

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03
Stavba: Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

KSO:
Místo: Nový Jičín

CC-CZ:
Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ: 26855275
DIČ: CZ26855275

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 687 999,49
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 687 999,49	354 479,89
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 042 479,38
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03

Stavba: Opravy chodníkůvých těles v Novém Jičíně

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 687 999,49	2 042 479,38
02	SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova	573 873,36	694 386,77
02.1	Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - strana u divadla	219 359,49	265 424,98
02.2	Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - protější strana ulice od divadla	354 513,87	428 961,78
03	Oprava chodníkového tělesa na ulici Slovanská	473 495,32	572 929,34
04	Oprava chodn.tělesa na ulici Novellara	112 252,83	135 825,92
05	Oprava chodn.tělesa a venkovního schodiště na ulici Dlouhá	94 624,93	114 496,17
06	Oprava chodn.tělesa na ulici Gregorova	344 211,45	416 495,85
07	Oprava chodn.tělesa na ulici Brožíkova	89 541,60	108 345,34

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.1 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - strana u divadla

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

219 359,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	219 359,49	21,00%	46 065,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

265 424,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.1 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - strana u divadla

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

219 359,49

HSV - Práce a dodávky HSV

206 359,49

1 - Zemní práce

32 911,00

5 - Komunikace pozemní

63 245,16

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 991,56

997 - Přesun sutě

30 710,81

998 - Přesun hmot

25 500,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.1 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - strana u divadla

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							219 359,49
D	HSV		Práce a dodávky HSV				206 359,49
D	1		Zemní práce				32 911,00
1	K	113106123.R	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně ke zpětnému uložení, úprava podkladu a zpětné uložení	m2	3,300	400,00	1 320,00
	VV		"přeložení dlažby na ulici Slovanská a k divadlu" 1,8*1,0+1,5*1,0		3,300		
2	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové	m2	84,000	21,00	1 764,00
	VV		"chodník 1" 1,6*22,0+2,4*3,8+0,68		45,000		
	VV		"chodník 2" 1,6*24,0+0,6		39,000		
	VV		Součet		84,000		
3	K	113107146	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	2,200	600,00	1 320,00
	VV		"nájezd" 2,0*1,1		2,200		
4	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	84,000	70,00	5 880,00
	VV		"chodník 1" 45,0		45,000		
	VV		"chodník 2" 39,0		39,000		
	VV		Součet		84,000		
5	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	29,100	80,00	2 328,00
	VV		"komunikace" 0,5*(1,0+3,0+24,0+0,5+1,6)		15,050		
	VV		"komunikace" 0,5*(1,6+0,5+24,0+2,0)		14,050		
	VV		Součet		29,100		
6	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	29,100	110,00	3 201,00
	VV		"komunikace" 0,5*(1,0+3,0+24,0+0,5+1,6)		15,050		
	VV		"komunikace" 0,5*(1,6+0,5+24,0+2,0)		14,050		
	VV		Součet		29,100		
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	79,200	55,00	4 356,00
	VV		"silniční" 1,0+3,0+24,0+1,6		29,600		
	VV		"silniční" 1,6+24,0+2,0		27,600		
	VV		"chodníkové" 22,0		22,000		
	VV		Součet		79,200		
8	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	22,000	40,00	880,00
	VV		22,0		22,000		
9	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
10	K	119009014.R	Ztížené práce při osazení zámkové dlažby kolem hydrantů a uzávěrů vody a plynů	kus	1,000	300,00	300,00
11	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem ukončovacího chodníkového obrubníku	m	44,000	200,00	8 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		22,0+22,0		44,000		
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	113,100	20,00	2 262,00
	VV		"chodník 1" 45,0		45,000		
	VV		"chodník 2" 39,0		39,000		
	VV		"komunikace" 15,05		15,050		
	VV		"komunikace" 14,05		14,050		
	VV		Součet		113,100		
	D	5	Komunikace pozemní				63 245,16
13	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	29,100	110,00	3 201,00
	VV		"komunikace" 29,1		29,100		
14	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	113,100	130,00	14 703,00
	VV		"komunikace" 29,1		29,100		
	VV		"chodník" 45,0+39,0		84,000		
	VV		Součet		113,100		
15	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	84,000	110,00	9 240,00
	VV		"kamenivo 0-32-chodník" 45,0+39,0		84,000		
16	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	29,100	100,00	2 910,00
17	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	29,100	150,00	4 365,00
18	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m2	84,000	150,00	12 600,00
	VV		"chodník 1" 1,6*22,0+2,4*3,8+0,68		45,000		
	VV		"chodník 2" 1,6*24,0+0,6		39,000		
	VV		Součet		84,000		
19	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	81,082	180,00	14 594,76
	VV		84,0-5,28		78,720		
	VV		78,72*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		81,082		
20	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	5,438	300,00	1 631,40
	VV		"místo pro přecházení" 0,4*5,0+0,4*2,6*2+0,4*3,0		5,280		
	VV		5,28*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,438		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 991,56
21	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	10,000	30,00	300,00
	VV		"komunikace" 5,0+1,0+1,0+1,0+2,0		10,000		
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	56,200	200,00	11 240,00
	VV		1,0+3,0+1,0+21,0+1,0+1,6*2+1,0+22,0+1,0+2,0		56,200		
23	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	7,210	100,00	721,00
	VV		"místo pro přecházení" 3,0+1,0*2+2,0		7,000		
	VV		7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,210		
24	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	0,206	110,00	22,66
	VV		0,1*2		0,200	100	
	VV		0,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,206		
25	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	5,150	200,00	1 030,00
	VV		5,0		5,000		
	VV		5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,150		
26	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	44,290	110,00	4 871,90
	VV		21,0+22,0		43,000		
	VV		43*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		44,290		
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	44,000	200,00	8 800,00
	VV		22,0+22,0		44,000		
28	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	45,320	80,00	3 625,60
	VV		44*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		45,320		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	3,507	2 200,00	7 715,40
	VV		0,1*0,35*(56,2+44,0)		3,507		
30	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	60,200	150,00	9 030,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	919735113	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	60,200	100,00	6 020,00
	VV		"komunikace" (1,0+3,0+24,0+0,5+1,6)+0,5*2		31,100		
	VV		"komunikace" (1,6+0,5+24,0+2,0)+0,5*2		29,100		
	VV		Součet		60,200		
32	K	9199795551.R	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v dlážděných krytech pl do 2 m2	kus	1,000	450,00	450,00
			Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vvolněním	m2	3,300	50,00	165,00
D 997			Přesun sutě				30 710,81
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	99,475	40,00	3 979,00
35	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	895,275	14,00	12 533,85
	VV		99,475*9 'Přepočtené koeficientem množství		895,275		
36	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	38,956	80,00	3 116,48
	VV		21,84+16,236+0,88		38,956		
37	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	49,764	160,00	7 962,24
	VV		36,96+12,804		49,764		
38	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,756	290,00	3 119,24
	VV		1,56+9,196		10,756		
D 998			Přesun hmot				25 500,96
39	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délkv objektu	t	106,254	240,00	25 500,96
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
40	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9			Ostatní náklady				12 500,00
41	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
42	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.2 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - protější strana ulice od divadla

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

354 513,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	354 513,87	21,00%	74 447,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

428 961,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.2 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - protější strana ulice od divadla

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

354 513,87

HSV - Práce a dodávky HSV

341 513,87

1 - Zemní práce

41 530,00

5 - Komunikace pozemní

126 847,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

73 794,62

997 - Přesun sutě

54 412,65

998 - Přesun hmot

44 928,96

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

02 - SO 02 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Husova

Soupis:

02.2 - Oprava chodn.tělesa na ulici Husova - protější strana ulice od divadla

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

354 513,87

D HSV

Práce a dodávky HSV

341 513,87

D 1

Zemní práce

41 530,00

1	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně ploch jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové "vjezd V1-V5" 1,7*6,5+1,7*5,0+1,5*9,0+1,5*7,0+0,45 "chodník" 1,7*5,5+1,5*15,0+1,5*16,0+1,3*42,5+0,2*5,8+1,1*3,6+0,78 Součet	m2	161,000	21,00	3 381,00
	VV		"vjezd V1-V5" 44,0		44,000		
	VV		"chodník" 117,0		117,000		
	VV		Součet		161,000		
2	K	113107163	Odstranění podkladu nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	214,500	70,00	15 015,00
	VV		"vjezd V1-V5" 44,0		44,000		
	VV		"komunikace" 53,5		53,500		
	VV		"chodník" 117,0		117,000		
	VV		Součet		214,500		
3	K	113107183	Odstranění podkladu nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	53,500	80,00	4 280,00
	VV		"komunikace" 0,5*107,0		53,500		
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	111,800	55,00	6 149,00
	VV		"komunikace" 107,0		107,000		
	VV		"vstup do prodejny" 1,2*2*2		4,800		
	VV		Součet		111,800		
5	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
6	K	119009002.R	Zřízení práce při bourání a osazení obrubníku kolem živého plotu	m	107,000	65,00	6 955,00
7	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem ukončovacího chodníkového obrubníku	m	4,800	200,00	960,00
	VV		2,4*2		4,800		
8	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	214,500	20,00	4 290,00
	VV		"vjezd V1-V5" 44,0		44,000		
	VV		"chodník" 117,0		117,000		
	VV		"komunikace" 53,5		53,500		
	VV		Součet		214,500		
D 5			Komunikace pozemní				126 847,64
9	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	53,500	110,00	5 885,00
	VV		"komunikace" 53,5		53,500		
10	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	170,500	130,00	22 165,00
	VV		"komunikace" 53,5		53,500		
	VV		"chodník" 117,0		117,000		
	VV		Součet		170,500		
11	K	564750114	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	44,000	150,00	6 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	"vjezd V1-V5" 1,7*6,5+1,7*5,0+1,5*9,0+1,5*7,0+0,45		44,000		
12	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	161,000	110,00	17 710,00
		VV	"kamenivo 0-32-chodník" 117,0		117,000		
		VV	"kamenivo 0-32-vjezdy" 44,0		44,000		
		VV	Součet		161,000		
13	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 80 mm	m2	53,500	100,00	5 350,00
14	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z modifikovaného asfaltu, po zhuťnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	53,500	150,00	8 025,00
15	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	117,000	150,00	17 550,00
		VV	"chodník" 1,7*5,5+1,5*15,0+1,5*16,0+1,3*42,5+0,2*5,8+1,1*3,6+0,78		117,000		
16	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	120,098	180,00	21 617,64
		VV	117,0-0,4		116,600		
		VV	116,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		120,098		
17	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	0,605	300,00	181,50
		VV	0,587*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,605		
18	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	44,000	250,00	11 000,00
		VV	"vjezd V1-V5" 1,7*6,5+1,7*5,0+1,5*9,0+1,5*7,0+0,45		44,000		
19	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	33,990	200,00	6 798,00
		VV	44,0-11,0		33,000		
		VV	33*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		33,990		
20	M	59245224	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná	m2	11,330	350,00	3 965,50
		VV	"vjezd V1-V5" 0,4*(6,5+5,0+9,0+7,0)		11,000		
		VV	11*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		11,330		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 794,62
21	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1,000	30,00	30,00
		VV	"komunikace" 1,0		1,000		
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	114,000	200,00	22 800,00
		VV	107,0		107,000		
		VV	"vjezd V3, V4" 7,0		7,000		
		VV	Součet		114,000		
23	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	20,600	100,00	2 060,00
		VV	"vjezdy V1-V5" 5,0+3,0+7,0+5,0		20,000		
		VV	20*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		20,600		
24	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	0,515	100,00	51,50
		VV	0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
25	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	8,240	200,00	1 648,00
		VV	"vjezdy V1-V5 a místo pro přecházení" 8		8,000		
		VV	8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,240		
26	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	87,550	110,00	9 630,50
		VV	5,0+15,0+16,0+42,0		78,000		
		VV	"vjezd V3, V4" 7,0		7,000		
		VV	Součet		85,000		
		VV	85*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		87,550		
27	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	0,650	110,00	71,50
		VV	0,5*1,3 'Přepočtené koeficientem množství		0,650		
28	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,800	200,00	960,00
		VV	2,4*2		4,800		
29	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	4,120	80,00	329,60
		VV	4,0		4,000		
		VV	4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,120		
30	M	59217024	obrubník betonový chodníkový 500x100x250mm	m	0,824	80,00	65,92
		VV	0,2*4		0,800		
		VV	0,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,824		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	4,158	2 200,00	9 147,60
	VV		0,1*0,35*(114,0+4,8)		4,158		
32	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	108,000	150,00	16 200,00
33	K	919735113	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	108,000	100,00	10 800,00
	VV		"komunikace" 107,0+0,5*2		108,000		
D 997			Přesun sutě				54 412,65
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	176,065	40,00	7 042,60
35	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 584,585	14,00	22 184,19
	VV		176,065*9 Přepočtené koeficientem množství		1 584,585		
36	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	64,779	80,00	5 182,32
	VV		41,86+22,919		64,779		
37	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	94,380	160,00	15 100,80
	VV		94,38		94,380		
38	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	16,906	290,00	4 902,74
	VV		16,906		16,906		
D 998			Přesun hmot				44 928,96
39	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	187,204	240,00	44 928,96
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
40	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9			Ostatní náklady				12 500,00
41	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
42	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

03 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Slovanská

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

473 495,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	473 495,32	21,00%	99 434,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

572 929,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

03 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Slovanská

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

473 495,32

HSV - Práce a dodávky HSV

460 495,32

1 - Zemní práce

54 469,50

5 - Komunikace pozemní

173 821,32

8 - Trubní vedení

5 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

88 828,88

997 - Přesun sutě

76 128,42

998 - Přesun hmot

61 747,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

03 - Oprava chodníkového tělesa na ulici Slovanská

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

473 495,32

D HSV

Práce a dodávky HSV

460 495,32

D 1

Zemní práce

54 469,50

1	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně ploch jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové	m2	238,500	21,00	5 008,50
	VV		"chodník" 1,8*4,0+2,0*61,5+0,5*4,0		132,200		
	VV		"chodník" 2,0*27,5+1,9*27,0		106,300		
	VV		Součet		238,500		
2	K	113106151	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z velkých kostek s ložem z kameniva	m2	0,900	100,00	90,00
	VV		"žulová kostka" 0,5*1,8		0,900		
3	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	69,500	70,00	4 865,00
	VV		"komunikace" 0,5*(65,5+2,5+2,5+56,5)		63,500		
	VV		"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
	VV		Součet		69,500		
4	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	68,600	80,00	5 488,00
	VV		"komunikace" 0,5*(65,5+2,5+2,5+56,5-1,8)		62,600		
	VV		"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
	VV		Součet		68,600		
5	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	238,500	50,00	11 925,00
	VV		"chodník" 238,5		238,500		
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	131,000	55,00	7 205,00
	VV		"silniční" 33,0+6,0+25,5+1,0+2,5*2+1,0+54,5+1,0		127,000		
	VV		"chodníkový" 4,0		4,000		
	VV		Součet		131,000		
7	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	8,200	40,00	328,00
	VV		"obrubníky kolem sklepních oken" 1,6+1,6+1,0+1,0*4		8,200		
8	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
9	K	119009002.R	Ztížené práce při bourání a osazení obrubníku kolem živého plotu a budov	m	114,000	100,00	11 400,00
	VV		65,5-4,0-4,0+56,5		114,000		
10	K	119009004.R	Ztížené práce při osazení zámkové dlažby kolem hydrantů, uzávěrů vody a plynu	kus	1,000	300,00	300,00
11	K	119009005.R	Ztížené práce při uložení asfaltu kolem stávající uliční vpusti nebo kanalizační šachty	kus	2,000	300,00	600,00
12	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem ukončovacího chodníkového obrubníku	m	4,000	150,00	600,00
	VV		4,0		4,000		
13	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	308,000	20,00	6 160,00
	VV		"chodník" 238,5		238,500		
	VV		"komunikace" 62,6+0,9		63,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
VV			Součet		308,000		
D	5		Komunikace pozemní				173 821,32
14	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	69,500	110,00	7 645,00
VV			"komunikace" 62,6+0,9		63,500		
VV			"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
VV			Součet		69,500		
15	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	294,000	130,00	38 220,00
VV			"komunikace" 62,6+0,9		63,500		
VV			"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
VV			"chodník tl.60mm" 238,5-14,0		224,500		
VV			Součet		294,000		
16	K	564750114	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	14,000	150,00	2 100,00
VV			"vjezd V1" 2,0*6,0+0,5*4,0		14,000		
17	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	238,500	110,00	26 235,00
VV			"chodník a vjezd V1" 238,5		238,500		
18	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	68,600	100,00	6 860,00
VV			"komunikace" 0,5*(65,5+2,5+2,5+56,5-1,8)		62,600		
VV			"oprava vjezdu V2" 6,0*1,0		6,000		
VV			Součet		68,600		
19	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	68,600	150,00	10 290,00
20	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	0,900	300,00	270,00
21	M	58381008.m	kostka dlažební žula velká - bude použita stávající očistěna kostka	m2	0,900	1,00	0,90
22	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	224,500	150,00	33 675,00
VV			"chodník" 238,5		238,500		
VV			"vjezd V1" - 2,0*6,0-0,5*4,0		-14,000		
VV			Součet		224,500		
23	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	227,939	180,00	41 029,02
VV			224,5-3,2		221,300		
VV			221,3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		227,939		
24	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	3,296	300,00	988,80
VV			"místo pro přecházení" 0,4*(3,5*2+1,0)		3,200		
VV			3,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,296		
25	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	14,000	250,00	3 500,00
VV			"vjezd V1" 2,0*6+0,5*4,0		14,000		
26	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	11,948	200,00	2 389,60
VV			14,0-2,4		11,600		
VV			11,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		11,948		
27	M	59245224	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná	m2	2,472	250,00	618,00
VV			"vjezd V1" 0,4*6,0		2,400		
VV			2,4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,472		
D	8		Trubní vedení				5 500,00
28	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
29	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				88 828,88
30	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	8,000	30,00	240,00
VV			"komunikace" 8,0		8,000		
31	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	127,000	200,00	25 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV 33,0+6,0+25,5+1,0*2+2,5*2+54,5+1,0		127,000		
32	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	8,240	100,00	824,00
			VV "vjezdy V1" 4,0+2,0*2		8,000		
			VV 8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,240		
33	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	1,030	100,00	103,00
			VV 0,5*2		1,000		
			VV 1*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,030		
34	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	5,150	200,00	1 030,00
			VV "vjezdy V1 a místo pro přecházení" 5		5,000		
			VV 5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,150		
35	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	115,360	110,00	12 689,60
			VV 33,0+25,0+54,0		112,000		
			VV 112*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		115,360		
36	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	1,300	110,00	143,00
			VV 0,5*2		1,000		
			VV 1*1,3 'Přepočtené koeficientem množství		1,300		
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,000	200,00	800,00
			VV 4,0		4,000		
38	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	4,120	80,00	329,60
			VV 4,0		4,000		
			VV 4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,120		
39	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	8,200	200,00	1 640,00
			VV "obrubníky kolem sklepních oken" 1,6+1,6+1,0+1,0*4		8,200		
40	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	7,210	80,00	576,80
			VV 7,0		7,000		
			VV 7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,210		
41	M	59217003	obrubník betonový zahradní 500x50x250mm	m	0,206	80,00	16,48
			VV 0,1*2		0,200		
			VV 0,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,206		
42	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	4,872	2 200,00	10 718,40
			VV 0,1*0,35*(127,0+4,0+8,2)		4,872		
43	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	137,200	150,00	20 580,00
44	K	919735113	Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	137,200	100,00	13 720,00
			VV "komunikace" 65,5+2,5+2,5+56,5-1,8		125,200		
			VV "oprava vjezdu V2" 6,0*2		12,000		
			VV Součet		137,200		
45	K	979071111	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	0,900	20,00	18,00
D 997 Přesun sutě							76 128,42
46	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	246,766	40,00	9 870,64
47	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 220,894	14,00	31 092,52
			VV 246,766*9 'Přepočtené koeficientem množství		2 220,894		
48	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	89,193	80,00	7 135,44
			VV 62,01+26,855+0,328		89,193		
49	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	135,895	160,00	21 743,20
			VV 0,375+30,58+104,94		135,895		
50	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	21,678	290,00	6 286,62
			VV 21,678		21,678		
D 998 Přesun hmot							61 747,20
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	257,280	240,00	61 747,20
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							13 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
52	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9			Ostatní náklady				12 500,00
53	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
54	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

04 - Oprava chodn.tělesa na ulici Novellara

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

112 252,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 252,83	21,00%	23 573,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 825,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

04 - Oprava chodn.tělesa na ulici Novellara

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

112 252,83

HSV - Práce a dodávky HSV

99 252,83

1 - Zemní práce

14 267,50

5 - Komunikace pozemní

36 215,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 266,25

997 - Přesun sutě

15 676,46

998 - Přesun hmot

12 827,28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

04 - Oprava chodn.tělesa na ulici Novellara

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

112 252,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				99 252,83
D	1		Zemní práce				14 267,50
1	K	113106123.R	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně. úprava podkladu a zpětné uložení "přeložení dlažby u místa pro přecházení" 2,0*4,0	m2	8,000	400,00	3 200,00
	VV				8,000		
2	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby "chodník" 2,0*(2,0+16,5+6,0)	m2	49,000	25,00	1 225,00
	VV				49,000		
3	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	63,250	70,00	4 427,50
	VV		"chodník" 49,0		49,000		
	VV		"komunikace" 14,25		14,250		
	VV		Součet		63,250		
4	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm "komunikace" 0,5*(6,0+16,5+6,0)	m2	14,250	110,00	1 567,50
	VV				14,250		
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých "silniční" 5+16,5+6	m	27,500	55,00	1 512,50
	VV				27,500		
6	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových 3,0	m	3,000	40,00	120,00
	VV				3,000		
7	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
8	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem chodníkového obrubníku - výkop rýhy, ornice, zatravnění, odvoz a uložení přebytečného výkopku	m	3,000	150,00	450,00
	VV				3,000		
9	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojné v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	63,250	20,00	1 265,00
	VV		"chodník" 49,0		49,000		
	VV		"komunikace" 14,25		14,250		
	VV		Součet		63,250		
D	5		Komunikace pozemní				36 215,34
10	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm "komunikace" 14,25	m2	14,250	110,00	1 567,50
	VV				14,250		
11	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm "komunikace" 14,25	m2	63,250	130,00	8 222,50
	VV		"chodník" 49,0		49,000		
	VV		Součet		63,250		
12	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm "chodník" 49,0	m2	49,000	110,00	5 390,00
	VV				49,000		
13	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m. po zhuštění tl. 80 mm	m2	14,250	100,00	1 425,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	577165131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	14,250	150,00	2 137,50
	VV		"komunikace" 14,25		14,250		
15	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	49,000	150,00	7 350,00
	VV		"chodník" 49,0		49,000		
16	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	47,998	180,00	8 639,64
	VV		49,0-0,4*6,0		46,600		
	VV		46,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		47,998		
17	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	4,944	300,00	1 483,20
	VV		"místo pro přecházení a vjezd" 0,4*6,0*2		4,800		
	VV		4,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,944		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 266,25
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	28,500	200,00	5 700,00
	VV		1,0*2+4+16,5+1,0*2+4,0		28,500		
19	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	8,240	100,00	824,00
	VV		"místo pro přecházení a vjezd" 4,0+4,0		8,000		
	VV		8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,240		
20	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,120	200,00	824,00
	VV		"vjezd a místo pro přecházení a vjezd" 2,0+2,0		4,000		
	VV		4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,120		
21	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	16,480	110,00	1 812,80
	VV		16,0		16,000		
	VV		16*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		16,480		
22	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	0,515	110,00	56,65
	VV		0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
23	K	916231213	Osazení chodničkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	3,000	200,00	600,00
	VV		3,0		3,000		
24	M	59217017	obrubník betonový chodničkový 1000x100x250mm	m	3,090	80,00	247,20
	VV		3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,090		
25	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	1,103	2 200,00	2 426,60
	VV		0,1*0,35*(28,5+3,0)		1,103		
26	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	29,500	150,00	4 425,00
27	K	919735113	Rezáni stávajícího živického krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	29,500	100,00	2 950,00
	VV		"komunikace" 0,5*2+(6+16,5+6)		29,500		
28	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním	m2	8,000	50,00	400,00
D 997			Přesun sutě				15 676,46
29	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	50,831	40,00	2 033,24
30	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	457,479	14,00	6 404,71
	VV		50,831*9 'Přepočtené koeficientem množství		457,479		
31	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	18,498	80,00	1 479,84
	VV		12,74+5,638+0,12		18,498		
32	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,830	160,00	4 452,80
	VV		27,83		27,830		
33	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	4,503	290,00	1 305,87
D 998			Přesun hmot				12 827,28
34	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	53,447	240,00	12 827,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				500,00
35	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D	VRN9		Ostatní náklady				12 500,00
36	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
37	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

05 - Oprava chodn.tělesa a venkovního schodiště na ulici Dlouhá

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

94 624,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 624,93	21,00%	19 871,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

114 496,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

05 - Oprava chodn.tělesa a venkovního schodiště na ulici Dlouhá

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

94 624,93

HSV - Práce a dodávky HSV

81 624,93

1 - Zemní práce

13 713,50

5 - Komunikace pozemní

15 495,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 212,75

997 - Přesun sutě

28 080,06

998 - Přesun hmot

6 123,12

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

05 - Oprava chodn.tělesa a venkovního schodiště na ulici Dlouhá

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

94 624,93

D HSV

Práce a dodávky HSV

81 624,93

D 1

Zemní práce

13 713,50

1	K	113107321	Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	21,450	40,00	858,00
2	K	113107323	Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	5,900	80,00	472,00
3	K	113107337	Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	21,810	350,00	7 633,50
	VV		"chodník" 3,3*6,5		21,450		
	VV		"horní podesta schodiště" 0,3*0,4*3,0		0,360		
	VV		Součet		21,810		
4	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	21,450	50,00	1 072,50
	VV		"chodník" 3,3*6,5		21,450		
5	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	5,900	110,00	649,00
	VV		"komunikace" 0,5*5,3		2,650		
	VV		"parkoviště" 0,5*6,5		3,250		
	VV		Součet		5,900		
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	18,300	55,00	1 006,50
	VV		"silniční" 5,3+6,5		11,800		
	VV		"chodníkové" 6,5		6,500		
	VV		Součet		18,300		
7	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
8	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem chodníkového obrubníku - výkop rýhy, ornice, zatravnění, odvoz a uložení přebytečného výkopku	m	6,500	150,00	975,00
	VV		6,5		6,500		
9	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	27,350	20,00	547,00
	VV		"komunikace a parkoviště" 5,9		5,900		
	VV		"chodník" 21,45		21,450		
	VV		Součet		27,350		
D 5			Komunikace pozemní				15 495,50
10	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	5,900	110,00	649,00
	VV		"komunikace a parkoviště" 5,9		5,900		
11	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	27,350	130,00	3 555,50
	VV		"komunikace a parkoviště" 5,9		5,900		
	VV		"chodník" 21,45		21,450		
	VV		Součet		27,350		
12	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 100 mm	m2	21,450	110,00	2 359,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"chodník" 21,45		21,450		
13	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	5,900	100,00	590,00
14	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	5,900	150,00	885,00
15	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	21,450	150,00	3 217,50
VV			"chodník" 3,3*6,5		21,450		
16	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	19,910	180,00	3 583,80
VV			21,45-2,12		19,330		
VV			19,33*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		19,910		
17	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,184	300,00	655,20
VV			"místo pro přecházení" 0,4*5,3		2,120		
VV			2,12*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,184		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							18 212,75
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	14,800	200,00	2 960,00
VV			5,3+6,5+3,0		14,800		
19	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	6,180	100,00	618,00
VV			"místo pro přecházení" 3,0		3,000		
VV			"horní podesta schodiště" 3,0		3,000		
VV			Součet		6,000		
VV			6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180		
20	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	0,515	100,00	51,50
VV			"místo pro přecházení" 0,5		0,500		
VV			0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
21	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,060	200,00	412,00
VV			"místo pro přecházení" 2,0		2,000		
VV			2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060		
22	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	6,180	110,00	679,80
VV			6,0		6,000		
VV			6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180		
23	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	0,515	110,00	56,65
VV			0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
24	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	6,500	200,00	1 300,00
25	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	6,180	80,00	494,40
VV			6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180		
26	M	59217024	obrubník betonový chodnikový 500x100x250mm	m	0,515	80,00	41,20
VV			0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
27	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,746	2 200,00	1 641,20
VV			0,1*0,35*(14,8+6,5)		0,746		
28	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	12,200	150,00	1 830,00
29	K	919735113	Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	12,200	100,00	1 220,00
VV			"komunikace" 5,3+0,5*2		6,300		
VV			"parkoviště" 5,9		5,900		
VV			Součet		12,200		
30	K	98501.R	Vysekání spar dlažby, přespárování, likvidace suti	m2	38,400	100,00	3 840,00
31	K	98502.R	Oprava stávající dlažby schodiště a podesty včetně doplnění poškozené dlažby	kompl et	1,000	500,00	500,00
32	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	44,640	10,00	446,40
VV			"schodiště z beton.dlažby"		38,400		
VV			3,0*(0,9+1,8+4,7+3,0)+3,0*0,15*(10+6)		38,400		
VV			"betonové zidky schodiště" (0,15+0,15)*(3,0+4,7+1,8+0,9)*2		6,240		
VV			Součet		44,640		
33	K	985311313	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 20 do 30 mm	m2	6,240	200,00	1 248,00
34	K	985312132	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 2 do 3 mm	m2	6,240	50,00	312,00
35	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	6,240	60,00	374,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	985324111	Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A)	m2	6,240	30,00	187,20
D 997			Přesun sutě				28 080,06
37	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	27,701	40,00	1 108,04
38	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	249,309	14,00	3 490,33
VV			27,701*9 *Přepočtené koeficientem množství		249,309		
39	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	104,011	80,00	8 320,88
VV			86,688+17,323		104,011		
40	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	46,635	160,00	7 461,60
VV			2,112+23,579+20,944		46,635		
41	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	26,549	290,00	7 699,21
VV			13,593+12,956		26,549		
D 998			Přesun hmot				6 123,12
42	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	25,513	240,00	6 123,12
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
43	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9			Ostatní náklady				12 500,00
44	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
45	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

06 - Oprava chodn.tělesa na ulici Gregorova

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

344 211,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	344 211,45	21,00%	72 284,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

416 495,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

06 - Oprava chodn.tělesa na ulici Gregorova

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

344 211,45

HSV - Práce a dodávky HSV

331 211,45

1 - Zemní práce

69 569,00

5 - Komunikace pozemní

105 936,54

8 - Trubní vedení

11 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

54 135,30

997 - Přesun sutě

52 895,89

998 - Přesun hmot

37 674,72

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

06 - Oprava chodn.tělesa na ulici Gregorova

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

344 211,45

D HSV

Práce a dodávky HSV

331 211,45

D 1

Zemní práce

69 569,00

1	K	113106123.R	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně. úprava podkladu a zpětné uložení "přeložení dlažby u místa pro přecházení" 2,0*1,0	m2	2,000	400,00	800,00
						2,000	
2	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	6,600	70,00	462,00
			"vjezd" 1,9*3,0+0,3*3,0			6,600	
3	K	113107161	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	138,700	30,00	4 161,00
			"chodník" 138,7			138,700	
4	K	113107172	Odstranění podkladu nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	138,700	250,00	34 675,00
			"chodník" 1,9*(40,0+33,0)			138,700	
5	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	138,700	35,00	4 854,50
			"chodník" 1,9*(40,0+33,0)			138,700	
6	K	113107323	Odstranění podkladu nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	47,600	80,00	3 808,00
			"komunikace" 41,0			41,000	
			"vjezd" 6,6			6,600	
			Součet			47,600	
7	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	41,000	110,00	4 510,00
			"komunikace" 0,5*(76,0+2,5*2+1,0)			41,000	
8	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	84,500	55,00	4 647,50
			"silniční" 76,0+2,5*2+1,0			82,000	
			"chodníkové" 2,5			2,500	
			Součet			84,500	
9	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
10	K	119009002.R	Ztížená práce kolem stávající podezdívky plotu	m	70,500	100,00	7 050,00
			76,0-3,0-2,5			70,500	
11	K	181950001.R	Úprava zeleně kolem chodníkového obrubníku - výkop rýhy, ornice, zatravnění, odvoz a uložení přebytečného výkopku	m	2,500	150,00	375,00
			2,5			2,500	
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	186,300	20,00	3 726,00
			"vjezd" 1,9*3,0+0,3*3,0			6,600	
			"chodník" 1,9*(40,0+33,0)			138,700	
			"komunikace" 41,0			41,000	
			Součet			186,300	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 5			Komunikace pozemní				105 936,54
13	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	41,000	110,00	4 510,00
VV			"komunikace" 41,0				41,000
14	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	175,900	130,00	22 867,00
VV			"komunikace" 41,0				41,000
VV			"chodník" 134,9				134,900
VV			Součet				175,900
15	K	564750114	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 180 mm	m2	10,400	150,00	1 560,00
VV			"vjezd " 1,9*5,0+0,3*3,0				10,400
16	K	564831111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	145,300	110,00	15 983,00
VV			"chodník" 134,9				134,900
VV			"vjezd " 10,4				10,400
VV			Součet				145,300
17	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	41,000	100,00	4 100,00
18	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	41,000	150,00	6 150,00
19	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	134,900	150,00	20 235,00
VV			"chodník" 1,9*39,0+1,9*32,0				134,900
20	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	136,063	180,00	24 491,34
VV			134,9-2,8				132,100
VV			132,1*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				136,063
21	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	3,296	300,00	988,80
VV			"místo pro přecházení" 0,4*(4,5+3,5)				3,200
VV			3,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				3,296
22	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	10,400	250,00	2 600,00
VV			"vjezd " 1,9*5,0+0,3*3,0				10,400
23	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	8,652	200,00	1 730,40
VV			10,4-2,0				8,400
VV			8,4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				8,652
24	M	59245224	dlažba zámková tvaru I základní pro nevidomé 196x161x80mm barevná	m2	2,060	350,00	721,00
VV			2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				2,060
D 8			Trubní vedení				11 000,00
25	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
26	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				54 135,30
27	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	82,000	200,00	16 400,00
VV			3,5+38,0+5,0+31,0+3,5+1,0				82,000
28	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	7,210	100,00	721,00
VV			"vjezd " 3,0				3,000
VV			"místo pro přecházení" 2,0*2				4,000
VV			Součet				7,000
VV			7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				7,210
29	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	1,030	100,00	103,00
VV			"místo pro přecházení" 0,5*2				1,000
VV			1*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				1,030
30	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	5,150	200,00	1 030,00
VV			"vjezd a místo pro přecházení" 2,0+2,0+1,0				5,000
VV			5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				5,150
31	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	71,070	110,00	7 817,70
VV			38,0+31,0				69,000
VV			69*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				71,070

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,500	200,00	500,00
33	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	2,060	80,00	164,80
	VV		2*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,060		
34	M	59217024	obrubník betonový chodníkový 500x100x250mm	m	0,515	80,00	41,20
	VV		0,5*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		0,515		
35	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,958	2 200,00	6 507,60
	VV		0,1*0,35*(82,0+2,5)		2,958		
36	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	83,000	150,00	12 450,00
37	K	919735113	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	83,000	100,00	8 300,00
	VV		"komunikace" 76,0+2,5*2+1,0+0,5*2		83,000		
38	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním	m2	2,000	50,00	100,00
D 997 Přesun sutě							52 895,89
39	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	177,194	40,00	7 087,76
40	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 594,746	14,00	22 326,44
	VV		177,194*9 *Přepočtené koeficientem množství		1 594,746		
41	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	104,011	80,00	8 320,88
	VV		86,688+17,323		104,011		
42	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	46,635	160,00	7 461,60
	VV		2,112+23,579+20,944		46,635		
43	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	26,549	290,00	7 699,21
	VV		13,593+12,956		26,549		
D 998 Přesun hmot							37 674,72
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délkv objektu	t	156,978	240,00	37 674,72
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							13 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							500,00
45	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9 Ostatní náklady							12 500,00
46	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
47	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

07 - Oprava chodn.tělesa na ulici Brožíkova

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROLS Beskyd, s.r.o.

IČ:

26855275

DIČ:

CZ26855275

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

89 541,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 541,60	21,00%	18 803,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

108 345,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

07 - Oprava chodn.tělesa na ulici Brožíkova

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

89 541,60

HSV - Práce a dodávky HSV

76 541,60

1 - Zemní práce

10 272,50

5 - Komunikace pozemní

23 003,40

8 - Trubní vedení

5 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 152,10

997 - Přesun sutě

10 120,16

998 - Přesun hmot

9 493,44

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN9 - Ostatní náklady

12 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně

Objekt:

07 - Oprava chodn.tělesa na ulici Brožíkova

Místo: Nový Jičín

Datum: 13.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROLS Beskyd, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

89 541,60

D HSV

Práce a dodávky HSV

76 541,60

D 1

Zemní práce

10 272,50

1	K	113106123.R	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně. úprava podkladu a zpětné uložení	m2	2,000	400,00	800,00
		VV	"přeložení dlažby u místa pro přecházení" 2,0*1,0		2,000		

2	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	27,300	25,00	682,50
		VV	"chodník" 1,3*21,0		27,300		

4	K	113107323	Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	38,550	80,00	3 084,00
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

VV "chodník" 1,3*21,0
VV "komunikace" 11,25
VV Součet

27,300
11,250
38,550

5	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytí strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	11,250	110,00	1 237,50
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV "komunikace" 0,5*(19,0+2,5+1,0)

11,250

6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	22,500	55,00	1 237,50
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VV "silniční" 18,0+2,5+2*1,0

22,500

7	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	9,000	40,00	360,00
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

VV

9,0

9,000

8	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00
---	---	-------------	---	--------	-------	--------	--------

9	K	119009002.R	Ztížené práce kolem stávající podezdívky plotu	m	10,000	100,00	1 000,00
---	---	-------------	--	---	--------	--------	----------

10	K	119009005.R	Ztížené práce při uložení asfaltu kolem stávající uliční vpusti	kus	1,000	300,00	300,00
----	---	-------------	---	-----	-------	--------	--------

11	K	119009014.R	Ztížené práce při osazení zámkové dlažby kolem hydrantů a uzávěrů vody a plynu	kus	1,000	300,00	300,00
----	---	-------------	--	-----	-------	--------	--------

12	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	38,550	20,00	771,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV "chodník" 27,3

VV "komunikace" 11,25

VV Součet

27,300

11,250

38,550

D 5

Komunikace pozemní

23 003,40

13	K	564730011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	11,250	110,00	1 237,50
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV "komunikace" 11,25

11,250

14	K	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	38,550	130,00	5 011,50
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV "komunikace" 11,25

VV "chodník" 27,3

VV Součet

11,250

27,300

38,550

15	K	564750114	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 180 mm	m2	10,400	150,00	1 560,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV "vjezd" 1,9*5,0+0,3*3,0

10,400

16	K	564831111	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm	m2	27,300	110,00	3 003,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV "chodník" 27,3

27,300

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	11,250	100,00	1 125,00
18	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	11,250	150,00	1 687,50
	VV		"komunikace" 11,25		11,250		
19	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	27,300	150,00	4 095,00
	VV		"chodník" 1,3*21,0		27,300		
20	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	26,265	180,00	4 727,70
	VV		27,3-1,8		25,500		
	VV		25,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		26,265		
21	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	1,854	300,00	556,20
	VV		"místo pro přecházení" 0,4*4,5		1,800		
	VV		1,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,854		
	D	8	Trubní vedení				5 500,00
22	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
23	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 152,10
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	22,500	200,00	4 500,00
	VV		1,0*2+2,5+18,0		22,500		
25	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,060	100,00	206,00
	VV		"místo pro přecházení" 2,0		2,000		
	VV		2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060		
26	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	0,515	100,00	51,50
	VV		"místo pro přecházení" 0,5		0,500		
	VV		0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
27	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,060	200,00	412,00
	VV		"vjezd a místo pro přecházení" 2,0		2,000		
	VV		2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,060		
28	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	18,540	110,00	2 039,40
	VV		18,0		18,000		
	VV		18*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		18,540		
29	K	916231213	Osazení chodňového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	9,000	200,00	1 800,00
	VV		"kolem zidky plotu" 9,0		9,000		
30	M	59217017	obrubník betonový chodňový 1000x100x250mm	m	9,270	80,00	741,60
	VV		9*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		9,270		
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	1,103	2 200,00	2 426,60
	VV		0,1*0,35*(22,5+9,0)		1,103		
32	K	919121129.R	Těsnění spár mezi stávajícím povrchem a novou asfaltovou plochou	m	23,500	150,00	3 525,00
33	K	919735113	Řezání stávajícího živického krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	23,500	100,00	2 350,00
	VV		"komunikace" 0,5*2+(19,0+2,5+1,0)		23,500		
34	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zamkových dlaždic s vyplněním	m2	2,000	50,00	100,00
	D	997	Přesun sutě				10 120,16
35	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	32,588	40,00	1 303,52
36	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	293,292	14,00	4 106,09
	VV		32,588*9 'Přepočtené koeficientem množství		293,292		
37	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	12,071	80,00	965,68
	VV		7,098+4,613+0,36		12,071		
38	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16,962	160,00	2 713,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			16,962	16,962			
39	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,555	290,00	1 030,95
D 998			Přesun hmot				9 493,44
40	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	39,556	240,00	9 493,44
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
41	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	500,00	500,00
D VRN9			Ostatní náklady				12 500,00
42	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
43	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	500,00	500,00