

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-11-26

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

KSO:
Místo: TEPLICE

CC-CZ:
Datum: 22.6.2018

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

IČ: 00266621
DIČ:

Uchazeč:
Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

IČ: 40233308
DIČ: CZ40233308

Projektant:
RAPID MOST SPOL. S R.O.

IČ: 25045393
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	1 876 183,98
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 876 183,98	393 998,64
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 270 182,62
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-11-26

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Místo: TEPLICE

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 876 183,98	2 270 182,62	
VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	216 100,00	261 481,00	VON
ZRN1	KOMUNIKACE	1 519 616,50	1 838 735,97	ING
ZRN2	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	140 467,48	169 965,65	ING

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Místo: TEPLICE, KOPERNÍKOVA

Zadavatel:

RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 25045393

DIČ: CZ25045393

IČ: 40233308

DIČ: CZ40233308

IČ: 25045393

DIČ: CZ25045393

Cena bez DPH

216 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	216 100,00	21,00%	45 381,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

261 481,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt: **VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Místo: TEPLICE, KOPERNÍKOVA

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Projektant: RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

216 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

216 100,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

81 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

107 200,00

VRN4 - Inženýrská činnost

27 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Místo: TEPLICE, KOPERNÍKOVA

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

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

Náklady soupisu celkem

216 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

216 100,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

81 500,00

1	K	011503000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce stavební průzkum bez rozlišení	Nh	20,000	300,00	6 000,00	
	VV		20"ruční výkopy sondy pro zjištění sítí (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-pomocné práce)		20,000			
2	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	Nh	10,000	2 400,00	24 000,00	
	VV		10" (10Nh dle Uniky čl.2.4.2-méně náročné práce)		10,000			
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Nh	10,000	1 200,00	12 000,00	
	VV		10" (10Nh dle Uniky čl.2.4.2-méně náročné práce)		10,000			
4	K	012403000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce kartografické práce	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		1"geometrický plán - celková cena		1,000			
5	K	013244000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby	Nh	10,000	1 800,00	18 000,00	
	VV		10" (20Nh dle Uniky čl.2.4.2-náročné práce)		10,000			
6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	Nh	10,000	1 200,00	12 000,00	
	VV		10"dle požadavku investora (10Nh dle Uniky čl.2.4.2-náročné práce)		10,000			

D VRN3 Zařízení staveniště

107 200,00

7	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	Kpl	1,000	95 200,00	95 200,00	
	VV		1"zařízení staveniště - ocenit zejména:		1,000			
	VV		Náklady na stavební buňky					
	VV		Skládky na staveništi, osvětlení					
	VV		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště, energie					
	VV		Oplocení, informační tabule					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	VV		Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
8	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	Kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
	VV		1"přechodné DZ - ocenit zejména:		1,000			
	VV		přechodné DZ - pronájem, montáž a demontáž značek					
	VV		vyhotovení projektu inženýrských opatření - DIO					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				27 400,00	
9	K	043134000	Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zatěžovací	Nh	40,000	685,00	27 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		40"HZS 4232 Hodinová zúčtovací sazba technik odborný		40,000			
	VV		10x zkouška modul přetvárnosti dleTP 170 stanovené normou ČSN 72 1006					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt:

ZRN1 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo: TEPLICE

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

00266621

DIČ:

IČ:

40233308

DIČ:

CZ40233308

IČ:

25045393

DIČ:

Cena bez DPH

1 519 616,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 519 616,50	21,00%	319 119,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 838 735,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt: **ZRN1 - KOMUNIKACE**

Místo: TEPLICE

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 519 616,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 476 313,70

1 - Zemní práce

383 372,03

2 - Zakládání

47 812,50

5 - Komunikace

519 627,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

254 793,76

997 - Přesun sutě

256 962,58

998 - Přesun hmot

13 745,83

M - Práce a dodávky M

9 502,80

21-M - Elektromontáže

6 792,00

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

2 710,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

33 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt: **ZRN1 - KOMUNIKACE**

Místo: TEPLICE

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

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

Náklady soupisu celkem

1 519 616,50

D HSV Práce a dodávky HSV

1 476 313,70

D 1 Zemní práce

383 372,03

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	100,000	24,00	2 400,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	112101104	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	2,000	10 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	112201104	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 700 do 900 mm	kus	4,000	1 785,00	7 140,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	20,000	390,00	7 800,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	20,000	60,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	679,000	29,00	19 691,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	113107230	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	679,000	67,00	45 493,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	679,000	38,00	25 802,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	113202111	Vytrhání obrub s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	177,000	38,00	6 726,00	CS ÚRS 2018 01
10	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	35,600	73,00	2 598,80	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		ODKOP2		35,600			
11	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	18,850	112,00	2 111,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		ODKOP3		18,850			
12	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 lepidlost horniny tř. 3	m3	9,425	11,00	103,68	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 0,5</i>					
	VV		ODKOP3		18,850			
	VV		18,85*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		9,425			
13	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	64,800	307,00	19 893,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		ODKOP4		64,800			
14	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 lepidlost horniny tř. 4	m3	32,400	11,00	356,40	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 0,5</i>					
	VV		ODKOP4		64,800			
	VV		64,8*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		32,400			
15	K	132312101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	70,200	536,00	37 627,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*0,3*12,0*35		63,000			
	VV		0,5*0,3*8,0*6		7,200			
	VV	RÝHY	Součet		70,200			
16	K	132312109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 4	m3	35,100	107,00	3 755,70	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 0,5</i>					
	VV		RÝHY		70,200			
	VV		70,2*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		35,100			
17	K	162301404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	20,000	179,00	3 580,00	CS ÚRS 2018 01
18	K	162301414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	2,000	298,00	596,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	162301424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	2,000	298,00	596,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	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	189,450	42,00	7 956,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		ODKOP2		35,600			
	VV		ODKOP3		18,850			
	VV		ODKOP4		64,800			
	VV		RÝHY		70,200			
	VV	ODVOZ4	Součet		189,450			
21	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	947,250	5,00	4 736,25	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 5</i>					
	VV		189,45*5 'Přepočtené koeficientem množství		947,250			
22	K	171201211	Uložení sypaniny poplatků za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	303,120	143,00	43 346,16	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 1,6</i>					
	VV		ODVOZ4		189,450			
	VV		189,45*1,6 'Přepočtené koeficientem množství		303,120			
23	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	80,980	69,00	5 587,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		RÝHY		70,200			
	VV		KCE250MMDV*0,1*0,3		0,780			
	VV		10"OSTATNÍ		10,000			
	VV		Součet		80,980			
24	M	583373680	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky frakce netříděná zásyp pískovna Bratčice	t	20,000	232,00	4 640,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 2</i>					
	VV		10		10,000			
	VV		10*2 'Přepočtené koeficientem množství		20,000			
25	M	583439590	Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) kamenivo drcené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d>=1 a D>=2 mm (ČSN EN 13242) frakce 32-63 Luleč	t	112,320	280,00	31 449,60	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: koef 2</i>					
	VV		RÝHY		70,200			
	VV		70,2*1,6 'Přepočtené koeficientem množství		112,320			
26	M	583438720	Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a štěrkodrt) kamenivo drcené hrubé d>=2 a D<=45 mm (ČSN EN 13043) d>=2 a D>=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d>=1 a D>=2 mm (ČSN EN 13242) frakce 8-16 Luleč	t	1,404	256,00	359,42	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,78"zásyp vegetačních tvárnic		0,780			
	VV		0,78*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1,404			
27	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	250,000	84,00	21 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZELEŇ		250,000			
28	M	005724100	osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková	kg	7,500	125,00	937,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZELEŇ*0,03		7,500			
29	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	250,000	30,00	7 500,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZELEŇ		250,000			
30	M	5111000R	rašelina zahradní a kompostová zemina trávníková tříděná, volně ložená	m3	50,000	850,00	42 500,00	
	VV		ZELEŇ*0,2		50,000			
31	K	181951102	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	736,000	8,00	5 888,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE290MMDP		6,000			
	VV		KCE320MMDB		11,000			
	VV		KCE320MMDP		374,000			
	VV		KCE390MMA		345,000			
	VV		Součet		736,000			
D 2			Zakládání				47 812,50	
32	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	551,000	30,00	16 530,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	391,000	13,00	5 083,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE320MMDP		374,000			
	VV		KCE320MMDB		11,000			
	VV		6*1,0"vložka do vpustí		6,000			
	VV		Součet		391,000			
34	M	693110130	Geotextilie geotextilie tkané PK-TEX PET (polyester) výztužování, separace a filtrace PK-TEX PET 200/50 470 g/m2	m2	429,500	61,00	26 199,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		sorpční geotextilie !!					
	VV		KCE320MMDP*1,1		411,400			
	VV		KCE320MMDB*1,1		12,100			
	VV		6*1,0"vložka do vpustí		6,000			
	VV		Součet		429,500			
D 5			Komunikace				519 627,00	
35	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	785,000	98,00	76 930,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE250MMDV		26,000			
	VV		KCE390MMA*2*1,1		759,000			
	VV		Součet		785,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	391,000	131,00	51 221,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE290MMDP		6,000			
	VV		KCE320MMDP		374,000			
	VV		KCE320MMDB		11,000			
	VV		Součet		391,000			
37	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	370,000	342,00	126 540,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		oceň ACP16+					
	VV		KCE050MMA		25,000			
	VV		KCE390MMA		345,000			
	VV		Součet		370,000			
38	K	573211111	Postřík živiničný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	345,000	21,00	7 245,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE390MMA		345,000			
39	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	345,000	280,00	96 600,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE390MMA		345,000			
40	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	25,000	349,00	8 725,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE050MMA"vysprávký stávající komunikace		25,000			
41	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	6,000	230,00	1 380,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE290MMDP		6,000			
42	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	6,000	134,00	804,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		KCE290MMDP		6,000			
43	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	411,000	192,00	78 912,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE320MMDB		11,000			
	VV		KCE320MMDP		374,000			
	VV		KCE250MMDV		26,000			
	VV		Součet		411,000			
44	M	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	374,000	167,00	62 458,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		KCE320MMDP		374,000			
45	M	592452660	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 8	m2	11,000	231,00	2 541,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		KCE320MMDB		11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	592453190	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba VEGA (zatravňovací) 60 x 40 x 10	m2	26,000	234,00	6 084,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 4,17 kus/m2					
	VV		KCE250MMDV		26,000			
47	K	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	11,000	17,00	187,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		KCE320MMDB		11,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				254 793,76	
48	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	192,00	384,00	CS ÚRS 2018 01
49	M	404442580	Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svíslé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IP8,IP9,IP11,IP12, IP13,IS15, IJ1-15, E2,E12 500x700 mm AL- 3M reflexní tř.1	kus	1,000	1 547,00	1 547,00	CS ÚRS 2016 01
50	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	234,00	468,00	CS ÚRS 2018 01
51	M	404452300	výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky Zn 70 - 350	kus	1,000	765,00	765,00	CS ÚRS 2018 01
52	K	915211115	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní	m	20,000	49,00	980,00	CS ÚRS 2018 01
53	K	915231111R2	Vodorovné dopravní značení - signální a varovný pruh - nalepovací pás, dodávka včetně lepidla. Při pokládce spotřeba lepidla 1,5kg/pás.Balení 10kg.	m2	1,600	3 034,00	4 854,40	
	VV		nalepovací pás, dodávka včetně lepidla a pokládky					
	VV		4*0,4		1,600			
54	K	915311112	Vodorovné značení předformovaným termoplastem dopravní značky barevné velikosti do 2 m2	kus	2,000	5 210,00	10 420,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		2"znak invalidy		2,000			
55	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	297,800	239,00	71 174,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		OB15_15N		202,000			
	VV		OB15_15P		2,000			
	VV		OB15_25P		86,000			
	VV		OB15_25R1		1,560			
	VV		OB15_25R2		6,240			
	VV		Součet		297,800			
56	M	592174650	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25	kus	86,000	80,00	6 880,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OB15_25P		86,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	592174680	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový Standard 100 x 15 x 15	kus	202,000	79,00	15 958,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OB15_15N		202,000			
58	M	592174690	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový L + P Standard 100 x 15 x 15-25	kus	86,000	249,00	21 414,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OB15_25P		86,000			
59	M	592174710	Obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční oblý - vnější Standard R 1,0 78 x 15 x 25	kus	2,000	257,00	514,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OB15_25R1/0,78		2,000			
60	M	592175080	Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky BEST délkaxšířkaxvýška vnější poloměr r=200, d. vnějšího oblouku 78 MONO II R2 78 x 15/12 x 25	kus	8,000	257,00	2 056,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OB15_25R2/0,78		8,000			
61	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	16,000	199,00	3 184,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		OB08_25Z		16,000			
62	M	592175090	obrubník 50x8x25 cm, přírodní	kus	32,000	42,00	1 344,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: koef 2					
	VV		OB08_25Z		16,000			
	VV		16*2 'Přepočtené koeficientem množství		32,000			
63	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15	m3	8,720	2 678,00	23 352,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		OB15_25P*0,2*0,2		3,440			
	VV		0,4*0,4*33		5,280			
	VV		Součet		8,720			
64	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	15,000	71,00	1 065,00	CS ÚRS 2018 01
65	K	935114111R	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 220x260 mm (mikroštěrbinový) bez vnitřního spádu	m	27,000	3 274,00	88 398,00	
	VV		dle cenového návrhu MEA (3000,-/m komplet) + osazení komplet					
	VV		6*4,5		27,000			
66	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	36,00	36,00	CS ÚRS 2018 01
D	997		Přesun sutě				256 962,58	
67	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	159,565	30,00	4 786,95	CS ÚRS 2018 01
	VV		BK		159,565			
68	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 276,520	5,00	6 382,60	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: 8					
	VV		159,565*8 'Přepočtené koeficientem množství		1 276,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	168,364	30,00	5 050,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		BB+BA		168,364			
70	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	1 346,912	5,00	6 734,56	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 8					
	VV		168,364*8 'Přepočtené koeficientem množství		1 346,912			
71	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	241,045	50,00	12 052,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		BP		241,045			
72	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 928,360	5,00	9 641,80	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 8					
	VV		241,045*8 'Přepočtené koeficientem množství		1 928,360			
73	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	327,929	112,00	36 728,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		BA+BB+BK		327,929			
74	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	241,045	342,00	82 437,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		BP		241,045			
75	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	407,449	170,00	69 266,33	CS ÚRS 2018 01
	VV	BB	4,500+36,285+0,004+125,615		166,404			
	VV	BP	241,045		241,045			
	VV		Součet		407,449			
76	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	1,960	380,00	744,80	CS ÚRS 2018 01
	VV	BA	1,960		1,960			
77	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	159,565	145,00	23 136,93	CS ÚRS 2018 01
	VV	BK	159,565		159,565			
	D	998	Přesun hmot				13 745,83	
78	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	371,509	37,00	13 745,83	CS ÚRS 2018 01
	D	M	Práce a dodávky M				9 502,80	
	D	21-M	Elektromontáže				6 792,00	
79	K	210010020R	Montáž trubek elektroinstalačních uložených volně plastových tuhých,	m	24,000	90,00	2 160,00	
80	M	345713700R	Kopos 06110/2 BA KOPOHALF® - dělená chránička Kopos 06110/2 BA KOPOHALF® - dělená chránička 110mm	m	12,000	355,00	4 260,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: EAN 8595057698239					
81	M	345713550	Materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09110 110 mm	m	12,000	31,00	372,00	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: EAN 8595057698260					
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				2 710,80	
82	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	1,080	2 510,00	2 710,80	CS ÚRS 2016 01
VV		12*0,3*0,3			1,080			
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				33 800,00	
83	K	HZS1212	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč	hod	50,000	230,00	11 500,00	CS ÚRS 2016 01
VV		50"přípomoci, sondy, přeložky			50,000			
84	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	50,000	230,00	11 500,00	CS ÚRS 2016 01
VV		50"přípomoci			50,000			
85	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	40,000	270,00	10 800,00	CS ÚRS 2016 01
VV		40"přípomoci			40,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt:

ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO:

Místo: TEPLICE

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Uchazeč:

Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

Projektant:

RAPID MOST SPOL. S R.O.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ:

00266621

DIČ:

IČ:

40233308

DIČ:

CZ40233308

IČ:

25045393

DIČ:

Cena bez DPH

140 467,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 467,48	21,00%	29 498,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

169 965,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt: **ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo: TEPLICE

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

R.O.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

140 467,48

M - Práce a dodávky M

140 467,48

21-M - Elektromontáže

79 976,00

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

51 090,48

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

9 401,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PARKOVIŠTĚ POD DOUBRAVKOU

Objekt:

ZRN2 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: TEPLICE

Datum: 22.06.2018

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

Projektant: RAPID MOST SPOL. S R.O.

Uchazeč: Vodohospodářské stavby společnost s ručením omezeným

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

Náklady soupisu celkem

140 467,48

D M Práce a dodávky M

140 467,48

D 21-M Elektromontáže

79 976,00

1	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	6,000	20,00	120,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
	VV		2*3 'Přepočtené koeficientem množství		6,000			
2	K	210100003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm ²	kus	24,000	50,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*4 'Přepočtené koeficientem množství		24,000			
3	K	210100151	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 35 mm ²	kus	6,000	155,00	930,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A4_HLAVA		6,000			
4	M	354363150	soubory kabelové silové a sdělovací teplem smršťované rozdělovací hlavy pro 4-žilové kabely SKE-4F/3+4 4 x 35-150	kus	6,000	319,00	1 914,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku na výložník	kus	2,000	369,00	738,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
6	K	210202013-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku na výložník	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
7	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	2,000	2 142,00	4 284,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
8	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	2,000	1 071,00	2 142,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
9	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	417,00	834,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
10	M	M07	Svorkovnice SR 721-27 Z		2,000	476,00	952,00	
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
11	K	210204201-D	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	417,00	834,00	
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
12	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	160,000	42,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A1_CYKY16		160,000			
13	M	354410730	součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m	kg	99,200	50,00	4 960,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m					
	VV		160*0,62 Přepočtené koeficientem množství		99,200			
14	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm ²	m	20,000	19,00	380,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A5_CYKY15		20,000			
15	M	341110300	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 3 x 1,5 0,044 11,25	m	20,000	15,00	300,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A5_CYKY15		20,000			
16	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	160,000	21,00	3 360,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A1_CYKY16		160,000			
17	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	160,000	212,00	33 920,00	CS ÚRS 2018 01
18	K	460520163	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic uložených volně plastových tuhých, průměru 29 mm	m	160,000	36,00	5 760,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A1_CYKY16		160,000			
19	M	345713540	materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, KOPOFLEX, dvouplášťové HDPE+LDPE svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09090 90 mm	m	160,000	27,00	4 320,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057698239					
20	K	PM	Přidružený materiál	%	1,000	741,00	741,00	
21	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	5,000	741,00	3 705,00	
22	K	ZV	Zednické výpomoci	%	2,000	741,00	1 482,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				51 090,48	
23	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,160	29 750,00	4 760,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		A1_CYKY16		160,000			
	VV		160*0,001 'Přepočtené koeficientem množství		0,160			
24	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 urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 6 do 8 m, v hornině třídy 4	kus	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
25	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	2,304	2 510,00	5 783,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2*1,2*0,8*A2_STOŽÁR		2,304			
26	K	460150034	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnání kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnání rýh šířky 40 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 4	m	140,000	107,00	14 980,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A6_RÝHA40		140,000			
27	K	460421101	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovými deskami, šířky lože do 25 cm	m	140,000	68,00	9 520,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A6_RÝHA40		140,000			
28	M	583312000	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) kamenivo mimo normu zásypový materiál	t	17,920	232,00	4 157,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		A6_RÝHA40*0,4*0,2*1,6		17,920			
29	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	140,000	10,00	1 400,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A6_RÝHA40		140,000			
30	M	345751210	kabelové nosné systémy desky kabelové krycí AROT kabelové krycí desky AROT 4 PE - l = 1m AROT 250/4 PE	m	140,000	45,00	6 300,00	CS ÚRS 2018 01
31	K	460560124	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 4	m	120,000	25,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				9 401,00	
32	K	580108014	Ostatní elektrické spotřebiče a zdroje kontrola stavu stožárového svítidla parkového nebo sadového	kus	2,000	238,00	476,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		A2_STOŽÁR		2,000			
33	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	8 925,00	8 925,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1"ocenit včetně měření intenzity osvětlení		1,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST