

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PFP_10
Stavba: Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel: IČ:
Město Kralupy nad Vltavou DIČ:

Zhotovitel: IČ: 05071500
Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24 DIČ: CZ05071500

Projektant: IČ:
PFPROJEKT s.r.o. DIČ:

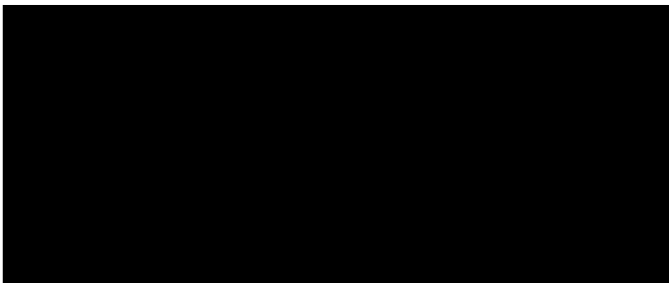
Zpracovatel: IČ:
[Redacted] DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH 1,761,427.50

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1,761,427.50	369,899.78
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH v CZK 2,131,327.28



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PFP_10

Stavba: Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

Místo: Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel: Město Kralupy nad Vltavou Projektant: PFPROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24 Zpracovatel: Lukáš Novák

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1,761,427.50	2,131,327.28	
SO 101	Chodník	1,032,612.91	1,249,461.62	STA
SO 401	Veřejné osvětlení	728,814.59	881,865.65	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 101 - Chodník

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Zhotovitel:

Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Projektant:

PFPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 5. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

05071500

DIČ:

CZ05071500

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1,032,612.91

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

1,032,612.91

21.00%

216,848.71

snížená

0.00

15.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

1,249,461.62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 101 - Chodník

Místo:

Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant:

PFPROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1,032,612.91

HSV - Práce a dodávky HSV

932,809.35

1 - Zemní práce

196,868.34

5 - Komunikace pozemní

472,131.33

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

24,112.10

997 - Přesun sutě

220,202.00

998 - Přesun hmot

19,495.58

PSV - Práce a dodávky PSV

6,503.56

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

6,503.56

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

93,300.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

43,000.00

VRN3 - Zařízení staveniště

27,500.00

VRN4 - Inženýrská činnost

22,800.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 101 - Chodník

Místo:

Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: PFPROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Stavby Kameda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1,032,612.91

D HSV Práce a dodávky HSV

932,809.35

D 1 Zemní práce

196,868.34

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	460.000	54.20	24,932.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106171					
			VV demolice chodníku z dlažby					
			VV 460	460.000				
2	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	460.000	61.80	28,428.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224					
			VV demolice chodníku z dlažby					
			VV 460	460.000				
3	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	156.600	132.00	20,671.20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251104					
			VV výkop do 0,3m					
			VV 397*0,3	119.100				
			VV výkop do 0,5m					
			VV 75*0,5	37.500				
			VV Součet	156.600				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	156.600	186.00	29,127.60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117					
			VV 156,6	156.600				
			VV Součet	156.600				
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,566.000	19.80	31,006.80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119					
			VV 156,6*10	1,566.000				
6	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	156.600	65.00	10,179.00	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101 156,6 Součet			156.600 156.600		
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	281.880	140.00	39,463.20	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231 156,6*1,8 Součet			281.880 281.880		
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	156.600	18.90	2,959.74	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 156,6 Součet			156.600 156.600		
9	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	472.000	21.40	10,100.80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302					
D	5		Komunikace pozemní				472,131.33	
10	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	75.000	198.00	14,850.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111 dlažba vozovková plná fr. 0/32 53 dlažba vjezdová - reliéfní kontrastní fr. 0/32 22 Součet			53.000 22.000 75.000		
11	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	397.000	248.00	98,456.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111 dlažba chodníková 387 dlažba chodníková - reliéfní kontrastní 10 Součet			387.000 10.000 397.000		
12	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	75.000	314.00	23,550.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871111 dlažba vozovková plná fr.0/63 53 dlažba vjezdová - reliéfní kontrastní fr. 0/32 22 Součet			53.000 22.000 75.000		
13	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	397.000	318.00	126,246.00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211113 dlažba chodníková 387 dlažba chodníková - reliéfní kontrastní 10 Součet			387.000 10.000 397.000		
14	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	390.870	335.00	130,941.45	CS ÚRS 2022 02
			VV					
			387			387.000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		387*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		390.870			
15	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	10.100	486.00	4,908.60	CS ÚRS 2022 02
	VV		10		10.000			
	VV		10*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		10.100			
16	K	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	397.000	28.90	11,473.30	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211114					
17	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	75.000	345.00	25,875.00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212211					
	VV		dlažba vozovková plná					
	VV		53		53.000			
	VV		dlažba vjezdová - reliéfní kontrastní fr. 0/32					
	VV		22		22.000			
	VV		Součet		75.000			
18	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	54.060	398.00	21,515.88	CS ÚRS 2022 02
	VV		53		53.000			
	VV		53*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		54.060			
19	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	22.440	540.00	12,117.60	CS ÚRS 2022 02
	VV		22*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		22.440			
20	K	596212214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 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	75.000	29.30	2,197.50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212214					
	VV		dlažba vozovková plná					
	VV		53		53.000			
	VV		dlažba vjezdová - reliéfní kontrastní fr. 0/32					
	VV		22		22.000			
	VV		Součet		75.000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				24,112.10	
21	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	35.000	310.00	10,850.00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213					
	VV		BO 15/15					
	VV		15		15.000			
	VV		BO 15-25/15					
	VV		10+10		20.000			
	VV		Součet		35.000			
22	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	15.300	123.00	1,881.90	CS ÚRS 2022 02
	VV		15*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		15.300			
23	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	20.400	460.00	9,384.00	CS ÚRS 2022 02
	VV		20*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		20.400			
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	5.000	285.00	1,425.00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		BO 8/25					
	VV		5		5,000			
25	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	5,100	112,00	571,20	CS ÚRS 2022 02
	VV		5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		5,100			
D 997 Přesun sutě							220,202.00	
26	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	402,500	63,40	25,518,50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221571					
27	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	7,647,500	16,20	123,889,50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221579					
	VV		402,5*19		7,647,500			
	VV		Součet		7,647,500			
28	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	402,500	46,00	18,515,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221612					
29	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	135,700	110,00	14,927,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861					
30	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	266,800	140,00	37,352,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221873					
D 998 Přesun hmot							19,495.58	
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	118,155	165,00	19,495,58	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011					
D PSV Práce a dodávky PSV							6,503.56	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							6,503.56	
32	K	711161273	Provedení izolace proti zemi vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	82,500	43,00	3,547,50	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711161273					
	VV		na fasádě a podezdívce stávajícího oplocení					
	VV		275*0,3		82,500			
33	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	100,733	28,90	2,911,18	CS ÚRS 2022 02
	VV		82,5*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		100,733			
34	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,034	1,320,00	44,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							93,300.00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							43,000.00	
35	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	12,000,00	12,000,00	
	VV		1		1,000			
36	K	012103000X	Geometrický plán	kpl	1,000	10,500,00	10,500,00	
	VV		1		1,000			
37	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	3,000,00	3,000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		1		1.000			
38	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - 3x paré DSPS	kpl	1.000	10,000.00	10,000.00	
	VV		1		1.000			
39	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 3x paré	kpl	1.000	7,500.00	7,500.00	
	VV		1		1.000			
D VRN3			Zařízení staveniště				27,500.00	
40	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1.000	5,000.00	5,000.00	
41	K	034103000	Oplocení staveniště	souhrn	1.000	12,000.00	12,000.00	
	VV		1		1.000			
42	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	souhrn	1.000	10,000.00	10,000.00	
	VV		ocenit DIO, včetně nákladů na následné rozmístění značek					
	VV		1		1.000			
43	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1.000	500.00	500.00	
D VRN4			Inženýrská činnost				22,800.00	
44	K	043134000	Zkoušky zatěžovací - na 50m délky	kpl	6.000	3,800.00	22,800.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolкера, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Zhotovitel:

Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Projektant:

PFPROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 5. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

05071500

DIČ:

CZ05071500

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

728,814.59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	728,814.59	21.00%	153,051.06
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

881,865.65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolker, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: PFPROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

728,814.59

D1 - Dodávky zařízení

193,950.00

D2 - Materiál elektromontážní

170,172.10

D3 - Materiál zemní+stavební

56,081.02

D4 - Elektromontáže

72,628.50

D5 - Zemní práce

194,158.97

D6 - Ostatní náklady

41,824.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikace v ulici J. Wolker, Kralupy nad Vltavou

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 14. 5. 2024

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: PFPROJEKT s.r.o.

Zhotovitel:

Stavby Komeda s.r.o., Chržín 25 Velvary 273 24

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							728,814.59	
D	D1	Dodávky zařízení					193,950.00	
1	K	000530001	Svitidlo IP66; IK09; max16W; min 2930lm; certifikace ENEC, Tcp 3000K podrobnější popis v TZ	ks	9.000	11,900.00	107,100.00	
2	K	000560262	Stožár sadový ocelový např. KK66 s povrchovou ochranou FeZn + ochranná manžeta	ks	9.000	9,650.00	86,850.00	
D	D2	Materiál elektromontážní					170,172.10	
3	K	000579332	Stožárová elektro výzbroj např. SR 48 -SR 481-14 Z/UN	ks	8.000	930.00	7,440.00	
4	K	000579291	Stožárová elektro výzbroj např. SR 48 -SR 481-14 Z/UN - Kryt IP20	ks	8.000	930.00	7,440.00	
5	K	000431151	pojistková patrona E14 (2-4A)	ks	9.000	25.20	226.80	
6	K	000579332.1	Stožárová elektro výzbroj např. SR 48 -SR 482-25 Z/UN - Odbočná s dvěma	ks	1.000	1,190.00	1,190.00	
7	K	000579291.1	Stožárová elektro výzbroj např. SR 48 -SR 482-25 Z/UN - Odbočná - Kryt IP20	ks	1.000	1,190.00	1,190.00	
8	K	000101210	kabel CYKY-J 3x1,5	m	54.000	18.60	1,004.40	
9	K	000321501	kabel CYKY 4x16	m	440.000	246.00	108,240.00	
10	K	000321505	roura korugovaná KOPOFLEX KF09050 pr.50/41mm	m	460.000	23.40	10,764.00	
11	K	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	460.000	67.20	30,912.00	
12	K	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	13.500	67.20	907.20	
13	K	000295075	svorka pásku drátu zemnicí SR3b 4šrouby FeZn	ks	18.000	37.00	666.00	
14	K	000295413	svorka připojovací SP 1šroub FeZn	ks	9.000	21.30	191.70	
D	D3	Materiál zemní+stavební					56,081.02	
15	K	000046134	beton B13,5	m3	12.690	2,978.00	37,790.82	
16	K	000046456	stožárové pouzdro plast SP315/1000	ks	9.000	860.00	7,740.00	
17	K	000046112	štěrkopísek 0-16mm	m3	7.900	297.00	2,346.30	
18	K	000046114	písek kopaný 0-2mm	m3	16.650	286.00	4,761.90	
19	K	000046119	Trubka DN100	m	10.000	128.00	1,280.00	
20	K	000046381	výstražná fólie šířka 0,33m	m	460.000	4.70	2,162.00	
D	D4	Elektromontáže					72,628.50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
21	K	210202103	svítidlo LED venkovní	ks	9.000	520.00	4,680.00	
22	K	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 6m	ks	9.000	1,230.00	11,070.00	
23	K	210204202	elektrovýzbroj stožárů pro 2 okruhy	ks	6.000	320.00	1,920.00	
24	K	210204202.1	elektrovýzbroj stožárů pro 4 okruhy	ks	3.000	320.00	960.00	
25	K	210120101	patrona závitové pojistky vč.styčného kroužku	ks	9.000	26.00	234.00	
26	K	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm ²	ks	72.000	57.80	4,161.60	
27	K	210810081	kabel Cu(-1kV CYKY) volně uložený do 4x16	m	440.000	35.90	15,796.00	
28	K	210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	m	460.000	19.10	8,786.00	
29	K	210220021	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm ²	m	460.000	51.30	23,598.00	
30	K	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	13.500	51.40	693.90	
31	K	210220302	svorka hromosvodová do 4 šroubů	ks	18.000	27.00	486.00	
32	K	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	9.000	27.00	243.00	

D D5 Zemní práce

194,158.97

33	K	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,3/1m	ks	9.000	265.00	2,385.00	
34	K	460050705	výkop jámy do 2m ³ pro stožár VO ruční tz.II/ko1.5	m ³	13.500	465.00	6,277.50	
35	K	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m ³	13.500	368.00	4,968.00	
36	K	460200165	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 100cm tz.II/ko1.5	m	10.000	154.00	1,540.00	
37	K	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 35cm	m	10.000	61.00	610.00	
38	K	460490011	výstražná fólie šířka do 35cm	m	10.000	1.90	19.00	
39	K	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m ³	1.750	368.00	644.00	
40	K	460620015	provizorní úprava terénu třída zeminy II	m ²	6.500	98.00	637.00	
41	K	460650015	podklad nebo zához štěrkopískem	m ³	1.310	131.00	171.61	
42	K	460200165.1	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.II/ko1.5	m	450.000	132.00	59,400.00	
43	K	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 35cm	m	450.000	61.00	27,450.00	
44	K	460490011	výstražná fólie šířka do 35cm	m	450.000	1.90	855.00	
45	K	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m ³	78.750	368.00	28,980.00	
46	K	460620015	provizorní úprava terénu třída zeminy II	m ²	157.500	98.00	15,435.00	
47	K	460650015	podklad nebo zához štěrkopískem	m ³	59.060	131.00	7,736.86	
48	K	460650069	Betonování trubek DN100 pod komunikcí(0,3 x 0,4 m)	m	10.000	2,870.00	28,700.00	
49	K	460030071	Rozebrání zámkové dlažby	m ²	10.000	345.00	3,450.00	
50	K	460030082	Kladení zámkové dlažby	m ²	10.000	340.00	3,400.00	
51	K	460080103	Uskladnění dlažby	1kpl	1.000	1,500.00	1,500.00	

D D6 Ostatní náklady

41,824.00

52	K	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	9.000	16.00	144.00	
53	K	219000211	nakladní auto 5t	hod	12.000	350.00	4,200.00	
54	K	219000232	montážní plošina do 10m	hod	24.000	1,200.00	28,800.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
55	K	218009001.1	přesun montážní plošiny MP10	km	30.000	26.00	780.00	
56	K	R946	Propojení kabeláže v ulici Kuzmínova	kpl	1.000	1,200.00	1,200.00	
57	K	R4165	Revize elektroinstalace	kpl	1.000	6,700.00	6,700.00	

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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 údajů 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 prací, 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, FIG - rozpad figur
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 řádku 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být 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 stavebních 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
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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