

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3030
Stavba: PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

KSO:
Místo: náhon Mlýnka, k.ú. Odry

CC-CZ:
Datum: 21. 7. 2022

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 podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 384 259,82
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 384 259,82	290 694,56
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 674 954,38
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3030

Stavba: PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Místo: náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum: 21. 7. 2022

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		1 384 259,82	1 674 954,38	
3030_03	SO3 - Oprava zaklenuté části náhonu	1 271 697,82	1 538 754,36	STA
3030_ost	Ostatní náklady	112 562,00	136 200,02	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Objekt:

3030_03 - SO3 - Oprava zaklenuté části náhonu

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: 21. 7. 2022

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 271 697,82

DPH základní
snížená

Základ daně
1 271 697,82
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
267 056,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 538 754,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Objekt:

3030_03 - SO3 - Oprava zaklenuté části náhonu

Místo:

náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

21. 7. 2022

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad ČR, s.p.

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 271 697,82

HSV - Práce a dodávky HSV

1 261 087,20

1 - Zemní práce

129 684,82

2 - Zakládání

47 320,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

892 402,93

4 - Vodorovné konstrukce

1 018,75

8 - Trubní vedení

3 143,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

125 087,40

997 - Přesun sutě

31 701,85

998 - Přesun hmot

30 728,25

PSV - Práce a dodávky PSV

10 610,62

767 - Konstrukce zámečnické

10 610,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Objekt:

3030_03 - SO3 - Oprava zaklenuté části náhonu

Místo:

náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

21. 7. 2022

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

1 271 697,82

D HSV Práce a dodávky HSV

1 261 087,20

D 1 Zemní práce

129 684,82

1	K	100R1	Převedení vody během stavebních prací pomocí potrubí DN300 - dle zvolené technologie zhotovitele - kompletní dodávka + montáž	kompl	1,000	30 000,00	30 000,00	
<i>Poznámka k položce: - včetně zbudování provizorní hrázky (v místě stávající rámové propustě) a jejího odstranění po skončení prací</i>								
2	K	112109111	Spálení proutí, klestu z prořezávek a odstraněných křovin pro jakoukoliv dřevinu	m2	50,000	23,40	1 170,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112109111 "náletové dřeviny" 50			
3	K	1121251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	50,000	59,00	2 950,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/1121251101 "C.2, odhad plochy náletových dřevin" 50 Součet			
4	K	112101121	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	36,000	113,00	4 068,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101121 "C.2, vzrostlé tůje" 36			
5	K	112111111	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách	kus	36,000	55,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112111111 "C.2, vzrostlé tůje" 36			
6	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	42,000	256,00	10 752,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113151111 "odstranění dočasné zpevněné plochy" 42			
7	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	11,840	1 060,00	12 550,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122211101 "vrstva násypu cca 20cm nad klenbou náhonu" 14,8*4*0,2			
8	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	76,440	186,00	14 217,84	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV VV VV VV VV VV					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251103 "D.2-D.4, podél náhonu" 13,9*3,7 + 3,7*1,5 "D.2-D.4, výtokový obj" 6,8*3 "D.2-D.4, bloky B a C" 8,9*1 "D.8, základ plotu" 2 "výkop prováděný ručně" -11,84 Součet			
9	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	56,000	139,00	7 784,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101 "D.2-D.4" 14*2*2		56,000			
10	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	56,000	82,90	4 642,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111 "D.2-D.4" 14*2*2		56,000			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	54,850	156,00	8 556,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101 "D.1-D.4, zpětný zásyp" 34,75+3,9+2,8+11,4+2 Součet		54,850 54,850			
12	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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1,960	228,00	446,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101 "obsyp drenážních vrtů a kolem přístupů a napojení stávajícího potrubí" 0,52+0,6*0,6*2*2		1,960			
13	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t	0,520	658,00	342,16	CS ÚRS 2022 01
			VV "zásyp drenážního potrubí" 0,52		0,520			
14	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	1,440	342,00	492,48	CS ÚRS 2022 01
			VV "napojení stávajících potrubí" 1,44		1,440			
15	K	181351003	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	88,000	89,10	7 840,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003 "D.2-D.4" 88		88,000			
16	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	70,000	6,51	455,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121 "D.2-D.4" 70		70,000			
17	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,400	102,00	142,80	CS ÚRS 2022 01
			VV 70*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		1,400			
18	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	59,200	24,80	1 468,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112 "D.2-D.4, úprava a zhutnění základové spáry" 14,8*4		59,200			
19	K	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,20 do 0,30 m3	kus	38,000	163,00	6 194,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183151112 "náhradní výsadba" 38		38,000			
20	K	184701112	Výsadba živého plotu v rovině nebo na svahu do 1:5, z dřevin s balem	kus	38,000	70,70	2 686,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184701112 "náhradní výsadba" 38		38,000			
21	M	02660348	zerav západní /Thuja occidentalis/ 100-150cm	kus	38,000	288,00	10 944,00	CS ÚRS 2022 01
			D 2 Zakládání				47 320,00	
22	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	42,000	350,00	14 700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/291211111 "vytvoření zpevněné plochy pro potřeby stavby" 14*3		42,000			
23	M	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	7,000	4 660,00	32 620,00	CS ÚRS 2022 01
			VV "dvojnásobná obratovost" 42/3/2		7,000			
			D 3 Svislé a kompletní konstrukce				892 402,93	
24	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	18,106	6 000,00	108 636,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321321116					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"D.2-D.4, podkladní deska " 47,52*0,2		9,504			
	VV		"D.2-D.4, zavazovací bloček" 0,4*0,45*2*13,9		5,004			
	VV		"D.2-D.4, zdi " 2,15*0,53+2,15*0,32		1,828			
	VV		"D.5, výtokový obj" 3,12*0,5		1,560			
	VV		"D.8, základ plotu" 0,03*0,7*10		0,210			
	VV		Součet		18,106			
25	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	19,170	1 500,00	28 755,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321351010					
	VV		"D.3, D.5, výtokový obj, blok A" 1,82*0,5*2+3,12*2		8,060			
	VV		"D.3, D.7.2, výtokový obj, blok B" 2,1+5,5*0,32		3,860			
	VV		"D.3, D.7.3, výtokový obj, blok C" 2,1+5,5*0,58		5,290			
	VV		"D.1-D.4, dobetonování zámků RP v oblouku" 0,1*1,4*14		1,960			
	VV		Součet		19,170			
26	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	19,170	257,00	4 926,69	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321352010					
	VV		"D.3, D.5, výtokový obj, blok A" 1,82*0,5*2+3,12*2		8,060			
	VV		"D.3, D.7.2, výtokový obj, blok B" 2,1+5,5*0,32		3,860			
	VV		"D.3, D.7.3, výtokový obj, blok C" 2,1+5,5*0,58		5,290			
	VV		"D.1-D.4, dobetonování zámků RP v oblouku" 0,1*1,4*14		1,960			
	VV		Součet		19,170			
27	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	0,161	47 000,00	7 567,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321366111					
	VV		"D.7.1-D.7.3, celková hmotnost" (19,8+62+38+41)/1000		0,161			
	VV		Součet		0,161			
28	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	0,240	49 100,00	11 784,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/321368211					
	VV		"D.2-D.4, podkladní deska" 240/1000		0,240			
	VV		Součet		0,240			
29	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	21,000	150,00	3 150,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/338171113					
	VV		"D.8, sloupky + vzpěry" 11+10		21,000			
30	M	55342181R	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 2,0-2,5m pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava poplastování	kus	11,000	425,00	4 675,00	
31	M	55342190R	plotová profilovaná vzpěra D 40-50mm dl 2,0-2,5m bez hlavy a objímky pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava poplastování	kus	10,000	405,00	4 050,00	
32	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2	kus	1,000	376,00	376,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348101220					
	VV		"D.8" 1		1,000			
33	M	55342335R	branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1350x1700mm	kus	1,000	6 241,00	6 241,00	
	P		Poznámka k položce: včetně příslušenství					
34	K	348401130	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	20,400	111,00	2 264,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348401130					
	VV		"D.8" 20,4		20,400			
35	M	31327516	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1750mm	m	21,420	102,00	2 184,84	CS ÚRS 2022 01
	VV		20,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		21,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	389121111	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě do 5 t	kus	19,000	3 000,00	57 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/389121111 "D.2, D.6, celkový počet" 19		19,000			
37	M	300R1	ŽB propust rámová 2,00x1,00m, dl. 1,00m	kus	9,000	41 547,00	373 923,00	
		P VV	Poznámka k položce: typ Beneš "D.2, D.6" 9		9,000			
38	M	300R2	ŽB propust rámová 2,00x1,00m, dl. 0,50m	kus	10,000	27 687,00	276 870,00	
		P VV	Poznámka k položce: typ Beneš "D.2, D.6" 10		10,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 018,75	
39	K	451571112	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	0,625	190,00	118,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451571112 "D.1, D.3, mezi bloky B a C" 1,25*0,5		0,625			
40	K	465511327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těženým kamenivem, dnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 300 mm	m2	0,625	1 440,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/465511327 "D.1, D.3, mezi bloky B a C" 1,25*0,5		0,625			
	D	8	Trubní vedení				3 143,20	
41	K	800R01	Utěsnění prostupu potrubí DN 100	kus	2,000	150,00	300,00	
		P VV	Poznámka k položce: např tmelením, příp rozpínavým pryžovým kroužkem mezi příruby "D.3" 2		2,000			
42	K	800R02	Utěsnění prostupu potrubí DN 150	kus	2,000	190,00	380,00	
		P VV	Poznámka k položce: např tmelením, příp rozpínavým pryžovým kroužkem mezi příruby "D.2" 2		2,000			
43	K	800R3	Napojení stávající potrubí kamenina/beton na potrubí KG SN4 DN150	ks	2,000	882,00	1 764,00	
44	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	1,600	231,00	369,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871265211 "D.3, trubka DN100" 2*0,8		1,600			
45	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	0,800	412,00	329,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871315211 "D.2, trubka DN150" 0,4*2		0,800			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				125 087,40	
46	K	916331111R	Osazení zahradního obrubníku na sucho bez boční opěry	m	20,400	182,00	3 712,80	
		VV	"D.8" 20,4		20,400			
47	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	20,400	81,60	1 664,64	CS ÚRS 2022 01
48	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	120,000	70,80	8 496,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726122 "D.2-D.4, celková plocha + 20%" 1,2*100		120,000			
49	K	931994132	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem silikonovým spáry dilatační do 4,0 cm2	m	26,800	320,00	8 576,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/931994132 "D.5" 7,4*2+6*2		26,800			
50	K	953312122	Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 10 do 20 mm	m2	4,140	210,00	869,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953312122 "D.5" 2,07*2		4,140			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	962022491	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	18,590	1 500,00	27 885,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962022491					
		VV	"D.2-D.4, klenba" 1,3*13,2		17,160			
		VV	"D.2-D.4, zdi" 1,3*0,55*2		1,430			
		VV	Součet		18,590			
52	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	3,617	6 000,00	21 702,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962042321					
		VV	"D.2-D.4, zdi" 1,34*0,55		0,737			
		VV	"D.2-D.4, vstup" 1,8*0,4*4		2,880			
		VV	Součet		3,617			
53	K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	5,442	8 300,00	45 168,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962052211					
		VV	"D.2-D.4, klenba" 0,3*13,2		3,960			
		VV	"D.2-D.4, výtokový obj" 2,28*0,65		1,482			
		VV	Součet		5,442			
54	K	966071721	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním	kus	13,000	118,00	1 534,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071721					
		VV	"D.8, stávající plot" 13		13,000			
55	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	20,400	77,40	1 578,96	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071822					
		VV	"D.8, stávající plot" 20,4		20,400			
56	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 110 do 120 mm	m	1,400	2 100,00	2 940,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151121					
		VV	"D.3, prostup pro potrubí DN100" 0,7*2		1,400			
57	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	m	0,400	2 400,00	960,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151124					
		VV	"D.1, D.2, prostup pro potrubí DN150" 0,2*2		0,400			
	D	997	Přesun sutě				31 701,85	
58	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	19,932	256,50	5 112,56	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
		VV	"prostý beton" 9,06*2,2		19,932			
		VV	Součet		19,932			
59	K	997013509	Odvoz suti 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	996,600	24,00	23 918,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
		VV	"předpoklad 51km" 19,932*50		996,600			
60	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	19,932	134,00	2 670,89	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861					
		VV	19,932		19,932			
	D	998	Přesun hmot				30 728,25	
61	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	122,913	250,00	30 728,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				10 610,62	
	D	767	Konstrukce zámečnické				10 610,62	
62	K	767221003	Montáž výrobků z kompozitů zábradlí, kotveného do železobetonu	m	2,800	2 100,00	5 880,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767221003					
		VV	"D.3, celková délka" 2,8		2,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	M	63126080	zábradlí kompozitní - madlo, jedna vodorovná výplň, výška 1,1m	m	2,800	1 680,00	4 704,00	CS ÚRS 2022 01
64	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,017	1 566,00	26,62	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

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: 21. 7. 2022

IČ:

01312774

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

112 562,00

DPH základní
snížená

Základ daně
112 562,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
23 638,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

136 200,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Objekt: **3030_ost - Ostatní náklady**

Místo: náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Zadavatel: Státní pozemkový úřad ČR, s.p.

Zhotovitel:

Datum: 21. 7. 2022

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

112 562,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

112 562,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

87 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 562,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD a AD Oprava náhonu Mlýnka v Odrách

Objekt:

3030_ost - Ostatní náklady

Místo:

náhon Mlýnka, k.ú. Odry

Datum:

21. 7. 2022

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

112 562,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

112 562,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

87 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
<p>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.</p>								
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012203000</p>								
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
<p>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)</p>								
4	K	013294000	Ostatní dokumentace	kompl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013294000 Poznámka k položce: Zhotovitel je předepsáno (musí doložit a uchovat): - pasport dřevostavby (zahradního domku) vč. fotodokumentace před a po stavbě pro případné prokázání poškození - protokoly o použité betonové směsi - výsledky kontrolních zkoušek (laboratorní zkoušky atd.), protokoly prokazující vlastnosti použitého materiálu - geodetické zaměření (polohopisné a výškopisné zaměření, JTSK, Bpv) základové spáry (odtěžené části) a skutečného provedení – bude sloužit k ověření množství uloženého materiálu</p>								
<p>P Zhotovitel zpracuje a předloží k odsouhlasení dodavatelskou, výrobní a dílenskou dokumentaci: - bednění vč. osazení chrániček injektáže. Požadavky na bednění jsou specifikované v kap. 3.4.2.6. Součástí dokumentace musí být i návrh následného způsobu sanace dotčených nových železobetonových konstrukcí bedněním (zálivky kotevnic otvorů pro bednění a vodotěsné uzavření prostupů pro ztužení bednění) - pro prefabrikované dílce (rámové propusti, typ Beneš) - pro pažení výkopu vč. stabilizního posouzení - pro zábradlí, - pro plot se vstupní brankou</p>								
5	K	R01	Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
<p>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</p>								
6	K	R02	Dopravní značení dle požadavku správce komunikace a DI, včetně projednání	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	
7	K	R03	Fotodokumentace postupu prací při provádění díla	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>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</i>					
8	K	R04	Zpracování a předání geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>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</i>					
9	K	R05	Zajištění písemného převzetí základové spáry kvalifikovaným geotechnikem/geologem	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: - proběhne před zahájením výstavby základové desky - bude posouzeno, zda parametry a vlastnosti základové spáry odpovídají předpokladům projektové dokumentace</i>					
10	K	R06	Zpracování technologického postupu	kompl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovitel vypracuje a předloží stavebníkovi k odsouhlasení technologický postup: - bourání konstrukce náhonu vč. zajištění rýhy výkopu - provádění betonových konstrukcí, receptury směsí a postup ošetřování, které zajistí dodržení projektem požadovaných vlastností - dodatečně sanace dotčených nových železobetonových konstrukcí (zálivky kotevních otvorů pro bednění, zámky spojů prefabrikátů atd.) - popis způsobu ochrany všech konstrukcí a zařízení, které mohou být při provádění poškozeny, - postup montáže prefabrikovaných dílců rámových propustí</i>					
11	K	R11	Zřízení ochrany podzemního vedení VN v místě křížení se stavbou	kompl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: osazení chráničky, příp. přeložení kabelu - dle požadavku správce sítě</i>					
12	K	R12	Zřízení ochrany zahradního domu dle možností zhotovitele	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: - dřevostavba v těsné blízkosti stavby, bez pevných základů, zastavěná plocha cca 20m2 - např. pažící boxy, rozepření výkopu za pomoci dřevěných fošen s rozpěrou atd., způsob zajištění výkopu bude před stavbou předložen k odsouhlasení investorovi</i>					
13	K	R13	Pasportizace technického stavu příjezdových komunikací před a po dokončení stavby	kompl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 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) dtto po dokončení</i>					
14	K	R14	Pasportizace technického stavu zahradního domu před a po dokončení stavby	kompl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dřevostavba v těsné blízkosti stavby, bez pevných základů, zastavěná plocha cca 20m2</i>					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				25 562,00	
15	K	030001000	Zařízení staveniště	kompl	1,000	6 532,00	6 532,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
16	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kompl	1,000	8 920,00	8 920,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033002000					
17	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kompl	1,000	5 610,00	5 610,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034002000					
18	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kompl	1,000	4 500,00	4 500,00	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