

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-07-17
Stavba: MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

KSO:
Místo: TEPLICE

CC-CZ:
Datum: 17. 7. 2018

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

IČ: 00266621
DIČ:

Uchazeč:
TELKONT s.r.o.

IČ: 25467069
DIČ: CZ25467069

Projektant:
RAPID MOST SPOL. S R.O.

IČ: 25045393
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 088 553,66**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 088 553,66	648 596,27
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 737 149,93
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-07-17

Stavba: MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Místo: TEPLICE

Datum:

17. 7. 2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: TELKONT s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 088 553,66	3 737 149,93	
VON	OSTATNÍ	76 250,00	92 262,50	VON
ZRN1	KOMUNIKACE	2 347 705,98	2 840 724,24	ING
ZRN2	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	239 078,91	289 285,48	ING
ZRN3	REKONSTRUKCE POTOKA	425 518,77	514 877,71	ING

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
MÁNESOVO NÁMĚSTÍ
Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

KSO:
Místo: TEPLICE

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:
TELKONT s.r.o.

Projektant:
RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 17. 7. 2018

IČ: 00266621
DIČ:

IČ: 25467069
DIČ: CZ25467069

IČ: 25045393
DIČ:

Cena bez DPH				2 347 705,98
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 347 705,98	21,00%	493 018,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 840 724,24
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

Místo:

TEPLICE

Datum:

17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč:

TELKONT s.r.o.

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 347 705,98

HSV - HSV

2 347 705,98

1 - Zemní práce	418 499,40
2 - Zakládání	568,08
4 - Vodorovné konstrukce	691,20
5 - Komunikace	1 330 976,86
8 - Trubní vedení	31 110,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	365 544,20
997 - Přesun sutě	188 140,44
998 - Přesun hmot	12 175,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

Místo:

TEPLICE

Datum: 17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč:

TEKONT s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 347 705,98

D	HSV	HSV							2 347 705,98
D	1	Zemní práce							418 499,40
1	K	112151512	Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny výšky do 15 m	kus	10,000	1 410,00	14 100,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2*5 Přepočtené koeficientem množství		10,000				
2	K	113107170	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	191,000	90,00	17 190,00	CS ÚRS 2018 01	
3	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 50 mm	m2	191,000	40,00	7 640,00	CS ÚRS 2018 01	
4	K	113107221	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 do 100 mm	m2	942,000	15,00	14 130,00	CS ÚRS 2018 01	
5	K	113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	751,000	90,00	67 590,00	CS ÚRS 2018 01	
6	K	113107243	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 živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	751,000	68,80	51 668,80	CS ÚRS 2018 01	
7	K	113154114	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	150,000	205,00	30 750,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		KCE100MMA		150,000				
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	191,000	57,60	11 001,60	CS ÚRS 2018 01	
9	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	41,000	41,00	1 681,00	CS ÚRS 2018 01	
10	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	49,275	200,00	9 855,00	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: 0,5						
	VV		ODKOPY4		98,550				
	VV		98,55*0,5 Přepočtené koeficientem množství		49,275				
11	K	122102201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	74,200	110,00	8 162,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		ODKOPY2		74,200				
12	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	24,500	149,00	3 650,50	CS ÚRS 2018 01	
	VV		ODKOPY3		24,500				
13	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	12,250	25,90	317,28	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: 0,5						
	VV		24,5*0,5 Přepočtené koeficientem množství		12,250				
14	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	98,550	222,00	21 878,10	CS ÚRS 2018 01	
	VV		ODKOPY4		98,550				
15	K	122302209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	49,275	20,00	985,50	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: 0,5						
	VV		98,55*0,5 Přepočtené koeficientem množství		49,275				
16	K	122402201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 5	m3	19,300	350,00	6 755,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		ODKOPY5		19,300				
17	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného	m3	0,864	2 500,00	2 160,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,6*0,6*1,2*UV Bourání stávajících vpustí		0,864				
18	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	6,750	222,00	1 498,50	CS ÚRS 2018 01	
	VV		výkopy pro vpustí		6,750				
	VV	JÁMA	1,5*1,5*1,5*UV		6,750				
19	K	131301109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	3,375	20,00	67,50	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: 0,5						
	VV		6,75*0,5 Přepočtené koeficientem množství		3,375				
20	K	131303101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	0,486	1 200,00	583,20	CS ÚRS 2018 01	
	VV		výkopy pro zábradlí		0,486				
	VV		0,3*0,3*0,6*PATKY		0,486				
21	K	131303109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	0,486	222,00	107,89	CS ÚRS 2018 01	
22	K	132301101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	4,500	222,00	999,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,6*1,5*DN150		4,500				
	VV	RÝHA	Součet		4,500				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	132301109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	2,250	290,00	652,50	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 0,5					
	VV		4,5*0,5 Přepočtené koeficientem množství		2,250			
24	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	227,800	110,00	25 058,00	CS ÚRS 2018 01
25	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 139,000	5,00	5 695,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 5					
	VV		227,8*5 Přepočtené koeficientem množství		1 139,000			
26	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	19,300	110,00	2 123,00	CS ÚRS 2018 01
	VV	ODVOZ5	ODKOPY5		19,300			
27	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	96,500	15,00	1 447,50	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 5					
	VV		19,3*5 Přepočtené koeficientem množství		96,500			
28	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	364,480	90,00	32 803,20	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 1,6					
	VV		ODVOZ4+ODVOZ5		227,800			
	VV		227,8*1,6 Přepočtené koeficientem množství		364,480			
29	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	25,000	83,00	2 075,00	CS ÚRS 2018 01
30	M	58337368	šterkopisek frakce netříděná zásyp	t	50,000	206,00	10 300,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 2					
	VV		25*2 Přepočtené koeficientem množství		50,000			
31	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny sítím	m3	2,820	618,00	1 742,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,2*1,2*1,0*4*UV		1,920			
	VV		0,6*0,3*DN150		0,900			
	VV		Součet		2,820			
32	M	583441710	kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-32 (Spilit)	t	5,076	342,00	1 735,99	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 1,8					
	VV		2,82*1,8 Přepočtené koeficientem množství		5,076			
33	K	180404111	Založení hřišového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	295,000	83,00	24 485,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZELEŇ		295,000			
34	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	14,750	90,90	1 340,78	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 0,05					
	VV		295*0,05 Přepočtené koeficientem množství		14,750			
35	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	295,000	65,30	19 263,50	CS ÚRS 2018 01
36	M	103111000R	rašelina zahradní a kompostová zemina trávníková tříděná, volně ložená	m3	29,500	390,00	11 505,00	
	P		Poznámka k položce: 0,1					
	VV		295*0,1 Přepočtené koeficientem množství		29,500			
37	K	181951101	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	m2	295,000	5,78	1 705,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZELEŇ		295,000			
38	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	333,000	11,40	3 796,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE290MMDB+KCE290MMDP+KCE290MMDR+KCE610MMA+KCE610MMP		333,000			
	D	2	Zakládání				568,08	
39	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,216	2 630,00	568,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,2*0,2*0,6*PATKY		0,216			
	D	4	Vodorovné konstrukce				691,20	
40	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	m3	0,800	864,00	691,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		DN150*0,4*0,4		0,800			
	D	5	Komunikace				1 330 976,86	
41	K	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	50,625	47,30	2 394,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		LPP		50,625			
42	K	564821111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 80 mm	m2	23,375	66,40	1 552,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE610MMA		38,000			
	VV		KCE610MMP		36,000			
	VV		-LPP		-50,625			
	VV		Součet		23,375			
43	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	1 400,000	115,00	161 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE450MMA*2		1 290,000			
	VV		KCE610MMA		38,000			
	VV		KCE610MMP*2		72,000			
	VV				0,000			
	VV		Součet		1 400,000			
44	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	297,000	147,00	43 659,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE290MMD		259,000			
	VV		KCE610MMA		38,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			297,000		
45	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	645,000	324,50	209 302,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		oceň ACp 16+					
	vv		KCE450MMA			645,000		
46	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	38,000	452,40	17 191,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		oceň ACp 16+					
	vv		KCE610MMA			38,000		
47	K	567142114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 240 mm	m2	29,000	464,00	13 456,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE280MMA			29,000		
48	K	573211111	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	188,000	19,80	3 722,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE100MMA*(45/80/60)			150,000		
	vv		KCE610MMA*(45/80/60)			38,000		
	vv		Součet			188,000		
49	K	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem kamenivem a se zaválcováním kameniva z asfaltu silničního, v množství 1,80 kg/m2	m2	10,000	40,20	402,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		vyplnění spár živичnou zátlvkou					
	vv		50*0,2			10,000		
50	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	674,000	259,60	174 970,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		oceň ACo 11S					
	vv		KCE280MMA			29,000		
	vv		KCE450MMA			645,000		
	vv		Součet			674,000		
51	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	188,000	309,10	58 110,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE100MMA*(45/80/60) vysrávky			150,000		
	vv		KCE610MMA*(45/80/60)			38,000		
	vv		Součet			188,000		
52	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	645,000	293,70	189 436,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		oceň ACL 16+					
	vv		KCE450MMA			645,000		
53	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	188,000	293,70	55 215,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE100MMA*(25/45/55)			150,000		
	vv		KCE610MMA*(25/45/55)			38,000		
	vv		Součet			188,000		
54	K	584921111	Osazení dílců z předpjatého betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 50 mm, dílce do hmotnosti 6 t/ks	m2	50,625	238,00	12 048,75	CS ÚRS 2018 01
	vv	LPP	13,50*3,75"ložná plocha panelů včetně přechodových desek			50,625		
55	M	593813300R	CSB panel silniční zastávkový 300x200x26cm základní (včetně přepravy)	kus	6,000	29 590,00	177 540,00	
	vv		6"dle kladecího listu			6,000		
56	M	593813400R	CSB panel silniční zastávkový 300x200x26cm nájezdový (včetně přepravy) (včetně přepravy)	kus	1,000	28 380,00	28 380,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
57	M	593813500R	CSB panel silniční zastávkový 300x200x26cm výjezdový (včetně přepravy)	kus	1,000	28 380,00	28 380,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
58	M	593813600R	CSB přechodová deska 1 - 338x75x10cm (včetně přepravy)	kus	1,000	3 201,00	3 201,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
59	M	593813700R	CSB přechodová deska 2 - 185x75x10cm (včetně přepravy)	kus	1,000	1 782,00	1 782,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
60	M	593813800R	CSB přechodová deska 3 - 200x75x10cm (včetně přepravy)	kus	6,000	1 936,00	11 616,00	
	vv		6"dle kladecího listu			6,000		
61	M	593813900R	CSB přechodová deska 4 - 215x75x10cm (včetně přepravy)	kus	1,000	2 310,00	2 310,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
62	M	593814000R	CSB přechodová deska 5 - 338x75x10cm (včetně přepravy)	kus	1,000	3 201,00	3 201,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
63	M	593814100R	kompletační materiál	souhrn	1,000	25 490,00	25 490,00	
	vv		1"dle kladecího listu			1,000		
64	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného 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 pře	m2	259,000	214,00	55 426,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE290MMDP			182,000		
	vv		KCE290MMDB			64,000		
	vv		KCE290MMDR			13,000		
	vv	KCE290MMD	Součet			259,000		
65	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	64,000	189,48	12 126,72	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE290MMDB			64,000		
	vv		červená					
	vv		černá					
66	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	182,000	139,93	25 467,26	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE290MMDP			182,000		
67	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	13,000	342,49	4 452,37	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE290MMDR			13,000		
68	K	596211115	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	259,000	35,30	9 142,70	CS ÚRS 2018 01
	vv		KCE290MMD			259,000		
		D 8	Trubní vedení				31 110,00	
69	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	5,000	319,00	1 595,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		DN150			5,000		
70	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační utiční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 290,00	2 580,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		UV			2,000		
71	M	59221645	komplet vpustový základní (pero, drážka)betonový 400/450x500x1000mm	kus	2,000	8 540,00	17 080,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		UV			2,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	8,000	910,00	7 280,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, soupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	5,000	515,00	2 575,00	CS ÚRS 2018 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							365 544,20	
74	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	12,000	145,00	1 740,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		ZÁBRADLÍ		12,000			
75	M	553912001R	zábradlí dle projektu - pozink, nátěr antracit RAL 7016	m	12,000	2 240,70	26 888,40	
	vv		ZÁBRADLÍ		12,000			
76	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	9,000	196,00	1 764,00	CS ÚRS 2018 01
77	M	404452300	výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Zn 70 - 350	kus	6,000	645,00	3 870,00	CS ÚRS 2018 01
78	M	404442310	značka svíslá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	3,000	707,00	2 121,00	CS ÚRS 2016 01
79	M	404442570	značka svíslá reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus	1,000	851,00	851,00	CS ÚRS 2016 01
80	M	404440040	značka dopravní svíslá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	2,000	807,00	1 614,00	CS ÚRS 2016 01
81	M	404452570	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé upínací svorky na sloupek US 70	kus	18,000	70,10	1 261,80	CS ÚRS 2018 01
82	M	404452540	Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé víčka plastová na sloupek 70	kus	6,000	17,10	102,60	CS ÚRS 2018 01
83	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	68,000	93,00	6 324,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		32+36		68,000			
84	K	915211121	Vodorovné dopravní značení bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	20,000	10,00	200,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		20		20,000			
85	K	915211125	Vodorovné dopravní značení žlutým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	55,000	46,50	2 557,50	CS ÚRS 2016 01
86	K	915321115	Předformované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	6,000	175,00	1 050,00	CS ÚRS 2016 01
87	K	915331111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 120 mm	m	38,000	90,00	3 420,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		38		38,000			
88	K	915331112	Předformované vodorovné dopravní značení čára šířky 25 cm	m	126,000	186,00	23 436,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		41+85		126,000			
89	K	915351111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem písmena nebo číslice velikosti do 1 m	kus	7,000	744,00	5 208,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		1"V10f		1,000			
	vv		6"BUS		6,000			
	vv		Součet		7,000			
90	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	313,000	5,25	1 643,25	CS ÚRS 2018 01
	vv		68+20+55+6+38+126		313,000			
91	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy	m2	7,000	26,60	186,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		7		7,000			
92	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	177,000	240,00	42 480,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		BO15_N		16,000			
	vv		BO15_P		10,000			
	vv		BO15_S		143,000			
	vv		BO15_R05		4,000			
	vv		BO15_R1		4,000			
	vv		Součet		177,000			
93	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	143,000	77,44	11 073,92	CS ÚRS 2018 01
	vv		BO15_S		143,000			
94	M	592174700	obrubník betonový silniční vnější oblý R 0,5 Standard 78x15x25 cm	kus	4,000	242,39	969,56	CS ÚRS 2016 01
	vv		BO15_R05		4,000			
95	M	592174710	obrubník betonový silniční vnější oblý R 1,0 Standard 78x15x25 cm	kus	4,000	242,39	969,56	CS ÚRS 2016 01
	vv		2xkout + 2xroh					
	vv		BO15_R1		4,000			
96	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	16,000	70,79	1 132,64	CS ÚRS 2018 01
	vv		BO15_N		16,000			
97	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	10,000	258,68	2 586,80	CS ÚRS 2018 01
	vv		BO15_P		10,000			
98	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	51,000	198,00	10 098,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		BO08		51,000			
99	M	592174090	obrubník betonový chodníkový ABO 16-10 100x8x25 cm	kus	51,000	61,11	3 116,61	CS ÚRS 2016 01
	vv		BO08		51,000			
100	K	916431111	Osazení betonového bezbariérového obrubníku z betonu prostého tř. C 30/37 s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm	m	5,000	548,00	2 740,00	CS ÚRS 2018 01
101	M	592175410	obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB obrubník HK náběhový pravý 40x33-31x100	kus	1,000	2 069,10	2 069,10	CS ÚRS 2016 01
102	M	592175380	Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB rozměr: š x h x l obrubník HK přechod. pravý 40x31-H25x 100	kus	1,000	2 069,10	2 069,10	CS ÚRS 2016 01
103	M	592175390	Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB rozměr: š x h x l obrubník HK přechod. Levý 40xH25-31x100	kus	1,000	2 069,10	2 069,10	CS ÚRS 2016 01
104	M	592175420	obrubníky betonové a železobetonové obrubníky bezbariérové - CSB obrubník HK náběhový levý 40x31-33x100	kus	1,000	2 069,10	2 069,10	CS ÚRS 2016 01
105	M	592175400	obrubník HK přímý 40x33x100 cm šedý	kus	1,000	2 069,10	2 069,10	CS ÚRS 2016 01
106	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15	m3	6,470	568,00	3 674,96	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,5*0,3*5"obrubníky HK		0,750			
	vv		0,2*0,2*BO15_S		5,720			
	vv		Součet		6,470			
107	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	105,000	50,00	5 250,00	CS ÚRS 2018 01
108	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	3,000	366,00	1 098,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		3"SDZ		3,000			
109	K	R001	Dodávka a montáž vzduchového ventilu SČVaK	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	
	vv		ocenit po konzultaci se správcem					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		prodloužení vedení o cca 4m včetně výkopu					
	WV		1		1,000			
110	K	R002	Zastávkový přístřešek AUREO	soubor	1,000	145 770,90	145 770,90	
	WV		typ AE 315a-LS (MM CITĚ)					
	WV		ocenit dle nabídky dodavatele					
	WV		včetně patek, výkopy, betonáže, kotvení					
	WV		1		1,000			
	D	997	Přesun sutě				188 140,44	
111	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	172,940	40,00	6 917,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		BK+BF		172,940			
112	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	2 421,160	5,77	13 970,09	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 14					
	WV		172,94*14 Přepočtené koeficientem množství		2 421,160			
113	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	586,990	40,00	23 479,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		BB+BA		586,990			
114	K	997221569	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	8 217,860	5,77	47 417,05	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 14					
	WV		586,99*14 Přepočtené koeficientem množství		8 217,860			
115	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	785,530	30,00	23 565,90	CS ÚRS 2018 01
116	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	330,956	100,00	33 095,60	CS ÚRS 2018 01
	WV	BB	45,840+244,075+39,155+1,640+0,246		330,956			
117	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	268,834	100,00	26 883,40	CS ÚRS 2018 01
	WV	BA	18,718+237,316		256,034			
	WV	BF	12,800		12,800			
	WV		Součet		268,834			
118	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	160,140	80,00	12 811,20	CS ÚRS 2018 01
	WV	BK	160,140		160,140			
	D	998	Přesun hmot				12 175,80	
119	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	202,930	60,00	12 175,80	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
MÁNESOVO NÁMĚSTÍ
Objekt:

ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:
Místo: TEPLICE

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:
TELKONT s.r.o.

Projektant:
RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 17. 7. 2018

IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621

IČ: 25467069
DIČ: CZ25467069

IČ: 25045393
DIČ:

Cena bez DPH		239 078,91	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	239 078,91	21,00%	50 206,57
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	289 285,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

TEPLICE

Datum:

17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč:

TELKONT s.r.o.

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

239 078,91

M - Práce a dodávky M

239 078,91

21-M - Elektromontáže

149 333,61

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

78 684,60

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

11 060,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: TEPLICE

Datum: 17. 7. 2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: TELKONT s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

239 078,91

D	M	Práce a dodávky M				239 078,91		
D	M	Elektromontáže				149 333,61		
1	K	460520163	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic uložených volně plastových tuhých, průměru 29 mm	m	180,000	39,27	7 068,60	CS ÚRS 2018 01
			A1_CYKY16		180,000			
2	M	345713540	materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvouploškové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojku ČSN EN 50086-2-4 KF 09090 90 mm	m	180,000	33,75	6 075,00	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k položce: EAN 8595057698239					
3	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	80,000	45,36	3 628,80	
4	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 110	m	80,000	38,75	3 100,00	
			Poznámka k položce: EAN 8595057698239					
5	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žily do 2,5 mm ²	kus	12,000	21,00	252,00	CS ÚRS 2018 01
			A2_STOŽÁR		4,000			
			4*3 Přepočtené koeficientem množství		12,000			
6	K	210100003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žily do 16 mm ²	kus	40,000	52,40	2 095,80	CS ÚRS 2018 01
			10*4 Přepočtené koeficientem množství		40,000			
7	K	210100151	Ukončení kabelů smřšťovací zákloupkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 35 mm ²	kus	10,000	157,50	1 575,00	CS ÚRS 2018 01
			A4_HLAVA		10,000			
8	M	354363150	soubory kabelové silové a sdělovací teplem smřšťované rozdělovací hlavy pro 4-žilové kabely SKE-4F/3+4 4 x 35-150	kus	10,000	82,50	825,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku na výložník	kus	4,000	405,30	1 621,20	CS ÚRS 2018 01
			A2_STOŽÁR		4,000			
10	M	M01	Svitidlo Streetlight 11 mini LED ST1.2a	kus	4,000	12 095,00	48 380,00	
			A2_STOŽÁR		4,000			
11	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku na výložník	kus	1,000	115,50	115,50	CS ÚRS 2018 01
12	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	4,000	2 415,00	9 660,00	CS ÚRS 2018 01
			A2_STOŽÁR		4,000			
13	M	M03	Stožár K-6-133/89/60	kus	4,000	3 061,25	12 245,00	
			A2_STOŽÁR		4,000			
14	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	1,000	525,00	525,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	210204201	Montáž elektrovybroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	4,000	511,35	2 045,40	CS ÚRS 2018 01
			A2_STOŽÁR		4,000			
16	M	M07	Svorkovnice SR 721-27 Z		4,000	453,75	1 815,00	
			A2_STOŽÁR		4,000			
17	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojující vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	180,000	45,99	8 278,20	CS ÚRS 2018 01
			A1_CYKY16		180,000			
18	M	354410730	součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m	kg	111,600	31,75	3 543,30	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m					
			180*0,62 Přepočtené koeficientem množství		111,600			
19	K	210812061	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 5 x 1,5 mm ²	m	40,000	20,27	810,60	
			A5_CYKY15		40,000			
20	M	341111090	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová cena mm ² kg/m Kč/m 5 x 1,5 0,044 11,25	m	40,000	19,38	775,00	
21	K	210812035	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm ²	m	180,000	25,52	4 592,70	CS ÚRS 2018 01
			A1_CYKY16		180,000			
22	M	341110800	kabely silové s měděným jádrem pro jmenovité napětí 750 V CYKY TP-KK-134/01 průřez Cu číslo bazová cena mm ² kg/m Kč/m 4 x 16 RE 0,627 147,43	m	180,000	156,25	28 125,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	PM	Přidružený materiál	%	0,001	155 822,00	155,82	
24	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	0,010	155 822,00	1 558,22	
25	K	ZV	Zednické výpomoci	%	0,003	155 822,00	467,47	
			D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích				78 684,60	
26	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,180	1 291,50	232,47	CS ÚRS 2018 01
			A1_CYKY16		180,000			
			180*0,001 Přepočtené koeficientem množství		0,180			
27	K	460030183	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu betonovém, hloubky přes 15 do 20 cm	m	120,000	45,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		A7_RÝHA50			30,000		
	vv		30*4 'Přepočtené koeficientem množství			120,000		
28	K	460050004	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovňání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 6 do 8 m, v hornině třídy 4	kus	4,000	911,40	3 645,60	CS ÚRS 2018 01
	vv		A2_STOŽÁR			4,000		
29	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé země z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	1,152	2 677,50	3 084,48	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,6*0,6*0,8*A2_STOŽÁR			1,152		
30	K	460150034	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnaní kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnaní rýh šířky 40 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 4	m	120,000	196,57	23 588,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		A6_RÝHA40			120,000		
31	K	460150304	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnaní kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnaní rýh šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 4	m	30,000	388,62	11 658,60	
	vv		A7_RÝHA50			30,000		
32	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovými deskami, šířky lože do 25 cm	m	120,000	86,84	10 420,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		A6_RÝHA40			120,000		
33	M	583312000	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu zásypový materiál	t	15,360	270,00	4 147,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		A6_RÝHA40*0,4*0,2*1,6			15,360		
34	K	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	150,000	12,50	1 874,25	CS ÚRS 2018 01
	vv		A6_RÝHA40			120,000		
	vv		A7_RÝHA50			30,000		
	vv		Součet			150,000		
35	M	345751210	kabelové nosné systémy desky kabelové krycí AROT kabelové krycí desky AROT 4 PE - l = 1m AROT 250/4 PE	m	150,000	38,00	5 700,00	CS ÚRS 2018 01
36	K	460560124	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovňání povrchu šířky 35 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 4	m	120,000	39,27	4 712,40	CS ÚRS 2018 01
37	K	460560284	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	30,000	140,70	4 221,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		A7_RÝHA50			30,000		
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				11 060,70	
38	K	580108014	Ostatní elektrické spotřebiče a zdroje kontrola stavu stožárového svítidla parkového nebo sadového	kus	4,000	258,30	1 033,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		A2_STOŽÁR			4,000		
39	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	10 027,50	10 027,50	CS ÚRS 2018 01
	vv		1*ocenit včetně měření intenzity osvětlení			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:
ZRN3 - REKONSTRUKCE POTOKA

KSO:
Místo: TEPLICE

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:
TELKONT s.r.o.

Projektant:
RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 17. 7. 2018

IČ: 00266621
DIČ:

IČ: 25467069
DIČ: CZ25467069

IČ: 25045393
DIČ:

Cena bez DPH				425 518,77
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	425 518,77	21,00%	89 358,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	514 877,71
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN3 - REKONSTRUKCE POTOKA

Místo:

TEPLICE

Datum:

17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč:

TELKONT s.r.o.

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	425 518,77
HSV - Práce a dodávky HSV	364 368,77
1 - Zemní práce	104 807,93
2 - Zakládání	178 019,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 993,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	48 425,00
997 - Přesun sutě	16 724,00
998 - Přesun hmot	6 399,84
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	61 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

ZRN3 - REKONSTRUKCE POTOKA

Místo: TEPLICE

Datum: 17. 7. 2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: TELKONT s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

425 518,77

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce	364 368,77				
				104 807,93				
1	K	130901113	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdva kamenného na maltu cementovou ručně	m3	9,600	2 400,00	23 040,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,8*0,8*5,0*2 původní základy		6,400			
	vv		6,4*1,5 Přepočtené koeficientem množství		9,600			
2	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	48,840	250,00	12 210,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA 1,2*5,5*3,7*2 pracovní RÝHA		48,840			
3	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	48,840	30,00	1 465,20	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	48,840	110,00	5 372,40	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	244,200	15,00	3 663,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
	vv		48,84*5 Přepočtené koeficientem množství		244,200			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	48,840	17,20	840,05	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
7	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	87,912	90,00	7 912,08	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
	vv		48,84*1,8 Přepočtené koeficientem množství		87,912			
8	K	175101201	Obsypání objektů nad přílehlým původním terémem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	48,840	618,00	30 183,12	CS ÚRS 2018 01
	vv		RÝHA		48,840			
9	M	583312000	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 štěrkopisek netříděný	t	97,680	206,00	20 122,08	CS ÚRS 2018 01
	vv		48,84*2 Přepočtené koeficientem množství		97,680			
D		2	Zakládání	178 019,00				
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,800	1 390,00	1 112,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,8*0,1*5*2		0,800			
11	K	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	6,400	2 920,00	18 688,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		0,8*0,8*5,0*2		6,400			
12	K	279321347	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 25/30	m3	17,500	2 910,00	50 925,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		3,5*5,0		17,500			
13	K	279352221	Zřízení kruhového oboustranného bednění základových zdí r do 2,5 m	m2	65,000	755,00	49 075,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		6,0*5,0		30,000			
	vv		7,0*5,0		35,000			
	vv		Součet		65,000			
14	K	279352222	Odstranění kruhového oboustranného bednění základových zdí r do 2,5 m	m2	65,000	175,00	11 375,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bšt 500	t	1,195	39 200,00	46 844,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		(17,5+6,4)*0,001*50		1,195			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 993,00				
16	K	622121101	Zatření spár vnějších povrchů z cihel, cementovou maltou stěn	m2	30,000	73,70	2 211,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		30		30,000			
17	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omitaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	30,000	62,40	1 872,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		30		30,000			
18	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačeníem do tmelu stěn	m2	30,000	197,00	5 910,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		30		30,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	48 425,00				
19	K	961031411	Bourání základů cihelných na MC	m3	17,500	910,00	15 925,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		3,50*5,0		17,500			
20	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	12,500	2 600,00	32 500,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		2,50*5,0		12,500			
D		997	Přesun sutě	16 724,00				
21	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	56,500	40,00	2 260,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	997221569	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	791,000	9,00	7 119,00	CS ÚRS 2018 01
	vv		56,5*14 Přepočtené koeficientem množství		791,000			
23	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	56,500	30,00	1 695,00	CS ÚRS 2018 01
24	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	56,500	100,00	5 650,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				6 399,84	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	159,996	40,00	6 399,84	CS ÚRS 2018 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				61 150,00	
26	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	50,000	298,00	14 900,00	CS ÚRS 2016 01
		vv	50'odhad projektanta		50,000			
27	K	HZS1311	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí omítkář	hod	50,000	329,00	16 450,00	CS ÚRS 2016 01
		vv	50'odhad projektanta		50,000			
28	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	100,000	298,00	29 800,00	CS ÚRS 2016 01
		vv	100'odhad projektanta		100,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:
VON - OSTATNÍ

KSO:
Místo: TEPLICE

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:
TELKONT s.r.o.

Projektant:
RAPID MOST SPOL.S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 17. 7. 2018

IČ: 00266621
DIČ:

IČ: 25467069
DIČ: CZ25467069

IČ: 25045393
DIČ: CZ25045393

Cena bez DPH			76 250,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 250,00	21,00%	16 012,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	92 262,50
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

VON - OSTATNÍ

Místo:

TEPLICE

Datum:

17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant:

RAPID MOST SPOL.S

Uchazeč:

TELKONT s.r.o.

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

76 250,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

76 250,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

49 250,00

VRN3 - Zařízení staveniště

14 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

13 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MÁNESOVO NÁMĚSTÍ

Objekt:

VON - OSTATNÍ

Místo:

TEPLICE

Datum: 17. 7. 2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL.S R.O.

Uchazeč:

TELKONT s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

76 250,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				76 250,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				49 250,00	
1	K	011503000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum bez rozlišení	Nh	20,000	500,00	10 000,00	
	VV		20"ruční výkopy sondy pro zjištění sítí (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-pomocné práce)		20,000			
2	K	011514000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum průzkum stavebně-statický	kpl	1,000	5 250,00	5 250,00	
	VV		1"ruční výkopy - sondy pro stanovení podloží (geotechnický průzkum)		1,000			
	VV		1% ze ZRN					
3	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	Nh	10,000	500,00	5 000,00	
	VV		10"vytyčení stavby (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		10,000			
4	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Nh	10,000	500,00	5 000,00	
	VV		10"vytyčení stavby (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		10,000			
5	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Nh	10,000	500,00	5 000,00	
	VV		10"vytyčení stavby (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		10,000			
6	K	012403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce kartografické práce	Nh	20,000	500,00	10 000,00	
	VV		20"Geometrický plán 4x (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		20,000			
7	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	Nh	50,000	100,00	5 000,00	
	VV		50"RDS (50Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		50,000			
8	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	Nh	8,000	500,00	4 000,00	
	VV		8"skutečné provedení stavby (8Nh dle Uniky čl.2.4.2-odborné práce)		8,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				14 000,00	
9	K	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1"1%ze ZRN1		1,000			
10	K	032503000	Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		1"1%ze ZRN1		1,000			
11	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1"1%ze ZRN1 (přechodné DZ)		1,000			
12	K	034703000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		1"0,5%ze ZRN1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				13 000,00	
13	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové	kpl	4,000	2 500,00	10 000,00	
	VV		4"(4xzkouška modul přetvárnosti na pláni)		4,000			
14	K	043194000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		1"výchozí revize pro VO (1% ze ZRN2)		1,000			