

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3030

Stavba: Náhon Mlýnka - oprava náhonu

KSO:
Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

CC-CZ:
Datum: 19. 7. 2021

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad ČR, s.p

IČ: 01312774
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ: 49241648
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
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 dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			4 939 552,47
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 939 552,47	1 037 306,02
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	5 976 858,49
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3030

Stavba: Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum: 19. 7. 2021

Zadavatel: Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 939 552,47	5 976 858,49	
3030_01	SO 01 – Sedimentační objekt	1 354 483,09	1 638 924,54	STA
3030_02	SO 02 – Výstavba úseku km 0,007 – 0,244	3 338 069,38	4 039 063,95	STA
3030_ost	Ostatní náklady	247 000,00	298 870,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_01 - SO 01 – Sedimentační objekt

KSO:

Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Zhotovitel:

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 7. 2021

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 354 483,09

DPH základní
snížená

Základ daně
1 354 483,09
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
284 441,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 638 924,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt: **3030_01 - SO 01 – Sedimentační objekt**

Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel: Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Zhotovitel:

Datum: 19. 7. 2021

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 354 483,09

HSV - Práce a dodávky HSV

1 299 770,84

1 - Zemní práce

381 783,38

3 - Svislé a kompletní konstrukce

766 991,30

4 - Vodorovné konstrukce

58 130,00

8 - Trubní vedení

3 114,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

26 263,20

997 - Přesun sutě

56 437,42

998 - Přesun hmot

7 051,54

PSV - Práce a dodávky PSV

54 712,25

767 - Konstrukce zámečnické

46 027,50

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

8 684,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_01 - SO 01 – Sedimentační objekt

Místo:

Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

19. 7. 2021

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 354 483,09

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 299 770,84	
D	1		Zemní práce				381 783,38	
1	K	100R1	Převedení vody během stavebních prací pomocí potrubí DN300, dl. 300m, kompletní dodávka + montáž	kompl	1,000	300 000,00	300 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - včetně hradicích kcí před a na konci opravované části náhonu, korugovaná bude DN300 zavěšena podél vnitřní stěny náhonu - všechny prvky budou po výstavbě odstraněny "D.8, D.9" 1		1,000			
2	K	111209111	Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	17,000	23,40	397,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111209111					
	VV		"náletové dřeviny, pás šířky 1m" 17		17,000			
3	K	111211201	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu přes 1:5	m2	17,000	174,00	2 958,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111211201					
	VV		"náletové dřeviny, pás šířky 1m" 17		17,000			
4	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	198,00	792,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 4		4,000			
5	K	112101104	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	818,00	818,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101104					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 1		1,000			
6	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	5,000	300,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112111111					
	VV		4+1		5,000			
7	K	112211111	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112211111					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 4		4,000			
8	K	112211113	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112211113					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 1		1,000			
9	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	381,00	1 524,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 4		4,000			
10	K	112251104	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000	1 820,00	1 820,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 1		1,000			
11	K	124153100	Výkopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 100 m3	m3	21,420	149,00	3 191,58	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124153100					
	VV		"sediment v místě opravované části koryta" 17*1.8*0.7		21,420			
12	K	131251203	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	100,000	546,00	54 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251203					
	P		Poznámka k položce: pažení z důvodu blízkého ochranného pásma STL plynovodu					
	VV		"příprava prostoru pro betonování usaz nádrže" 13*7+9		100,000			
13	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	60,000	83,50	5 010,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		"přebytečná zemina, bude použita v SO2" 100-40		60,000			
14	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	40,000	156,00	6 240,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"zpeňný zásyp" 4 *10		40,000			
15	K	174251201	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm	kus	4,000	109,00	436,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251201					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 4		4,000			
16	K	174251204	Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm	kus	1,000	996,00	996,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251204					
	VV		"zpráva B, kap 1.9" 1		1,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				766 991,30	
17	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	40,175	6 000,00	241 050,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321321116					
	VV		"D.1" 33*0,5+(1,18*6,5)*2+8,41*0,5+1,18*3,5		40,175			
18	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	109,412	3 000,00	328 236,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321351010					
	VV		"D.1" 10,8*2+2,8*0,5*2+4,7*0,5+15,7*2,3+10,6+2,81*7,18*2-4,4		109,412			
19	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	109,412	500,00	54 706,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321352010					
	VV		"D.1" 10,8*2+2,8*0,5*2+4,7*0,5+15,7*2,3+10,6+2,81*7,18*2-4,4		109,412			
20	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,367	47 000,00	17 249,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321366111					
	VV		"D.3, R10" 535,61*0,62/1000		0,332			
	VV		"D.3, R6" 159,48*0,22/1000		0,035			
21	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	2,333	49 100,00	114 550,30	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321368211					
	VV		"D.2, R10 100/100" (2*31+2*(15+16)+2*8+8,5+7)*12,5/1000		1,944			
	VV		"20%" 0,2*1,944		0,389			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	K	953333121	PVC těsnící pás do betonových konstrukcí do pracovních spar vnitřní, pokládány doprostřed konstrukce mezi výztuž šířky 240 mm	m	32,000	350,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953333121 "D.1" 32		32,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				58 130,00	
23	K	452311171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37	m3	4,000	4 970,00	19 880,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311171 "D.1" 40*0,1		4,000			
24	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	9,000	3 620,00	32 580,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212111 "doplnění opevnění koryta před usaz nádrž" 30*0,3		9,000			
25	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	30,000	189,00	5 670,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212191 "doplnění opevnění koryta před usaz nádrž" 30		30,000			
	D	8	Trubní vedení				3 114,00	
26	K	899501221	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	18,000	173,00	3 114,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899501221 "D.12" 18		18,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 263,20	
27	K	938902463	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku přes 1000 do 1500 mm	m	5,000	276,00	1 380,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902463 "stávající propustek" 5		5,000			
28	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	7,776	3 200,00	24 883,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962042321 "odstranění stávajících bet L profilů, celkem 6ks" 1,08*7,2		7,776			
	D	997	Přesun sutě				56 437,42	
29	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	49,237	150,00	7 385,55	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501 "prostý beton" 7,776*2,2 "sediment" 21,42*1,5		17,107 32,130			
30	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 461,850	15,00	36 927,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509 "předpoklad 51km" 49,237*50		2 461,850			
31	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	17,107	134,00	2 292,34	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861 17,107		17,107			
32	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	32,130	306,00	9 831,78	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013873 32,13		32,130			
	D	998	Přesun hmot				7 051,54	
33	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	21,764	324,00	7 051,54	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_02 - SO 02 – Výstavba úseku km 0,007 – 0,244

KSO:

Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Zhotovitel:

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 7. 2021

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 338 069,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 338 069,38	21,00%	700 994,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 039 063,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_02 - SO 02 – Výstavba úseku km 0,007 – 0,244

Místo:

Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

19. 7. 2021

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 338 069,38

HSV - Práce a dodávky HSV

3 273 910,38

1 - Zemní práce

572 921,37

2 - Zakládání

650 000,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

49 127,40

4 - Vodorovné konstrukce

177 229,02

8 - Trubní vedení

1 513 649,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 276,00

997 - Přesun sutě

8 985,46

998 - Přesun hmot

205 721,53

PSV - Práce a dodávky PSV

64 159,00

767 - Konstrukce zámečnické

60 975,00

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

3 184,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_02 - SO 02 – Výstavba úseku km 0,007 – 0,244

Místo:

Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

19. 7. 2021

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 338 069,38

D HSV Práce a dodávky HSV

3 273 910,38

D 1 Zemní práce

572 921,37

1	K	111209111	Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	233,000	23,40	5 452,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111209111 "náletové dřeviny, pás šířky 1m" 233				
					233,000			
2	K	111211201	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu přes 1:5	m2	233,000	174,00	40 542,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111211201 "náletové dřeviny, pás šířky 1m" 233				
					233,000			
3	K	124153101	Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	293,580	113,00	33 174,54	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/124153101 "sediment na dně koryta" 233*1,8*0,7				
					293,580			
4	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	153,780	156,00	23 989,68	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101 "D.4, zásyp" 233*0,66				
					153,780			
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	307,560	228,00	70 123,68	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101 "D.4., max zrnitost 45mm" 233*1,32				
					307,560			
6	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	615,120	621,00	381 989,52	CS ÚRS 2022 01
7	K	181351113	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	699,000	16,70	11 673,30	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113 "D.4" 233*3				
					699,000			
8	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	699,000	6,51	4 550,49	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121 "D.4" 233*3				
					699,000			
9	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	13,980	102,00	1 425,96	CS ÚRS 2022 01
VV				699 * 0,02 " Přepočtené koeficientem množství				
					13,980			
D 2 Zakládání								650 000,00
10	K	224311114	Maloprofilové vrty průběžným sacím vtácním průměru přes 93 do 156 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV	m	260,000	2 500,00	650 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/224311114				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"D.14, drenážní vrt D130mm" 200*(1,5-0,2)		260,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				49 127,40	
11	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	6,092	6 000,00	36 552,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321321116					
	VV		"D.10, odtok" 0,51*2,8+0,77*2,8		3,584			
	VV		"D.6, základ šachet" (1,9*1,5*0,22)*4		2,508			
12	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,044	47 000,00	2 068,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321366111					
	VV		"D.11, R6" 0,55*10*0,22/1000		0,001			
	VV		"D.11, R10" (28,3+15,5+12+13)*0,62/1000		0,043			
13	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	0,214	49 100,00	10 507,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321368211					
	VV		"D.11, R10 100/100" (9+5,2)*12,5/1000		0,178			
	VV		"20%" 0,178*0,2		0,036			
	D	4	Vodorovné konstrukce				177 229,02	
14	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	151,450	1 150,00	174 167,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	VV		"D.4, frakce 0/8mm" 233*0,65		151,450			
15	K	452311171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37	m3	0,616	4 970,00	3 061,52	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311171					
	VV		"odtok" 1.1*2.8*0.2		0,616			
	D	8	Trubní vedení				1 513 649,60	
16	K	800R01	Utěsnění prostupu potrubí DN 110 tmelením	kus	200,000	1 000,00	200 000,00	
	VV		"D.14, prostup pro vyústění drénu" 200		200,000			
17	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	60,000	231,00	13 860,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871265211					
	VV		"D.14" 200*0,3		60,000			
18	K	871265211R	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 60	m	300,000	230,00	69 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>včetně dodatečné perforace potrubí</i>					
	VV		"D.14, drenážní potrubí DN60" 200*1,5		300,000			
19	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 200	m	233,000	180,00	41 940,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871350410					
	VV		"D.5, D.14, celková délka" 233		233,000			
20	M	28617043	trubka kanalizační PP korugovaná DN 150x6000mm SN10	m	236,495	120,00	28 379,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		233 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství		236,495			
21	K	871470420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 12 DN 800	m	233,000	756,00	176 148,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871470420					
	VV		"D.4, D.5, celková délka" 233		233,000			
22	M	ELM.458903SP	Trubka kanalizační ULTRA COR SN 12 800x6000 mm PP	kus	39,415	20 000,00	788 300,00	
	VV		"D.4, D.5, celková délka 233" 233/6		38,833			
	VV		38,833 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství		39,415			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	877235231	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu víček DN 65	kus	200,000	300,00	60 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877235231					
		VV	"D.14" 200		200,000			
24	M	28654528	uzavírací zátka drenážního potrubí systému budov DN 65	kus	200,000	30,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	"D.14" 200		200,000			
25	K	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160	kus	200,000	456,00	91 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877315221					
		VV	"D.14, celkový počet" 200		200,000			
26	M	28611427	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/87°	kus	200,000	99,00	19 800,00	CS ÚRS 2022 01
27	K	800R02	Osazení betonové vodoměrné šachty hranaté pojížděné	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	
		VV	"D.6" 4		4,000			
28	M	PFB800R02	Šachty vodoměrné nepojížděné PVS 120/90/50 SK	kus	4,000	3 366,30	13 465,20	
		VV	"D.6" 4		4,000			
29	K	899501221	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	9,000	173,00	1 557,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899501221					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				96 276,00	
30	K	919726121R	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	60,000	60,60	3 636,00	
		VV	"D.14, ochrana drenážního potrubí " 0,2*200*1,5		60,000			
31	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	3,950	3 200,00	12 640,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962042321					
		VV	"odtokový obj" 5,8*0,25*1,2		1,740			
		VV	"dna šachet" (1,7*1,3*0,25)*4		2,210			
32	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm	m	40,000	2 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151122					
		VV	"D.14, drenážní vrt" 200*0,2		40,000			
	D	997	Přesun sutě				8 985,46	
33	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,690	150,00	1 303,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
		VV	"prostý beton" 3,95*2,2		8,690			
34	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	434,500	15,00	6 517,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
		VV	"předpoklad 51km" 8,69*50		434,500			
35	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,690	134,00	1 164,46	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861					
		VV	8,69		8,690			
	D	998	Přesun hmot				205 721,53	
36	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	634,943	324,00	205 721,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				64 159,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				60 975,00	
37	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	12,000	300,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6+6		12,000			
38	M	14011020	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 44,5x3,2mm	m	18,000	258,00	4 644,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		12+6		18,000			
39	M	14011017	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 33,7x3,2mm	m	6,000	297,00	1 782,00	CS ÚRS 2022 01
40	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	233,000	200,00	46 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767161813					
	VV		"celková délka"233		233,000			
41	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995113					
	VV		"D.12, patky zábradlí" 10		10,000			
42	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,010	35 100,00	351,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"D.12, patka zábradlí" 10/1000		0,010			
43	M	13611220	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 6mm tabule	t	0,010	35 100,00	351,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"plech osazený na stěně odtoku z usaz nádrže" 10/1000		0,010			
44	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,098	1 500,00	147,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767102					
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				3 184,00	
45	K	789327210	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový základní, tloušťky do 40 µm	m2	3,184	250,00	796,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327210					
	VV		"zábradlí" 3,14*0,045*18+3,14*0,034*6		3,184			
46	K	789327216	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový mezivrstva, tloušťky do 80 µm	m2	3,184	250,00	796,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327216					
	VV		"D.12, zábradlí" 3,14*0,045*18+3,14*0,034*6		3,184			
47	K	789327221	Nátěr ocelových konstrukcí třídy III dvousložkový epoxidový krycí (vrchní), tloušťky do 80 µm	m2	6,368	250,00	1 592,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789327221					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		stejně parametry jako ostatní ocelové kce požeráku "D.12, zábradlí" (3,14*0,045*18+3,14*0,034*6)*2		6,368			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:
3030_ost - Ostatní náklady

KSO:
Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel:
Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Zhotovitel:

Projektant:
VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 19. 7. 2021

IČ: 01312774
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ: 49241648
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				247 000,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 000,00	21,00%	51 870,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	298 870,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt: **3030_ost - Ostatní náklady**

Místo: Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel: Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Zhotovitel:

Datum: 19. 7. 2021

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

247 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

247 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

162 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

85 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Náhon Mlýnka - oprava náhonu

Objekt:

3030_ost - Ostatní náklady

Místo:

Náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

19. 7. 2021

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							247 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				247 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				162 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000 Poznámka k položce: Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby, aktualizaci vyjádření k existenci sítí, jejich vytyčení, označení a ochrana stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště. Součástí položky je geodetické vytyčení stavby před zahájením prací.					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012203000					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000 Poznámka k položce: Zákresy veškerých změn oproti schválené projektové dokumentaci a to ve všech přílohách této projektové dokumentace (označit červeným razítkem "Skutečné provedení" s datem a podpisy zhotovitele a technického dozoru objednatele) (v 5-ti vyhotoveních v tištěné i digitální verzi - 5xCD nebo DVD ve formátu *.pdf a 5xCD nebo DVD se zdrojovými daty)					
4	K	R01	Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			P Poznámka k položce: Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby, průběžná údržba dotčených komunikací po celou dobu stavby včetně uvedení všech povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání					
5	K	R02	Dopravní značení dle požadavku správce komunikace a DI, včetně projednání	kompl	1,000	35 000,00	35 000,00	
6	K	R03	Fotodokumentace postupu prací při provádění díla	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
			P Poznámka k položce: včetně popisu prováděných prací, lokalizace, uvedení data a času. Fotodokumentace bude uložena ke každé fakturaci na CD(DVD) nosiči v rozlišení a kvalitě pro tisk					
7	K	R04	Zpracování a předání geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kompl	1,000	20 000,00	20 000,00	
			P Poznámka k položce: bude provedeno odborně způsobilou osobou, bude obsahovat polohopisné a výškopisné zaměření stavby a jednotlivých objektů s návazností na katastr nemovitostí a projektovou dokumentaci					
8	K	R10	Dopracování a schválení havarijního plánu pro celou stavbu	kompl	1,000	12 000,00	12 000,00	
			P Poznámka k položce: - schválení proběhne před zahájením prací					
9	K	R11	Dopracování a schválení povodňového plánu pro celou stavbu	kompl	1,000	12 000,00	12 000,00	
			P Poznámka k položce: - schválení proběhne před zahájením prací					
10	K	R13	Pasportizace technického stavu příjezdových komunikací před a po dokončení stavby	kompl	1,000	3 000,00	3 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Před zahájením stavby zpracuje zhotovitel pasportizaci technického stavu příjezdových komunikací, které budou nebo by mohly být během stavby dotčeny nebo poškozeny stavebními pracemi, jako podklad při řešení případných sporů o vzniku škod (včetně fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného záboru před i po ukončení prací)</i> <i>dtto po dokončení</i>					
D		VRN3	Zařízení staveniště				85 000,00	
11	K	030001000	Zařízení staveniště	kompl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000
12	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033002000
13	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034002000
14	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039002000

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 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 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
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	eGSSazbaDph	
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	
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