

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20211002

Stavba: Polní cesty C1A, C1B s odvodňovacími příkopy, C61 v k.ú. Újezd u Domažlic

Místo:

Datum: 10.07.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 45357307

Silnice Klatovy a.s.

DIČ: CZ45357307

Projektant:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

9 869 531,43

		Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH	základní	21,00%	9 869 531,43	2 072 601,60

Cena s DPH

v CZK

11 942 133,03

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
20211002	Polní cesty C1A, C1B s odvodňovacími příkopy, C61 v k.ú. Újezd u Domažlic	9 869 531,43	2 072 601,60	11 942 133,03
20211002	POLNÍ CESTY C1A, C1B S ODVODŇOVACÍMI PŘÍKOPY, C61 V K. Ú. ÚJEZD U DOMAŽLIC	9 869 531,43	2 072 601,60	11 942 133,03
202110021	Polní cesta C1A	1 718 052,86	360 791,10	2 078 843,96
202110022	Polní cesta C1B	6 657 474,26	1 398 069,59	8 055 543,85
202110023	Polní cesta C61	1 494 004,31	313 740,91	1 807 745,22

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

20211002/202110021 - Polní cesta C1A

KSO:

Místo: Újezd u Domažlic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.07.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV							1 691 360,86	
D 1 Zemní práce							237 533,23	
1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm 991,24*1,63029	m2	1 616,009	12,00	19 392,11	CS ÚRS 2024 01
2	K	122151404	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	166,715	54,00	9 002,61	CS ÚRS 2024 01
3	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 773,277+2	m3	775,277	20,00	15 505,54	CS ÚRS 2024 01
4	K	162351104	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 500 do 1 000 m 2*166,715	m3	333,430	41,00	13 670,63	CS ÚRS 2024 01
5	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m 1616,009*0,3	m3	484,803	120,00	58 176,36	CS ÚRS 2024 01
6	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 773,277-166,715-484,8	m3	121,762	97,00	11 810,91	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	730,572	10,00	7 305,72	CS ÚRS 2024 01
<i>6*121,762</i>								
8	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	166,715	95,00	15 837,93	CS ÚRS 2024 01
9	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	166,715	56,00	9 336,04	CS ÚRS 2024 01
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	288,477	21,40	6 173,41	CS ÚRS 2024 01
<i>121,762+166,715</i>								
11	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině skupiny 3, s přemístěním na vzdálenost do 20 m	m3	242,401	17,00	4 120,82	CS ÚRS 2024 01
<i>1616,009*0,15</i>								
12	K	181351115	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	1 616,010	15,00	24 240,15	CS ÚRS 2024 01
<i>484,803/0,3</i>								
13	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 616,009	10,00	16 160,09	CS ÚRS 2024 01
<i>991,24*1,63029</i>								
14	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	266,259	40,00	10 650,36	CS ÚRS 2024 01
<i>98*1,8+(46,29+3,43+14,01)*1,41</i>								
15	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	137,870	40,00	5 514,80	CS ÚRS 2024 01
<i>(72,05+25,73)*1,41</i>								
16	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m2	337,910	28,00	9 461,48	CS ÚRS 2024 01
<i>240,13+97,78</i>								
17	M	00572474	<i>osivo směr travní krajinná-svahová</i>	<i>kg</i>	<i>8,448</i>	<i>139,00</i>	<i>1 174,27</i>	<i>CS ÚRS 2024 01</i>
<i>337,91*0,025</i>								
D 4 Vodorovné konstrukce							32 404,68	
18	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého pod dlažbu se zvýšenými nároky na prostředí tl. do 100 mm	m2	64,680	501,00	32 404,68	CS ÚRS 2024 01
<i>98*0,66</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
D 5			Komunikace pozemní						1 264 148,39
19	K	561071111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 400 do 450 mm <i>991,24*1,63029</i>	m2	1 616,009	105,00	169 680,95	CS ÚRS 2024 01	
20	M	58530170	<i>vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní</i> <i>1616,099*0,45*0,04*1,2</i>	t	34,908	2 970,00	103 676,76	CS ÚRS 2024 01	
21	K	564752113	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm <i>991,24*1,31714</i>	m2	1 305,602	157,00	204 979,51	CS ÚRS 2024 01	
22	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm <i>991,24*1,63029</i>	m2	1 616,009	132,00	213 313,19	CS ÚRS 2024 01	
23	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm <i>991,24*1,06514</i>	m2	1 055,809	223,00	235 445,41	CS ÚRS 2024 01	
24	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrku tl. 100 mm	m2	253,470	127,00	32 190,69	CS ÚRS 2024 01	
25	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 <i>991,24*1,12229</i>	m2	1 112,459	26,00	28 923,93	CS ÚRS 2024 01	
26	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2 <i>991,24*1,01314</i>	m2	1 004,265	13,00	13 055,45	CS ÚRS 2024 01	
27	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 1 (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm <i>991,24*1,01314</i>	m2	1 004,265	195,00	195 831,68	CS ÚRS 2024 01	
28	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2 <i>98*1,2</i>	m2	117,600	256,00	30 105,60	CS ÚRS 2024 01	
29	M	59246016	<i>dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní</i> <i>117,6*1,02</i>	m2	119,952	308,00	36 945,22	CS ÚRS 2024 01	
D 8			Trubní vedení						81 985,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 300	m	7,000	196,00	1 372,00	CS ÚRS 2024 01
31	M	28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16 <i>7 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství</i>	m	7,105	2 600,00	18 473,00	CS ÚRS 2024 01
32	K	894812008	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/200 pravý a levý přítok	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2024 01
33	K	894812032	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	1 580,00	1 580,00	CS ÚRS 2024 01
34	K	894812063	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 400 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)	kus	1,000	3 650,00	3 650,00	CS ÚRS 2024 01
35	K	895931111	Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 30/37 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	13 200,00	13 200,00	CS ÚRS 2024 01
36	M	R01	vpust horská 120/65/150	ks	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2024 01
37	M	R02	rám pod mříž pro horskou vpust 65/127/20	ks	1,000	11 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2024 01
38	M	R03	mříž dvojitá B125	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
D 8prop01 Dodatečné práce							5 000,00	
39	K	8prop04	Přepojení kanalizačních přípojek na stávající ležatou kanalizaci	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							52 782,80	
40	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	m	98,000	355,00	34 790,00	CS ÚRS 2024 01
41	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm <i>98*1,02</i>	m	99,960	180,00	17 992,80	CS ÚRS 2024 01
D 998 Přesun hmot							17 506,76	
42	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 750,676	10,00	17 506,76	CS ÚRS 2024 01
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							26 692,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							12 292,00	
43	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	1 192,00	1 192,00	CS ÚRS 2024 01
44	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
45	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
46	K	012203000	Geodetické práce při provádění a při dokončení stavby	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
48	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN2 Příprava staveniště							1 000,00	
49	K	023303000	Dekontaminace lokality	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN3 Zařízení staveniště							3 000,00	
50	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
51	K	034503000	Informační tabule na staveništi publicita dle pravidel PRV	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN4 Inženýrská činnost							2 400,00	
52	K	042903000	Ostatní posudky	kpl	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN6 Územní vlivy							5 000,00	
53	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN7 Provozní vlivy							2 000,00	
54	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN9 Ostatní náklady							1 000,00	
55	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

20211002/202110022 - Polní cesta C1B

KSO:

Místo: Újezd u Domažlic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.07.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D 1			Zemní práce				6 576 974,26	
D HSV			Práce a dodávky HSV				904 646,60	
1	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	196,00	784,00	CS ÚRS 2024 01
2	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	5,000	353,00	1 765,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	569,00	1 138,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	389,00	1 556,00	CS ÚRS 2024 01
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	5,000	737,00	3 685,00	CS ÚRS 2024 01
6	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 180,00	2 360,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	113107542	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	120,000	109,00	13 080,00	CS ÚRS 2024 01
8	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	5 953,870	15,00	89 308,05	CS ÚRS 2024 01
							5953,87	
9	K	122151404	Vykopávky v zemnicích na suchu strojně zapážených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	480,912	54,00	25 969,25	CS ÚRS 2024 01
10	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	3 015,724	20,00	60 314,48	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<i>2887,424+128,3</i>								
11	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	17,950	205,00	3 679,75	CS ÚRS 2024 01
<i>71,8*0,5*0,5</i>								
12	K	162351104	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 500 do 1 000 m	m3	961,824	41,00	39 434,78	CS ÚRS 2024 01
<i>2*480,912</i>								
13	K	162351104	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 500 do 1 000 m	m3	1 786,161	41,00	73 232,60	CS ÚRS 2024 01
<i>5953,87*0,3</i>								
14	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	766,601	97,00	74 360,30	CS ÚRS 2024 01
<i>3015,724-480,912-1786,161+17,95</i>								
15	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 Příklad k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	11 499,015	10,00	114 990,15	CS ÚRS 2024 01
<i>15*766,601</i>								
16	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	480,912	95,00	45 686,64	CS ÚRS 2024 01
17	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	480,912	56,00	26 931,07	CS ÚRS 2024 01
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 247,513	20,00	24 950,26	CS ÚRS 2024 01
<i>766,601+480,912</i>								
19	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině skupiny 3, s přemístěním na vzdálenost do 20 m	m3	893,083	17,00	15 182,41	CS ÚRS 2024 01
<i>5953,884*0,15</i>								
20	K	181351115	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	5 953,870	15,00	89 308,05	CS ÚRS 2024 01
<i>1786,161/0,3</i>								
21	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	5 953,884	10,00	59 538,84	CS ÚRS 2024 01
<i>3652,04*1,63029</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 $(186+405)*2,5+(127,24+31,95+12,23)*1,41$	m2	1 719,202	40,00	68 768,08	CS ÚRS 2024 01
23	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině $(12,69+279,85+19,56+24,65+55,41)*1,41$	m2	552,946	40,00	22 117,84	CS ÚRS 2024 01
24	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu 1477,5	m2	1 477,500	28,00	41 370,00	CS ÚRS 2024 01
25	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	36,950	139,00	5 136,05	CS ÚRS 2024 01
D 2 Zakládání							34 655,46	
26	K	212752402	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150	m	71,800	224,00	16 083,20	CS ÚRS 2024 01
27	K	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	71,800	60,00	4 308,00	CS ÚRS 2024 01
28	M	58344121	štěrkodrt' frakce 0/8 $(71,8*0,5*0,5-71,8*0,075*0,075*3,142)*1,75$	t	29,192	425,00	12 406,60	CS ÚRS 2024 01
29	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení 1,4*0,5*2	m2	1,400	1 260,00	1 764,00	CS ÚRS 2024 01
30	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění 1,4*0,5*2	m2	1,400	66,90	93,66	CS ÚRS 2024 01
D 4 Vodorovné konstrukce							147 967,40	
31	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek	m3	22,830	5 430,00	123 966,90	CS ÚRS 2024 01
32	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek 1,4*0,5*0,5	m3	0,350	5 430,00	1 900,50	CS ÚRS 2024 01
33	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene 4*2+1+4	m3	13,000	1 700,00	22 100,00	CS ÚRS 2024 01
D 5 Komunikace pozemní							4 941 587,86	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
34	K	561071111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 400 do 450 mm <i>3652,04*1,63029</i>	m2	5 953,884	105,00	625 157,82	CS ÚRS 2024 01
35	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní <i>5953,884*0,45*0,04*1,2</i>	t	128,604	2 970,00	381 953,88	CS ÚRS 2024 01
36	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm <i>12,21/0,1+1,4*0,5</i>	m2	122,800	103,00	12 648,40	CS ÚRS 2024 01
37	K	564752113	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm <i>3652,04*1,31714</i>	m2	4 810,248	157,00	755 208,94	CS ÚRS 2024 01
38	K	564861111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm <i>3652,04*1,63029</i>	m2	5 953,884	132,00	785 912,69	CS ÚRS 2024 01
39	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm <i>3652,04*1,06514</i>	m2	3 889,934	223,00	867 455,28	CS ÚRS 2024 01
40	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkdrtí tl. 100 mm	m2	915,190	127,00	116 229,13	CS ÚRS 2024 01
41	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 <i>3652,04*1,12229</i>	m2	4 098,648	26,00	106 564,85	CS ÚRS 2024 01
42	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2 <i>3652,04*1,01314</i>	m2	3 700,028	13,00	48 100,36	CS ÚRS 2024 01
43	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm <i>3652,04*1,01314</i>	m2	3 700,028	195,00	721 505,46	CS ÚRS 2024 01
44	K	594511111	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	81,980	1 200,00	98 376,00	CS ÚRS 2024 01
45	K	596411113	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2 <i>591*1,2</i>	m2	709,200	256,00	181 555,20	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	59246016	dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní 709,2*1,02	m2	723,384	308,00	222 802,27	CS ÚRS 2024 01
47	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přidlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	81,980	221,00	18 117,58	CS ÚRS 2024 01
D 8 Trubní vedení							79 173,14	
48	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	13,450	3 950,00	53 127,50	CS ÚRS 2024 01
49	M	31316008	sít' výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 100x100mm drát D 8mm	m2	122,280	213,00	26 045,64	CS ÚRS 2024 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							393 358,00	
50	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	4,000	34 000,00	136 000,00	CS ÚRS 2024 01
51	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	30,000	1 590,00	47 700,00	CS ÚRS 2024 01
52	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400 30*1,02	m	30,600	1 990,00	60 894,00	CS ÚRS 2024 01
53	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	25,000	2 480,00	62 000,00	CS ÚRS 2024 01
54	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600 25*1,02	m	25,500	3 360,00	85 680,00	CS ÚRS 2024 01
55	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	4,000	117,00	468,00	CS ÚRS 2024 01
56	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	4,000	154,00	616,00	CS ÚRS 2024 01
D 997 Přesun sutě							8 498,16	
57	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	26,400	100,00	2 640,00	CS ÚRS 2024 01
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	26,400	50,90	1 343,76	CS ÚRS 2024 01
							26,4	
59	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	396,000	11,40	4 514,40	CS ÚRS 2024 01
							26,4*15	
D 998 Přesun hmot							67 087,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6 708,764	10,00	67 087,64	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				80 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				45 700,00	
61	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
62	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	6 700,00	6 700,00	CS ÚRS 2024 01
63	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2024 01
64	K	012203000	Geodetické práce při provádění a při dokončení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
65	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01
66	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 700,00	8 700,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN2	Příprava staveniště				10 000,00	
67	K	023303000	Dekontaminace lokality	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 000,00	
68	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
69	K	034503000	Informační tabule na staveništi publicita dle pravidel PRV	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 800,00	
70	K	042903000	Ostatní posudky	kpl	8,000	600,00	4 800,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN6	Územní vlivy				5 000,00	
71	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				2 000,00	
72	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
73	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

20211002/202110023 - Polní cesta C61

KSO:

Místo: Újezd u Domažlic

CZ-CPA:

CZ-CPV:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.07.2024

Typ: Stavební objekt

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV							1 469 244,31	
D 1 Zemní práce							388 091,73	
1	K	121151125	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm <i>778,92*1,63029</i>	m2	1 269,865	15,00	19 047,98	CS ÚRS 2024 01
2	K	122151404	Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	117,752	54,00	6 358,61	CS ÚRS 2024 01
3	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 <i>748,27</i>	m3	748,270	20,00	14 965,40	CS ÚRS 2024 01
4	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	50,933	205,00	10 441,27	CS ÚRS 2024 01
5	K	162351104	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 500 do 1 000 m <i>2*117,752</i>	m3	235,504	41,00	9 655,66	CS ÚRS 2024 01
6	K	162451106	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 1 500 do 2 000 m <i>1269,865*0,3</i>	m3	380,960	120,00	45 715,20	CS ÚRS 2024 01
7	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 <i>748,27+50,938</i>	m3	799,208	97,00	77 523,18	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	11 988,120	10,00	119 881,20	CS ÚRS 2024 01
799,208*15								
9	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	117,752	95,00	11 186,44	CS ÚRS 2024 01
10	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	117,752	56,00	6 594,11	CS ÚRS 2024 01
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	916,960	21,40	19 622,94	CS ÚRS 2024 01
117,752+748,27+50,938								
12	K	181101131	Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání v zemině skupiny 3, s přemístěním na vzdálenost do 20 m	m3	190,480	17,00	3 238,16	CS ÚRS 2024 01
1269,865*0,15								
13	K	181351115	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	1 269,867	15,00	19 048,01	CS ÚRS 2024 01
380,96/0,3								
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 269,865	10,00	12 698,65	CS ÚRS 2024 01
778,92*1,63029								
15	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	155,946	40,00	6 237,84	CS ÚRS 2024 01
(15,55+4,78+90,27)*1,41								
16	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	13,550	40,00	542,00	CS ÚRS 2024 01
(1,26+8,35)*1,41								
17	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m2	169,500	28,00	4 746,00	CS ÚRS 2024 01
155,95+13,55								
18	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	4,238	139,00	589,08	CS ÚRS 2024 01
169,5*0,025								
D 2 Zakládání							124 163,30	
19	K	212752402	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150	m	203,750	224,00	45 640,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	203,750	60,00	12 225,00	CS ÚRS 2024 01
21	M	58344121	štěrkořtř frakce 0/8	t	155,996	425,00	66 298,30	CS ÚRS 2024 01
			155,996					
D 5			Komunikace pozemní					941 655,99
22	K	561071111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 400 do 450 mm	m2	1 269,862	105,00	133 335,51	CS ÚRS 2024 01
23	M	58530170	vápnó nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	27,429	2 970,00	81 464,13	CS ÚRS 2024 01
			1269,86*0,45*0,04*1,2					
24	K	564752113	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	1 025,947	157,00	161 073,68	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,31714					
25	K	564861111	Podklad ze štěrkořtř ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 269,865	132,00	167 622,18	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,63029					
26	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	829,659	223,00	185 013,96	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,06514					
27	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkořtř tl. 100 mm	m2	206,880	127,00	26 273,76	CS ÚRS 2024 01
28	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	874,174	26,00	22 728,52	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,12229					
29	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	789,155	13,00	10 259,02	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,01314					
30	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm	m2	789,155	195,00	153 885,23	CS ÚRS 2024 01
			778,92*1,01314					
D 998			Přesun hmot					15 333,29
31	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 533,329	10,00	15 333,29	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							24 760,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							12 500,00	
32	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
33	K	011324000	Archeologický průzkum	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
34	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
35	K	012203000	Geodetické práce při provádění a při dokončení stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 01
36	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
37	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN2 Příprava staveniště							2 000,00	
38	K	023303000	Dekontaminace lokality	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN3 Zařízení staveniště							1 500,00	
39	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
40	K	034503000	Informační tabule na staveništi a publicita dle pravidel PRV	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN4 Inženýrská činnost							2 400,00	
41	K	042903000	Ostatní posudky	kpl	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN6 Územní vlivy							5 000,00	
42	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN7 Provozní vlivy							560,00	
43	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	Kč	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2024 01
D VRN9 Ostatní náklady							800,00	
44	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2024 01