,940
rýha_kanal			12,600
rýha_kanal	14*1,5*0,6		12,600
Použití figury:			
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,550
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	58,400
rýha_obruba			3,950
rýha_obruba	new_obr_sil*0,5*0,5		3,950
rýha_žebro			50,000
rýha_žebro	200*0,5*0,5		50,000
Použití figury:			
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,550
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	58,400
rýhy_suma			66,550
rýha_kanal	14*1,5*0,6		12,600
rýha_žebro	200*0,5*0,5		50,000
rýha_obruba	new_obr_sil*0,5*0,5		3,950
rýhy_suma	Součet		66,550
Použití figury:			
132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	66,550
162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	585,890
sklad_beton			9,562
sklad_beton	6,994+2,568		9,562
sklad_štěrk			198,534
sklad_štěrk	161,612+2,37+12,716+21,836		198,534
sklad_živíc			136,642
sklad_živíc	80,806+55,836		136,642
šd_150			2 401,764
	new_obr_sil*0,5		7,900
	2207,4+0,4*466,16		2 393,864
šd_150	Součet		2 401,764
šd_210			2 487,114
šd_210	2207,4+466,19*0,6		2 487,114
Použití figury:			
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 568,606
564861112	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 210 mm	m2	2 487,114
štěr_žlaby			49,200
štěr_žlaby	7+7+7+7+7,6+6+7,6		49,200
vápno_2_proc			9,870
vápno_2_proc	násyp*23,6/1000		9,870
vapno_plan_3_proc			63,164
vapno_plan_3_proc	plán*0,5*35,4/1000		63,164
zásyp_rýh			58,400
	rýha_kanal-obsyp_kanal		8,400
	rýha_žebro		50,000
zásyp_rýh	Součet		58,400
zemina_skladka			585,890
zemina_skladka	odkop_sil-násyp+rýhy_suma		585,890
Použití figury:			
162751117	Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	585,890
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8 788,350
17120122R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - poptaná cena	₹	996,013
152_06_Slav_101 VRN	Vedlejší polní cesta VC-22 v kú. Slavkov u U.B. SO 101 - VRN		
přep_koef			1,080