

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: ZV0105019 KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

IČO: 60838744

Kačírkova 982/4

DIČ: CZ60838744

158 00

Praha 5

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			4 388 536,97
PSV			249 789,00
MON			610 885,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			5 249 210,97

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	5 249 210,97 CZK

Zaokrouhlení

0,03 CZK

Cena celkem bez DPH

5249211,00 CZK

ve Zhude

dne

13.3.2020



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt					0,00	0
SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	0,00	3 020 158,76		3 020 158,76	58
101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020	0,00	3 020 158,76		3 020 158,76	58
SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE	0,00	1 262 752,10		1 262 752,10	24
102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019	0,00	1 262 752,10		1 262 752,10	24
SO 103	PARKOVIŠTĚ	0,00	91 484,84		91 484,84	2
103	PARKOVIŠTĚ	0,00	91 484,84		91 484,84	2
SO 104	PLOCHA PRO KONTEJNERY	0,00	87 261,27		87 261,27	2
104	PLOCHA PRO KONTEJNERY	0,00	87 261,27		87 261,27	2
SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	537 765,00		537 765,00	10
IO401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	537 765,00		537 765,00	10
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	249 789,00		249 789,00	5
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	249 789,00		249 789,00	5
Celkem za stavbu					5 249 210,97	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01	Zemní práce	HSV			27 116,21	1
1	Zemní práce	HSV			883 637,15	17
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			200 016,09	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			60 450,40	1
5	Komunikace	HSV			1 958 448,01	37
8	Trubní vedení	HSV			227 608,00	4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			477 238,06	9

96	Bourání konstrukcí	HSV			6 759,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			137 748,14	3
ON	Ostatní náklady	PSV			182 203,00	3
VN	Vedlejší náklady	PSV			67 586,00	1
M21	Elektromontáže	MON			610 885,00	12
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			409 515,91	8
Cena celkem					5 249 210,97	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 01		Zemní práce				2 658,57		
1	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 26 ROZEBRÁNÍ RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 2*0,8 80% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 20% na skládku : plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	27,60000	70,00	1 932,00		RTS 19/ II
				26,00000				
				1,60000				
2	979081111R00	Odvoz suší a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	6,21000	117,00	726,57		RTS 19/ II
Díl: 1		Zemní práce				373 660,60		
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 42-26 ROZEBRÁNÍ RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 2*0,2 20% Na skládku : plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	16,40000	70,00	1 148,00		RTS 19/ II
				16,00000				
				0,40000				
4	113107131R00	Odstránění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.15 cm VYTRHÁNÍ BETONOVÉ PŘÍDLAŽBY BP 25/10 V BET.LOŽÍ PODÉL OBRUBN. : 100*0,25 viz situace, fezy, zpráva :	m2	25,00000	326,00	8 150,00		RTS 15/ I
				25,00000				
5	113107310R00	Odstránění podkladu pl. 50 m2, kam.léžené tl.10 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU : 485 ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 42 ROZEBR. RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 2 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	529,00000	25,00	13 225,00		RTS 19/ II
				485,00000				
				42,00000				
				2,00000				
6	113107615R00	Odstránění podkladu nad 50 m2, kam.drčené tl.15 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU - cca 12cm : 485 ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 42 ROZEBR. RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 2 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	529,00000	46,00	24 334,00		RTS 19/ II
				485,00000				
				42,00000				
				2,00000				
7	113108315R00	Odstránění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm VYBOURÁNÍ ASFALTU : 485 plochy planimetrací, viz situace :	m2	485,00000	136,00	65 960,00		RTS 19/ II
				485,00000				
8	113151113R00	Fréz živice krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm FRÉZOVÁNÍ ASFALTU TL. 40mm : 340 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	340,00000	60,00	20 400,00		RTS 19/ II
				340,00000				
9	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 70+110 déčky odměřením viz situace, fezy, zpráva :	m	180,00000	62,00	11 160,00		RTS 19/ II
				180,00000				
10	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek VYTRHÁNÍ JEDNORÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100x100mm : 70 viz situace, fezy, zpráva :	m	70,00000	49,00	3 430,00		RTS 19/ II
				70,00000				
11	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 VÝKOP : 175 viz situace, fezy, zpráva :	m3	175,00000	124,00	21 700,00		RTS 19/ II
				175,00000				
12	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 VÝKOP : 175 viz situace, fezy, zpráva :	m3	175,00000	12,00	2 100,00		RTS 19/ II
				175,00000				
13	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ VÝKOP PRO PALISÁDU : 2,5 DRENÁŽ : 180*0,4*0,5 VPUSTI : 7*2 viz situace, fezy, zpráva :	m3	52,50000	275,00	14 437,50		RTS 19/ II
				2,50000				
				36,00000				
				14,00000				
14	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 viz výkop : 52	m3	52,00000	28,00	1 456,00		RTS 13/ I
				52,00000				
15	162701105R00	Vodrovně přemístění výkopku z hor.1-4, na skládku zhotovitele	m3	245,00000	110,00	26 950,00		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘIŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		přebytek odkopku : 175+52,5-6-1-30-7 viz výkop - násyp : přebytek sejmutého dřvu na skládku : (500-90)*0,15 viz sejmuli a rozprostření :		183,50000				
16	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy přebytek sejmutého dřvu na skládku : (500-90)*0,15 viz sejmuli a rozprostření : přebytek odkopku : 183,5 viz vodorovné přemístění :	m3	245,00000	454,00	111 230,00		RTS 19/ II
17	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 95% PS KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY - dosypání za obrubou : 30 viz situace, fezy, zpráva :	m3	30,00000	141,00	4 230,00		RTS 19/ II
18	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 102% PS NASYP : 6 pro palisádu : 1 viz situace, fezy, zpráva :	m3	7,00000	168,00	1 183,00		RTS 19/ II
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m přebytek odkopku : 183,5 viz vodorovné přemístění :	m3	183,50000	16,00	2 936,00		RTS 19/ II
20	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890*1,05 CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 3*1,05 SILNIČNÍ OSTRŮVEK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 23*1,05 VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 4*1,05 TĚŽENÉ KAMENIVO (KAČÍREK) II. 150mm : 3*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	m2	969,15000	14,00	13 568,10		RTS 19/ II
21	964411-NC	Zrušení vpusti uliční - vybourání horní části, zaslepení a zasypání ODSTRANĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	1 488,00	1 488,00		Vlastní
22	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení ODSTRANĚNÍ KŘOVIN : 25 viz situace, zpráva :	m2	25,00000	60,00	1 250,00		RTS 19/ II
23	121100001RAA	Sejmuli ornice, naložení, odvoz a uložení, odvoz do 1 km ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 500*0,15 odvoz a uložení na mezideponii : část ke znovupoužití při stavbě, přebytek na skládku : viz situace, fezy, zpráva :	m3	75,00000	155,00	11 625,00		RTS 19/ II
24	181300010RAC	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm, dovoz ornice ze vzdálenosti 5km, osetí travou HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ : 90 viz situace, fezy, zpráva :	m2	90,00000	102,00	9 180,00		RTS 19/ II
25	183400010RAA	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, ruční, chemické odplevelení, rytí, hnojení příprava pro ZATRAVNĚNÍ : 90 viz situace, fezy, zpráva :	m2	90,00000	28,00	2 520,00		RTS 19/ II
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				168 210,00		
26	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*0,4 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTERKODRTÍ) plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva	m3	373,80000	37,00	13 830,60		RTS 19/ II
27	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*0,4 viz odkop :	m3	373,80000	4,00	1 495,20		RTS 19/ II
28	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4, na skládku zhotovitele VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*0,4 viz odkop :	m3	373,80000	33,00	12 335,40		RTS 19/ II
29	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*0,4 viz odkop :	m3	373,80000	136,00	50 836,80		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
30	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m VYMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*0,4 viz odkop :	m3	373,80000	5,00	1 869,00		RTS 19/ II
				373,80000				
31	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním PARAPLÁN: VYMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05 viz odkop :	m2	934,50000	4,00	3 738,00		RTS 19/ II
				934,50000				
32	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm VYMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 890*1,05*2 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTERKODRTÍ) plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m2	1 869,00000	45,00	84 105,00		RTS 19/ II
				1 869,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘIŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				1 614 432,50		
33	564831111R00	Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 10 cm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 3 SILNIČNÍ OSTRŮVEK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 23 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 4 viz situace, fezy, zpráva :	m2	30,00000	115,00	3 450,00		RTS 19/ II
34	564851111R00	Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 15 cm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 3*1,03 SILNIČNÍ OSTRŮVEK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 23*1,03 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 4*1,03 viz situace, fezy, zpráva :	m2	30,90000	173,00	5 345,70		RTS 19/ II
35	564861113R00	Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 22 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890*1,03 viz situace, fezy, zpráva :	m2	916,70000	254,00	232 841,80		RTS 19/ II
36	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+, do 3 m, tl. 7 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA tl.do 7cm : 340 REZERVA- podkladní vyrovnávací vrstva tl.0-10cm - průměrná tl.7cm : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	680,00000	364,00	247 520,00		Vlastní
37	565151111R00	ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, tlidy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1 230,00000	364,00	447 720,00		RTS 19/ II
38	567122112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.13 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 viz situace, fezy, zpráva :	m2	890,00000	288,00	254 540,00		RTS 19/ II
39	567123811R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 7 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 průměrná tloušťka vrstvy 7cm : viz situace, fezy, zpráva :	m2	340,00000	154,00	52 360,00		RTS 19/ II
40	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp.z asfaltu 1 kg/m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1 230,00000	19,00	23 370,00		RTS 19/ II
41	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1 230,00000	13,00	15 990,00		RTS 19/ II
42	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE : 890 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA : 340 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1 230,00000	261,00	321 030,00		RTS 19/ II
43	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 3 SILNIČNÍ OSTRŮVEK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 23 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 4 viz situace, fezy, zpráva :	m2	30,00000	260,00	7 800,00		RTS 19/ II
44	639571215R00	Okapový chodník podél budovy z kačírku tl. 150 mm TEŽENNÉ KAMENIVO (KAČÍREK) tl. 150mm : 3 viz situace, fezy, zpráva :	m2	3,00000	321,00	963,00		RTS 19/ II
45	69245020	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 3*1,05 SILNIČNÍ OSTRŮVEK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 23*1,05 využili rozebrané dlažby : -26 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1,30000	240,00	312,00	SPCM	RTS 19/ II
46	59245267	Dlažba bet.červená pro nevidomé 20x10x6 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 4*1,05 použili rozebrané dlažby : -2*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	2,80000	425,00	1 190,00	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 8		Trubní vedení						225 564,00	
47	8926011-NC	Čištění uliční dešťové vpusti VYČIŠTĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	1 740,00	3 480,00		Vlastní	
48	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení míže VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ULIČNÍ VPUSTI : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	1 875,00	3 750,00		RTS 19/ II	
49	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu kanalizační šachta : 5 viz situace, zpráva :	kus	5,00000	2 044,00	10 220,00		RTS 19/ II	
50	212810010RAC	Tratvody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože šterkopisek a obsyp kamenivo, trubky d 100 mm DRENAŽ DN 100 : 180 vč. filtrační geotextilie : viz situace, fezy, zpráva :	m	180,00000	267,00	48 060,00		RTS 19/ II	
51	83135001-NC	Chránička pro el. vedení CHRANIČKA PRO KABEL NN : 10 komplet vč. výkopu, obsypu a zásypu, dod. a mont. : viz situace, zpráva :	m	10,00000	605,00	6 050,00		Vlastní	
52	831350113RA0	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm ULIČNÍ VPUST, KANALIZAČNÍ PŘIPOJKA PVC DN 150 : 29 viz situace, zpráva :	m	29,00000	1 859,00	53 911,00		RTS 19/ II	
53	894411010RAF	Vpust' uliční z dílců DN 450, s odkalištěm, napojení, DN 150, míž lůžna 500x500 40 l, hl. 1,67 m ULIČNÍ VPUST, KANALIZAČNÍ PŘIPOJKA PVC DN 150 : 7 viz situace, fezy, zpráva :	kus	7,00000	14 299,00	100 093,00		RTS 19/ II	
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci						324 702,91	
54	915711121R00	Vodorovné značení krytů, dělicích čar šířky 120 mm, bílým plastem V7b : 12 viz situace, zpráva :	m	12,00000	58,00	696,00	822-1	RTS 19/ II	
55	914001111R00	Osazení sloupků dopr. značky vč. beton. základu NAVRŽENÉ SVISLE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : 6 viz situace, zpráva :	kus	6,00000	1 614,00	9 684,00		RTS 19/ II	
56	915712121R00	Vodorovné značení dělicích čar š. 25 cm bílým plastem V13 : 36 viz situace, zpráva :	m	35,00000	116,00	4 060,00		RTS 19/ II	
57	915721121R00	Vodorovné značení stopčar, zeber atd. bílým plastem V7 : 21 viz situace, zpráva :	m2	21,00000	454,00	9 534,00		RTS 19/ II	
58	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry, vodící proužky V13a : 35 V7b : 12 viz situace, zpráva :	m	47,00000	10,00	470,00		RTS 19/ II	
59	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zeby, nápisů V7 : 21 viz situace, zpráva :	m2	21,00000	38,00	798,00		RTS 19/ II	
60	916231111RT1	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry, včetně kostek drobných 12 cm, lože C 12/15 JEDNORÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm : 351 viz situace, fezy, zpráva :	m	351,00000	249,00	87 399,00		RTS 19/ II	
61	917862111R00	Osazení stojátého obrubníku, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100 - 120mm : 284 PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 el. 1,0m : 20 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 51 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 40mm : 7 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60 - 100mm : 5 viz situace, fezy, zpráva :	m	367,00000	285,00	104 595,00		RTS 19/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
62	919722212R00	Dílační spáry řezané příčně, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přee 3 do 9 mm ZÁŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 20+80+50 viz situace, fezy, zpráva :	m	150,00000	83,00	12 450,00		RTS 19/ II
63	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm ZÁŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU : 20+80+50 viz situace, zpráva :	m	150,00000	47,00	7 050,00		RTS 19/ II
64	338920027RAD	Palisáda z beton. kůů tl. 200 mm, výška do 1350 mm BETONOVÁ PALISÁDA, OBDELNIKOVÝ PŮDORYS výška - 1000mm, rozměr - 180x120mm : 5,5 KOMPLETNÍ KONSTRUKCE VČETNĚ : NOPOVÁ FÓLIE 6,5m2 : BETONOVÉ LOŽE TL. 150mm S BOČNÍ OPĚROU BETON C25/30 - XF1 1,5m3 : ŠP PODKLAD TL. 50mm 0,5m3 : BEZ DRENÁŽE : viz situace, fez, technická zpráva :	m	5,50000	4 298,00	23 474,00		RTS 19/ II
65	11163611	asfaltová zálivka zpracování za horka; bod měknutí nad 85 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpustný ve vodě; ho... ZÁŘEZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁLIVKOU : 150*0,00025 viz situace, fezy, zpráva :	t	0,03750	15 131,00	567,41	SPCM	RTS 19/ II
66	40444973.A	Značka uprav přednost P2 500/500 fóliť, HIG 10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : P2 : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	820,00	1 640,00	SPCM	RTS 19/ II
67	40444988.A	Značka uprav přednost P4 900 fólie 2, HIG 10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : P4 : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	995,00	1 990,00	SPCM	RTS 14/ I
68	40445033.A	Značka dopr příkazová C1-C14b 700 fóli 2, HIG10letá NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : C4a : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	1 122,00	2 244,00	SPCM	RTS 19/ II
69	40445962.A	Dopravní příslušenství, patka AL 4 ks kot šroubů NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : 6 viz situace, zpráva :	kus	6,00000	605,00	3 630,00	SPCM	RTS 13/ II
70	40450215	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-300 NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ : 6 viz situace, zpráva :	kus	6,00000	504,00	3 024,00	SPCM	RTS 19/ II
71	59217001	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60 - 100mm : 5*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	5,25000	106,00	556,50	SPCM	RTS 19/ II
72	59217010	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100 - 120mm : 284*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	298,20000	125,00	37 275,00	SPCM	RTS 19/ II
73	59217476	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá NAJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 51*1,05 NAJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 40mm : 7*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	60,90000	110,00	6 699,00	SPCM	RTS 19/ II
74	59217480	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 dl. 1,0m : 10*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	10,50000	327,00	3 433,50	SPCM	RTS 19/ II
75	59217481	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 dl. 1,0m : 10*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	10,50000	327,00	3 433,50	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 96	Bourání konstrukcí					3 378,00		
76	966006132R00	Odstranění doprav.značek se sloupky, s bet.patkami	kus	2,00000	867,00	1 734,00		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERCÍKA, UHB
O:	SO 101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
R:	101	MÍSTNÍ KOMUNIKACE r.01-2020

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		ODSTRANĚNÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 2 viz situace, zpráva :		2,00000				
77	9660061-NC	Přesunutí tabule se sloupky, s bet.patkami PREMÍSTĚNÍ MÍSTNÍ TABULE : 1 3x U profil - betonový základ - deska (viz foto) : viz situace, zpráva :	kus	1,00000	2 244,00	2 244,00		Vlastní
				1,00000				

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	109 789,31						
78	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2 267,27723	48,00	109 789,31		RTS 19/ II

Díl: M21	Elektromontáže	5 296,00						
79	22983001-NC	Demontáž stožáru VO ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (BUDE NAHRAZEN NOVÝM) : 1 vč. odpojení : viz situace, zpráva :	kus	1,00000	5 296,00	5 296,00		Vlastní
				1,00000				

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	192 466,87						
80	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	551,48100	117,00	64 523,28		RTS 19/ II
81	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 963,32900	9,00	44 669,96		RTS 19/ II
82	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	551,48100	151,00	83 273,63		RTS 19/ II

Celkem	3 020 158,76
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 01 Zemní práce						20 692,81		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoli ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 250*0,7 ROZEBRÁNÍ RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 12*0,7 70% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 30% na skládku : plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	183,40000	70,00	12 838,00	822-1	RTS 19/ II
				175,00000				
				8,40000				
2	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	49,68900	117,00	5 813,61	801-3	RTS 19/ II
3	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 970% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 36*0,9 10% na skládku : viz situace, zpráva :	m2	32,40000	63,00	2 041,20		Vlastní
Díl: 1 Zemní práce						332 782,15		
4	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoli ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 250*0,3 ROZEBRÁNÍ RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 12*0,3 70% DLAŽBY se znovu použije : 30% Na skládku : plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	78,60000	70,00	5 502,00	822-1	RTS 19/ II
				75,00000				
				3,60000				
5	113107131R00	Odstránění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 200 m2, o tloušťce vrstvy do 150 mm VYTRHÁNÍ BETONOVÉ PŘIDLÁŽBY BP 25/10 V BET.LOŽÍ PODÉL OBRUBN. : 32*0,25 viz situace, řezy, zpráva :	m2	8,00000	326,00	2 608,00	822-1	RTS 15/ I
				8,00000				
6	113107310R00	Odstránění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 310 ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 250 ROZEBR. RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 12 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 36 ROZEBRÁNÍ PLASTOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 16 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	624,00000	25,00	15 600,00	822-1	RTS 19/ II
				310,00000				
				250,00000				
				12,00000				
				36,00000				
				16,00000				
7	113107615R00	Odstránění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 310 ROZEBR. BETONOVÉ DLAŽBY H - PROFIL : 250 ROZEBR. RELIÉFNÍ BETONOVÉ DLAŽBY : 12 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 36 ROZEBRÁNÍ PLASTOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 16 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	624,00000	46,00	28 704,00	822-1	RTS 19/ II
				310,00000				
				250,00000				
				12,00000				
				36,00000				
				16,00000				
8	113108315R00	Odstránění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm VYBOURÁNÍ ASFALTU : 310 plochy planimetrací, viz situace :	m2	310,00000	136,00	42 160,00	822-1	RTS 19/ II
				310,00000				
9	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek VYTRHÁNÍ SILNÍČNÍHO OBRUBNÍKU : 30+70+32 VYTRHÁNÍ ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU : 155 déky odměřením viz situace, řezy, zpráva :	m	287,00000	62,00	17 794,00	822-1	RTS 19/ II
				132,00000				
				155,00000				
10	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek VYTRHÁNÍ JEDNOŘÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100x100mm : 70 viz situace, řezy, zpráva :	m	70,00000	49,00	3 430,00	822-1	RTS 19/ II
				70,00000				
11	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním vykopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek VÝKOP : 78 viz situace, řezy, zpráva :	m3	78,00000	124,00	9 672,00	800-1	RTS 19/ II
				78,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
12	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. viz odkop : 78	m3	78,00000	12,00	936,00	800-1	RTS 19/ II
						78,00000		
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmíutí, zpáteční cesta vozidla. nedostatek do násypů : -78+30+61 nedostatek pro ohumusování a zatravnění : (755-560)*0,15 viz sejmuti a rozprostření :	m3	42,25000	110,00	4 647,50	800-1	RTS 19/ II
						13,00000		
						29,25000		
14	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY - dosypání za obrubou : 61 viz situace, fezy, zpráva :	m3	61,00000	141,00	8 601,00	800-1	RTS 19/ II
						61,00000		
15	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 100 do 102 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, NÁSYP : 30 viz situace, fezy, zpráva :	m3	30,00000	169,00	5 070,00	800-1	RTS 19/ II
						30,00000		
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuťněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 330*1,05 SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20*1,05 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 18*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	m2	386,40000	14,00	5 409,60	800-1	RTS 19/ II
						346,50000		
						21,00000		
						18,90000		
17	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění před poškozením stavebním provozem, OCHRANA STROMŮ : 2* 4*2 viz situace, zpráva :	m2	16,00000	113,00	1 808,00	823-1	RTS 19/ II
						16,00000		
18	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem, OCHRANA STROMŮ : 2* 4*2 viz situace, zpráva :	m2	16,00000	23,00	368,00	823-1	RTS 19/ II
						16,00000		
19	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 10% na skládku : 36*0,1 viz situace, zpráva :	m2	3,60000	63,00	226,80		Vlastní
						3,60000		
20	113111310-NC	Rozebr plastové zatravnovací dlažby ROZEBRÁNÍ ZATRAVŇOVACÍ PLASTOVÉ DLAŽBY : 16 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	16,00000	77,00	1 232,00		Vlastní
						16,00000		
21	964411-NC	Zrušení vpustí uliční - vyloučení horní části, zaslepení a zasypání ODSTRANĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI : 3 viz situace, zpráva :	kus	3,00000	1 488,00	4 464,00		Vlastní
						3,00000		
22	121100001RAB	Sejmuti ornice naložení a uložení odvoz do 5 000 m popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením. ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 560*0,15 odvoz a uložení na mezideponii ke znovupoužití :	m3	84,00000	266,00	22 260,00	AP-HSV	RTS 19/ II
						84,00000		
23	181300010RAC	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 5 000 m vč. urovnání ornice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávkou travního semene. HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ : 755 viz situace, fezy, zpráva :	m2	755,00000	102,00	77 010,00	AP-HSV	RTS 19/ II
						755,00000		
24	183400010RAA	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, ruční, chemické odplevelení, rytí, hnojení HUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ : 715 viz situace, fezy, zpráva :	m2	715,00000	28,00	20 020,00	AP-HSV	RTS 19/ II
						715,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	184201114RAB	Výsadba stromů a keřů s baletem s dodávkou dřevin v rovině, výšky do 200 cm, Jedle korejská - Abies koreana VÝSADBA STROMŮ : 20 komplet - hloubení jam, dod. a výsadba stromu, ukotvení a ochrana, závlivka : viz situace, zpráva :	kus	20,00000	2 118,00	42 360,00	AP-HSV	RTS 19/ II
26	10364200	ornice pro pozemkové úpravy nedostatek pro ohumusování a zatravnění : (755-560)*0,15 viz sejmnutí a rozprostření :	m3	29,25000	441,00	12 899,25	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 21 Úprava podloží a základ spáry							21 694,05	
27	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05*0,1 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) : plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m3	44,73000	37,00	1 655,01	800-1	RTS 19/ II
28	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05*0,1 viz odkop :	m3	44,73000	4,00	178,92	800-1	RTS 19/ II
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05*0,1 viz odkop :	m3	44,73000	33,00	1 476,09	800-1	RTS 19/ II
30	162702199R00	Poplatek za skládku drnu VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05*0,1 viz odkop :	m3	44,73000	136,00	6 083,28	823-1	RTS 19/ II
31	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05*0,1 viz odkop :	m3	44,73000	5,00	223,65	800-1	RTS 19/ II
32	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuňněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. PARAPLÁN : VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05 viz odkop :	m2	447,30000	4,00	1 789,20	800-1	RTS 19/ II
33	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 100 mm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : (290+90+26+20)*1,05 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) : plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m2	447,30000	23,00	10 287,90	822-1	RTS 19/ II
Díl: 5 Komunikace							299 939,94	
34	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 100 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290 CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 26 viz situace, fezy, zpráva :	m2	426,00000	115,00	48 990,00	822-1	RTS 19/ II
35	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuňněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuňnění 150 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290*1,03 CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20*1,03 VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIÉFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 26*1,03 viz situace, fezy, zpráva :	m2	438,78000	173,00	75 908,94	822-1	RTS 19/ II
36	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290 CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20	m2	426,00000	260,00	110 760,00	822-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VÁROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 26 viz situace, fezy, zpráva :			28,00000			
37	59245020	dlážba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 290*1,05 SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA H - PROFIL TL. 60mm, ŠEDÁ BARVA : 20*1,05 použití rozebrané dlažby : -250*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	150,50000	240,00	36 120,00	SPCM	RTS 19/ II
					304,50000			
					21,00000			
					-175,00000			
38	59245110R	dlážba betonová dvouvrstvá, skladebná, obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/60mm, ŠEDÁ BARVA viz situace, zpráva :	m2	94,50000	213,00	20 128,50	SPCM	RTS 19/ II
					94,50000			
39	59245267	dlážba betonová dvouvrstvá, obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm VÁROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - ČERVENÁ BARVA : 26*1,05 použití rozebrané dlažby : -12*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	18,90000	425,00	8 032,50	SPCM	RTS 19/ II
					27,30000			
					-8,40000			
Díl: 8		Trubní vedení				2 044,00		
40	89933111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnáání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, míže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. podzemní hydrant : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	2 044,00	2 044,00	822-1	RTS 19/ II
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				137 373,30		
41	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu, NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ IP6 : 4 viz situace, zpráva :	kus	4,00000	946,00	3 784,00	822-1	RTS 19/ II
					4,00000			
42	914001127R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloup VOS, NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ IP6 : 4 Značky budou umístěny na sloupech nasvětlení přechodů pro chodce : viz situace, zpráva :	kus	4,00000	441,00	1 764,00	822-1	RTS 19/ II
					4,00000			
43	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 205 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 106 viz situace, fezy, zpráva :	m	311,00000	285,00	88 635,00	822-1	RTS 19/ II
					205,00000			
					106,00000			
44	40445045.A	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP4-IP7,IP10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink. plechu s dvojitým ohybem, retroref. folie tl.1ř.; záruka 10 let NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ IP6 : 4 SYMBOL DOPRAVNÍ ZNAČKY "PŘECHOD PRO CHODCE" ŽLUTÝ FLORESCENČNÍ RÁM : viz situace, zpráva :	kus	4,00000	2 144,00	8 576,00	SPCM	RTS 19/ II
					4,00000			
45	59217001	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 205*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 106*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	326,55000	106,00	34 614,30	SPCM	RTS 19/ II
					215,25000			
					111,30000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 381,00		
46	966006132R00	Odstranění značek pro stanícení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním ODSTRANĚNÍ SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ : 2 viz situace, zpráva :	kus	2,00000	567,00	1 134,00	822-1	RTS 19/ II
					2,00000			
47	966067111-NC	Rozebrání zástěny ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ ZASTĚNY PRO KONTEJNERY : 21 viz situace, zpráva :	m2	21,00000	107,00	2 247,00		Vlastní
					21,00000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				22 828,96		
48	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	475,60342	48,00	22 828,96	822-1	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 102	CHODNÍK PRO CHODCE
R:	102	CHODNÍK PRO CHODCE r.11-2019

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže						225 049,00		
49	230191017R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x6,3mm připolovení chráničky do výkopu : 40	m	40,00000	44,00	1 760,00		RTS 19/ II
50	22983001-NC	Demontáž stožáru VO ODSTRANĚNÍ STOŽÁRU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (BUDE NAHRAZEN NOVÝM) : 2 vč. odpojení : viz situace, zpráva :	kus	2,00000	4 035,00	8 070,00		Vlastní
51	210100052RA0	Kabelová přípojka v zemní rýze NN, va volném terénu, 3x kabel AYKY 4x35 hloubení rýhy 50 x 70 cm v hornině 3, strojné včetně přípravných, pomocných a vytyčovacíh prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení . Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozídel, bez péčování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypánych nerovností ručním péchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny. NOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - CYKY-J 4x10, V CELÉ DL. V CHRÁNIČCE : 68 výkop, kabely, folie, zához, úprava terénu, včetně připojení, viz situace, specifikace viz tech.zpráva :	m	68,00000	782,00	53 176,00	AP-M	RTS 19/ II
52	210500010RAE	Venkovní osvětlení stožár přechodu pro chodce, stožár s výložníkem 1,0m, led svítidlo, základ OSVĚTLENÍ PŘECHODU - ASYMETRICKÉ LED SVÍTIDLO MEGIN II L18, VÝLOŽNÍK DL.1,0m, VÝŠKA SLOUPU 6,0m : 6 včetně výzbroje, výstroje, připojení, REVIZE viz situace, specifikace viz tech.zpráva :	kus	6,00000	25 218,00	151 308,00		Vlastní
53	2105000-NC	Venkovní osvětlení - přeložka stožáru PŘELOŽKA STOŽÁRŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	6 935,00	6 935,00		Vlastní
54	3457114705R	Trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička, vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 110,0 mm; vnitřní pr.= 94,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnícího kroužku IP 67 Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 40,00000	m	40,00000	95,00	3 800,00	SPCM	RTS 19/ II
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						196 966,89		
55	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	564,37500	117,00	66 031,88	801-3	RTS 19/ II
56	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5 079,37500	9,00	45 714,38	801-3	RTS 19/ II
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	564,37500	151,00	85 220,63	801-3	RTS 19/ II
Celkem						1 262 752,10		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 103	PARKOVIŠTĚ
R:	103	PARKOVIŠTĚ

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 01 Zemní práce						3 110,89		
1	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 90% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 37*0,9 10% na skládku : viz situace, zpráva :	m2	33,30000	63,00	2 097,90		Vlastní
2	979081111R00	Odvoz suť a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	8,65800	117,00	1 012,99		RTS 19/ II
Díl: 1 Zemní práce						10 386,80		
3	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 10% na skládku : 37*0,1 viz situace, zpráva :	m2	3,70000	63,00	233,10		Vlastní
4	113107310R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. těžené tl. 10 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 12 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 37 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	49,00000	25,00	1 225,00		RTS 19/ II
5	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl. 15 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 12 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 37 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	49,00000	46,00	2 254,00		RTS 19/ II
6	113108315R00	Odstranění podkladu pl. do 50 m2, žlivo tl. 15 cm VYBOURÁNÍ ASFALTU : 12 plochy planimetrací, viz situace :	m2	12,00000	136,00	1 632,00		RTS 19/ II
7	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 16+24 déłky odměřením viz situace, fezy, zpráva :	m	40,00000	62,00	2 480,00		RTS 19/ II
8	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek VYTRHÁNÍ JEDNOŘÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100x100mm : 24 viz situace, fezy, zpráva :	m	24,00000	49,00	1 176,00		RTS 19/ II
9	122101401R00	Výkopávky v zemníku v hor. 2 do 100 m3 do násypů : 1 viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,00000	124,00	124,00		RTS 19/ II
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m ze zemníku do násypů : 1 přebytek dmu na skládku : 2*0,15 viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,30000	110,00	143,00		RTS 19/ II
11	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy přebytek sejmutého dmu : 2*0,15 viz sejmuti :	m3	0,30000	454,00	136,20		RTS 19/ II
12	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných na 102% PS do násypů : 1 viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,00000	169,00	169,00		RTS 19/ II
13	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDÁ BARVA : 50*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	m2	52,50000	14,00	735,00		RTS 19/ II
14	121100001RAB	Sejmuti ornice, naložení, odvoz a uložení, odvoz do 5 km ODHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm : 2*0,15 viz situace, fezy, zpráva :	m3	0,30000	265,00	79,50		RTS 19/ II
Díl: 21 Úprava podloží a základ spáry						9 450,00		
15	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*0,4 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) : plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m3	21,00000	37,00	777,00		RTS 19/ II
16	122202209R00	Příplatek za leplivost - odkop. pro silnice v hor. 3 VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*0,4	m3	21,00000	4,00	84,00		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 103	PARKOVIŠTĚ
R:	103	PARKOVIŠTĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	cen. soustava / platnost
		viz odkop :					
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*0,4 viz odkop :	m3	21,00000	33,00	693,00	RTS 19/ II
				21,00000			
18	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*0,4 viz odkop :	m3	21,00000	136,00	2 856,00	RTS 19/ II
				21,00000			
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*0,4 viz odkop :	m3	21,00000	5,00	105,00	RTS 19/ II
				21,00000			
20	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním PARAPLÁN : VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05 viz odkop :	m2	52,50000	4,00	210,00	RTS 19/ II
				52,50000			
21	564861111R00	Podklad ze šterkordrti po zhuťnění tloušťky 20 cm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : 50*1,05*2 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) : plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m2	105,00000	45,00	4 725,00	RTS 19/ II
				105,00000			
Díl: 5	Komunikace					32 251,10	
22	564851111R00	Podklad ze šterkordrti po zhuťnění tloušťky 15 cm PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDÁ BARVA : 50*50*1,03 viz situace, fezy, zpráva :	m2	101,50000	173,00	17 569,50	RTS 19/ II
				101,50000			
23	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDÁ BARVA : 50 viz situace, fezy, zpráva :	m2	50,00000	273,00	13 650,00	RTS 19/ II
				50,00000			
24	59248280	Dlažba BEST-GRASO zatrav. 200x200x80 mm šedá PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDÁ BARVA : 50*1,05 použití rozebrané dlažby : -37*0,7-38*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	1,40000	744,00	1 041,60	SPCM RTS 12/ I
				52,50000			
				-51,10000			
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					10 406,25	
25	917862111R00	Osazení stojat. obrub bet. s opěrou, lože z C 12/15 SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NAŠLAP 100mm : 25 viz situace, fezy, zpráva :	m	25,00000	285,00	7 125,00	RTS 19/ II
				25,00000			
26	59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NAŠLAP 100mm : 25*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	26,25000	125,00	3 281,25	SPCM RTS 19/ II
				26,25000			
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					4 350,04	
27	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	90,62584	48,00	4 350,04	RTS 19/ II
Díl: M21	Elektromontáže					5 674,00	
28	2105000-NC	Venkovní osvětlení - přeložka stožáru PŘELOŽKA STOŽÁRŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ : 1 viz situace, zpráva :	kus	1,00000	5 674,00	5 674,00	Vlastní
				1,00000			
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					15 855,76	
29	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	45,43200	117,00	5 315,54	RTS 19/ II
30	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	408,88800	9,00	3 679,99	RTS 19/ II
31	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	45,43200	151,00	6 860,23	RTS 19/ II
Celkem						91 484,84	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 104	PLOCHA PRO KONTEJNERY
R:	104	PLOCHA PRO KONTEJNERY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 01		Zemní práce				653,94		
1	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 70% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 10*0,7 30% na skládku : viz situace, zpráva :	m2	7,00000	63,00	441,00		Vlastní
2	979081111R00	Odvoz sufl a vybour. hmoí na skládku do 1 km	t	1,82000	117,00	212,94		RTS 19/ II
Díl: 1		Zemní práce				3 908,60		
3	113106123-NC	Rozebr dlažba z vegetační dlažby ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 70% DLAŽBY se znovu použije (na meziskládku) : 30% na skládku : 10*0,3 viz situace, zpráva :	m2	3,00000	63,00	189,00		Vlastní
4	113107310R00	Odstanění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.10 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 4 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 10 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	14,00000	25,00	350,00		RTS 19/ II
5	113107615R00	Odstanění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.15 cm PODKLAD VYBOUR. ZPEV.PLOCH : VYBOUR. ASFALTOBETONU TL. 150mm : 4 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBY : 10 plochy planimetrací viz situace, zpráva :	m2	14,00000	46,00	644,00		RTS 19/ II
6	113108315R00	Odstanění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm VYBOURÁNÍ ASFALTU : 4 plochy planimetrací, viz situace :	m2	4,00000	136,00	544,00		RTS 19/ II
7	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 6 délky odměřením viz situace, fezy, zpráva :	m	6,00000	62,00	372,00		RTS 19/ II
8	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek VYTRHÁNÍ JEDNORÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100x100mm : 6 viz situace, fezy, zpráva :	m	6,00000	49,00	294,00		RTS 19/ II
9	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ patky dřevěné zástěry : 1,5 viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,50000	275,00	412,50		RTS 19/ II
10	132201219R00	Příplatek za lepvost - hloubení rýh 200cm v hor.3 viz hloubení : 1,5	m3	1,50000	28,00	42,00		RTS 13/ I
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m přebytek na skládku : 1,5 viz hloubení :	m3	1,50000	110,00	165,00		RTS 19/ II
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m přebytek na skládku : 1,5 viz hloubení :	m3	1,50000	16,00	24,00		RTS 19/ II
13	181101102R00	Úprava pláně v záfezech v hor. 1-4, se zhutněním PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDA BARVA : 13*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	m2	13,65000	14,00	191,10		RTS 19/ II
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 přebytek na skládku : 1,5 viz hloubení :	m3	1,50000	454,00	681,00		RTS 19/ II
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				662,04		
15	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 VYMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05*0,1 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) : plocha planimetrací viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,36500	37,00	50,51		RTS 19/ II
16	122202209R00	Příplatek za lepvost - odkop. pro silnice v hor.3 VYMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05*0,1 viz odkop :	m3	1,36500	4,00	5,46		RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 104	PLOCHA PRO KONTEJNERY
R:	104	PLOCHA PRO KONTEJNERY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05*0,1 viz odkop :	m3	1,36500	33,00	45,05		RTS 19/ II
					1,37000			
18	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05*0,1 viz odkop :	m3	1,36500	136,00	185,64		RTS 19/ II
					1,37000			
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05*0,1 viz odkop :	m3	1,36500	5,00	6,83		RTS 19/ II
					1,37000			
20	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním PARAPLÁN: VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05 viz odkop :	m2	13,65000	4,00	54,60		RTS 19/ II
					13,65000			
21	564831111R00	Podklad ze štěrkočrti po zhuťnění tloušťky 10 cm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 100mm : 13*1,05 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENA ŠTĚRKOČRTÍ) : plocha planimetraci viz situace, fezy, zpráva :	m2	13,65000	23,00	313,95		RTS 19/ II
					13,65000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				60 450,40		
22	338171112R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 2 m, zabet. C25/30 SLOUPKY ZASTĚNY PRO KONTEJNERY v.1,5m : 8 viz situace, zpráva :	kus	8,00000	946,00	7 568,00		RTS 19/ II
					8,00000			
23	762132135R00	Montáž bednění stěn, prkna hoblovaná 32 mm na sraz DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY : 20 VÝPLŇ - SMRKOVÁ PRKNA : 25/80/1500mm, LAZURA ODSTÍN DUB : viz situace, fezy, zpráva :	m2	20,00000	454,00	9 080,00		RTS 19/ II
					20,00000			
24	783626001R00	Nátěr truhlářských výrobků impregnační DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY : 2*20 VÝPLŇ - SMRKOVÁ PRKNA HOBL. : viz situace, fezy, zpráva :	m2	40,00000	88,00	3 520,00		RTS 19/ II
					40,00000			
25	783626200R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY : 20*2*2 VÝPLŇ - SMRKOVÁ PRKNA HOBL. : LAZURA ODSTÍN DUB : viz situace, fezy, zpráva :	m2	80,00000	113,00	9 040,00		RTS 19/ II
					80,00000			
26	275310010RAA	Základová patka z betonu C 8/10, včetně bednění, štěrko-pískový podklad 10 cm PATKY ZASTĚNY PRO KONTEJNERY 400x400x800 : 1,5 viz situace, fezy, zpráva :	m3	1,50000	7 376,00	11 064,00		RTS 19/ II
					1,50000			
27	31141402	Vrut s pūkulovou hlavou 021812 d5 x 25 mm DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY : 8*40*1,02/1000 VÝPLŇ - SMRKOVÁ PRKNA 25/80/1800mm : viz situace, zpráva :	1000 k	0,32640	479,00	156,35	SPCM	RTS 19/ II
					0,33000			
28	55342364NC	Sloupek jacki 80/80, ůhelník 40/40/70, pozink, nátěr SLOUPKY ZASTĚNY PRO KONTEJNERY v.1,5m : 8 OCELOVÝ JACKL. 80/80mm dl.2m : ŮHELNÍKY 40/40/70mm dl.1,4m : povrchová úprava pozinkováním a nátěrem RAL 7035 : PLASTOVÉ VÍČKO : viz situace, fezy, zpráva :	kus	8,00000	1 576,00	12 608,00		Vlastní
					8,00000			
29	60512542.A	Prkno SM/JD hobl. II jak. II.2.4 dl.200-390 DŘEVĚNÁ ZASTĚNA NA KONTEJNERY : 20*0,025*1,05 VÝPLŇ - SMRKOVÁ PRKNA 25/80/1500mm : viz situace, zpráva :	m3	0,52500	14 122,00	7 414,05	SPCM	RTS 19/ II
					0,53000			
Díl: 5		Komunikace				11 824,47		
30	564831111R00	Podklad ze štěrkočrti po zhuťnění tloušťky 10 cm PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVNOVACÍ DLAŽBA 200/250/80mm, ŠEDA BARVA : 13 viz situace, fezy, zpráva :	m2	13,00000	115,00	1 495,00		RTS 19/ II
					13,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 104	PLOCHA PRO KONTEJNERY
R:	104	PLOCHA PRO KONTEJNERY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	56485111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVNOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDA BARVA : 13*1,03 viz situace, fezy, zpráva :	m2	13,39000	173,00	2 316,47		RTS 19/ II
32	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVNOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDA BARVA : 13 viz situace, fezy, zpráva :	m2	13,00000	273,00	3 549,00		RTS 19/ II
33	59248280	Dlažba BEST-GRASO zatrav. 200x200x80 mm šedá PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ ZATRAVNOVACÍ DLAŽBA 200/200/80mm, ŠEDA BARVA : 13 použili rozebrané dlažby : -10*0,7 viz situace, fezy, zpráva :	m2	6,00000	744,00	4 464,00	SPCM	RTS 12/ I
Díl: 91		Doplnující práce na komunikaci				4 755,60		
34	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NAŠLAP 60mm : 12 viz situace, fezy, zpráva :	m	12,00000	285,00	3 420,00		RTS 19/ II
35	59217001	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NAŠLAP 60mm : 12*1,05 viz situace, fezy, zpráva :	kus	12,60000	106,00	1 335,60	SPCM	RTS 19/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				779,83		
36	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	16,24649	48,00	779,83		RTS 19/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 226,39		
37	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	12,11000	117,00	1 416,87		RTS 19/ II
38	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	108,99000	9,00	980,91		RTS 19/ II
39	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	12,11000	151,00	1 828,61		RTS 19/ II
Celkem						87 261,27		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
R:	IO401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				162 899,00		
1	13220-NC	Zemní práce objektu IO401 VO, jámy a rýhy, lože, základy stožárů, záhozy Zemní práce při práci na Veřejném Osvětlení : 1 vytýčení, výkop jam pro základy stožárů, bet.základ stožárů, hloubení rýh pro vedení VO, kabelové lože, výstr.folie, zához rýhy, úprava povrchu, zaměření trasy : rozpis jednotlivých položek VIZ PŘÍLOHA - ROZPOČET IO401 :	kpl	1,00000	162 899,00	162 899,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				374 866,00		
2	210500-NC	Elektromontáže objektu IO401 VO, stožáry, svítidla, kabely, přípoj.místo, Elektromontáže při zřízení objektu IO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ : 1 svítidla, výbojky, stožáry, výzbroj, kabely, spojky, svorky, zemn.pásky. : zřízení přípojovacího místa : HZS - schema, demontáže, mont.plošina, koordinace : revizní zkoušky : podrobný rozpis položek VIZ PŘÍLOHA - ROZPOČET IO401 Veřejné osvětlení :	kpl	1,00000	374 866,00	374 866,00		Vlastní
Celkem						537 765,00		

Číslo	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Elektromontáže								
	Osvětlovací zařízení								
	STOŽÁROVÉ LED SVÍTIDLO, IP65								
	Silniční LED svítidlo, 45W, 5400lm, 3000K, AstroDIM, referenční typ dle "Standardy veřejného osvětlení města Uherský Brod", 230V, IP65	ks	4,00	11 619,00	46 476,00	252,00	1 008,00	11 871,00	47 484,00
	Asymetrické svítidlo pro osvětlení přechodů, LED modul 59 W, 7000 lm, 5700K, AstroDIM, referenční typ dle "Standardy veřejného osvětlení města Uherský Brod", 230V, IP65	ks	4,00	15 952,00	63 808,00	252,00	1 008,00	16 204,00	64 816,00
	STOŽÁR SILNIČNÍ BEZPATICOVÝ								
	Stožár silniční třístupňový, výška 6,2 m nad vetknutím do země, oboustranně žárové zinkovaný, vc. ochranné manžety na patě stožáru, dle "Standardy veřejného osvětlení města Uherský Brod"	ks	4,00	9 850,00	39 400,00	3 152,00	12 608,00	13 002,00	52 008,00
	Výložník obloukový, jednoramenný, délka vyložení 2,0 m, V 1/89 - 2000	ks	4,00	2 301,00	9 204,00	189,00	756,00	2 490,00	9 960,00
	Stožár silniční třístupňový pro osvětlení přechodů, bezpaticový, žárové zinkovaný, pro výložník max.4m, výška 6,0 m nad vetknutím do země, , vc. ochranné manžety na patě stožáru, dle "Standardy veřejného osvětlení města Uherský Brod"	ks	4,00	7 162,00	28 648,00	2 295,00	9 180,00	9 457,00	37 828,00
	Výložník rovný jednoramenný pro osvětlení přechodů, žárové pozinkovaný, délka vyložení 1,0 m	ks	4,00	1 513,00	6 052,00	151,00	604,00	1 664,00	6 656,00
	STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
	Stožárová svorkovnice, referenční typ EKM 207x, pojistka E14 - 1ks / stožár	ks	10,00	908,00	9 080,00	227,00	2 270,00	1 135,00	11 350,00
	pojistková vložka E27/ 6A - 1ks / stožár	ks	10,00	25,00	250,00	6,00	60,00	31,00	310,00
	pojistkový dotyk 6A - 1ks / stožár	ks	10,00	10,00	100,00	3,00	30,00	13,00	130,00
	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC, INSTALACE VE STOŽÁRU								
	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	60,00	18,00	1 080,00	25,00	1 500,00	43,00	2 580,00
	CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	36,00	40,00	1 440,00	25,00	900,00	65,00	2 340,00
	Osvětlovací zařízení - celkem								235 462,00
	Zřízení přípojovacího místa								
	Zatažení kabelu do stávajícího stožáru	kmpl	1,00		0,00	2 774,00	2 774,00	2 774,00	2 774,00
	Zřízení přípojovacího místa - celkem								2 774,00
	Spojovací vedení								
	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
	CYKY-J 4x10 mm2, pevně								
	CYKY-J 4x10 mm2	m	305,00	120,00	36 600,00	40,00	12 200,00	160,00	48 800,00
	Trubka, chránička DN63	m	270,00	34,00	9 180,00	30,00	8 100,00	64,00	17 280,00
	UKONČENÍ VODIČŮ V NA SVORKOVNICI								

Číslo	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Do 16 mm ² , vč. zapojení, konc. - 8ks vodičů / stožár, přívodní vedení	ks	84,00		0,00	20,00	1 680,00	20,00	1 680,00
OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ									
	Pásek FeZn 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	205,00	44,00	9 020,00	44,00	9 020,00	88,00	18 040,00
	Vodič FeZn 10 (1 kg = 1,61 m) - připojení stožárů, 4m pro stožár	m	40,00	43,00	1 720,00	40,00	1 600,00	83,00	3 320,00
	trubice smtšř. PBF 12,7/6,4mm, 1m trubice na stožár	m	10,00	45,00	450,00	18,00	180,00	63,00	630,00
Připojovací svorka									
	SP1, 1x svorka na stožár	ks	10,00	35,00	350,00	26,00	260,00	61,00	610,00
Svorka									
	SR02 odbočná a spojovací pásek pásek - 2ks pro spoj v zemi	ks	16,00	25,00	400,00	25,00	400,00	50,00	800,00
	SR03 odbočná a spojovací pásek vodič - 2ks pro spoj v zemi	ks	20,00	25,00	500,00	25,00	500,00	50,00	1 000,00
	pasivní ochrana uzemňovacího vodiče, spoje v zemi	ks	36,00	25,00	900,00	25,00	900,00	50,00	1 800,00
PODRUŽNÝ MATERIÁL									
	Podružný materiál	kmpl	1,00	2 522,00	2 522,00	630,00	630,00	3 152,00	3 152,00
Spojovací vedení - celkem									97 112,00
HZS									
	Strojní práce při demtáži VO - 2hod / stožár	hod	10,00		0,00	630,00	6 300,00	630,00	6 300,00
	Výšková plošina pro výškové práce vč. obsluhy - 2 hod / stožár	hod	16,00		0,00	750,00	12 000,00	750,00	12 000,00
	Spolupráce se správcem veřejného osvětlení, trvalý dozor správce VO - 1hod / stožár	hod	8,00		0,00	380,00	3 040,00	380,00	3 040,00
	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	12,00		0,00	380,00	4 560,00	380,00	4 560,00
	Vyhledání připojovacího místa	hod	3,00		0,00	400,00	1 200,00	400,00	1 200,00
	Napojení na stávající zařízení	hod	3,00		0,00	400,00	1 200,00	400,00	1 200,00
	Zabezpečení pracoviště	hod	3,00		0,00	630,00	1 890,00	630,00	1 890,00
HZS - celkem									30 190,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK									
DLE ČSN 331500									
	Celk. prohl. el. zařiz. a vyhot. rev. zp.	objem	1,00		0,00	7 818,00	7 818,00	7 818,00	7 818,00
	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x50mm ² - 1x / stožár	kabel	8,00		0,00	86,00	688,00	86,00	688,00
	Měření odporu nulových smyček 3-fáz. vedení 3x400V	okruh	9,00		0,00	66,00	594,00	66,00	594,00
	Měř. zemn. odporu pro zem. síť do 100m pásku	měření	3,00		0,00	76,00	228,00	76,00	228,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK - celkem									9 328,00
Elektromontáže - celkem									374 866,00

Číslo	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Zemní práce								
	Nejsou zahrnuty demontáže stávajících povrchů nad kab. Vedením, v místě stožárů, konečné úpravy povrchů, dodávka ostatních IO								
	Montáž přemístěných stávajících stožárů VO vč. základu	ks	2,00		0,00	3 026,00	6 052,00	3 026,00	6 052,00
	Demontáž stávajících stožárů VO	ks	5,00		0,00	3 460,00	17 300,00	3 460,00	17 300,00
	VYTÝČENÍ TRATI								
	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	m	200,00		0,00	30,00	6 000,00	30,00	6 000,00
	VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZARÍZENÍ								
	Zemina třídy 3-4, ručně, 1,1 m ³ /stožár	ks	10,00		0,00	918,00	9 180,00	918,00	9 180,00
	ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
	Do rostlé zeminy bez bednění, 1,1 m ³ / stožár	ks	10,00	3 079,00	30 790,00	562,00	5 620,00	3 641,00	36 410,00
	POUZDROVÝ ZÁKL. PRO STOŽ. VENK. OSVĚTL. MIMO OSU TRASY KABELU								
	D 350x1500 mm	ks	10,00	562,00	5 620,00	367,00	3 670,00	929,00	9 290,00
	Písková výplň základu stožáru, 0,3 m ³ /stožár	ks	10,00	151,00	1 510,00	281,00	2 810,00	432,00	4 320,00
	HLOUBENÍ KABELOVÉ RYHY								
	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	205,00		0,00	190,00	38 950,00	190,00	38 950,00
	ZRÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
	Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 45cm, tloušťka 5cm, délka výkopů celkem	m	250,00		0,00	73,00	18 250,00	73,00	18 250,00
	FOLIE VYSTRAŽNÁ Z PVC								
	Do šířky 33cm	m	205,00		0,00	5,00	1 025,00	5,00	1 025,00
	ZÁHOZ KABELOVÉ RYHY								
	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm, délka výkopů celkem	m	205,00		0,00	49,00	10 045,00	49,00	10 045,00
	ÚPRAVA POVRCHU								
	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3, délka výkopů celkem, šíře 0,5m	m ²	103,00		0,00	59,00	6 077,00	59,00	6 077,00
	Zemní práce - celkem								162 899,00
	Cena celkem (bez DHP)								537 765,00

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	ZV0105019	KŘÍŽOVATKA NA CHMELNICI A J.HERČÍKA, UHB
O:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				182 203,00		
1	ON1	Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, před zahájením zemních prací Dotčené podzemní inženýrské sítě v zájmovém území stavby	soubor	1,00000	10 087,00	10 087,00		Vlastní
2	ON2	Dočasná dopravní opatření D + M dočasného dopravního značení, vč. pronájmu po dobu stavby. Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemních komunikacích a vydání rozhodnutí o uzavírce předmětné silnice. Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, včetně pěšího provozu, jeho projednání s dotčenými orgány, dodání dopravních značek, zařízení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	soubor	1,00000	103 396,00	103 396,00		Vlastní
3	ON3	Zkoušky a revize, kontrolní měření kvality prací, zkoušky únosnosti Náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí nebo stavebních prací, doložení zkoušek objednateli. V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben. vč. zkoušek huštění zemní planě a vrstev konstrukcí zp. ploch.	soubor	1,00000	25 218,00	25 218,00		Vlastní
4	ON4	Dokumentace skutečného provedení stavby, uvedení do provozu. Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli. Vyhotovení dokumentace 4 x v listinné a 2 x na CD digitální formě (v 1x v PDF a 1x v otevřeném formátu), zakreslení změn PD, vč. Revizí, prohlášení o schodě, likvidace odpadů apod. Příprava všech dalších podkladů pro projednání a uvedení stavby a jejich dílčích částí do provozu a užívání.	soubor	1,00000	22 697,00	22 697,00		Vlastní
5	ON5	Opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunik, užívaných v průběhu stavby	soubor	1,00000	9 457,00	9 457,00		Vlastní
6	ON6	Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy, o dílo Náklady spojené s dodržением podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy včetně vyměřených poplatků (např. zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby, zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů stát, sorávy k vydání kolaudačního souhlasu, náklady na administraci při zajištění bankovní záruky, pořízení fotodokumentace v průběhu realizace stavby atd.)	soubor	1,00000	11 348,00	11 348,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				67 586,00		
7	005111010R	Geodetické práce po dobu výstavby Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy (jednotlivě AZ po 4 x vyhotovených v tiskové formě a 2 x v digitální formě na CD).	soubor	1,00000	12 105,00	12 105,00		Vlastní
8	005111015R	Geometrický plán na rozdělení pozemků Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných zpevněných ploch na základě skutečného provedení stavby – 10 ks GP ověřené úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.	soubor	1,00000	21 436,00	21 436,00		Vlastní
9	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště včetně oplocení, dočasných komunikací a zpevn. ploch, skladovacích ploch, dočasných deponií, ochrany sousedních pozemků a objektů vč. stromů ap., objektů a zařízení pro zajištění organizace a bezpečnosti provozu sídliště vozidel i pěších v průběhu stavby, bezpečnost a ochranu zdraví na staveništi, ap.	soubor	1,00000	15 131,00	15 131,00		Vlastní
10	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení a provoz objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavateli v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný provoz a úklid v prostorách zařízení staveniště včetně hygienického zázemí, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií, náklady na pronájem ploch a zařízení.	soubor	1,00000	3 783,00	3 783,00		Vlastní
11	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně dočasných komunikací a zp.ploch, oplocení, hygienického zázemí, přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00000	2 522,00	2 522,00		Vlastní
12	0054500R	Kompletační, koordinační, ostatní inženýrská činnost Náklady spojené se zajištěním činnosti souvisejících se zakazkou - účast všech zainteresovaných stran na přípravě, jednání, u zkoušek, atd. Koordinace stavby, prací a dodávek mezi dodavateli a se zúčastněnými, podchytení všech změn v průběhu stavby a předávání info o nich, řešení vazeb na okolí, další inženýrská činnost nezahrnutá v předchozích položkách.	soubor	1,00000	12 609,00	12 609,00		Vlastní
Celkem						249 789,00		