

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 000
Stavba: 24062P - Vegetační ČOV Air:Phyt na vrcholu Čerchova

KSO:		CZ-CC:	
Místo:		Datum:	19.03.2026
Zadavatel:		IČ:	00253316
Město Domažlice		DIČ:	CZ00253316
Zhotovitel:		IČ:	19398603
Ing. Oldřich Kovařík - Lukanus Stav s.r.o.		DIČ:	CZ19398603
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	28088638
Grania s.r.o.		DIČ:	CZ28088638

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popiskem '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			995 594,51
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	995 594,51	209 074,85

Cena s DPH	v	CZK	1 204 669,36
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant:	Zpracovatel:
-------------	--------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Zadavatel:	Zhotovitel:
------------	-------------



Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód 000

Stavba: 24062P - Vegetační ČOV Air:Phyt na vrcholu Čerchova

Místo: Datum: 19.03.2026

Zadavatel: Město Domažlice Projektant:

Zhotovitel: Ing. Oldřich Kovařík - Lukanus Stav s.r.o. Zpracovatel: Grania s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady soupisu celkem		995 594,51	1 204 669,36	
000	24062P - Vegetační ČOV Air:Phyt na vrcholu Čerchova	995 594,51	1 204 669,36	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

24062P - Vegetační ČOV Air:Phyt na vrcholu Čerchova

KSO:

CZ-CC:

Místo:

Datum:

19.03.2026

Zadavatel:

Město Domažlice

IČ:

00253316

DIČ:

CZ00253316

Zhotovitel:

Ing. Oldřich Kovařík - Lukanus Stav s.r.o.

IČ:

19398603

DIČ:

CZ19398603

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Grania s.r.o.

IČ:

28088638

DIČ:

CZ28088638

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 vymezející 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

995 594,51

DPH základní

Základ daně
995 594,51

Sazba daně
21,00%

Výše daně
209 074,85

Cena s DPH

v CZK

1 204 669,36

Projektant:

Zpracovatel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

24062P - Vegetační ČOV Air:Phyt na vrcholu Čerchova

Místo:

Datum: 19.03.2026

Zadavatel: Město Domažlice

Projektant:

Zhotovitel: Ing. Oldřich Kovařík - Lukanus Stav s.r.o.

Zpracovatel: Grania s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							995 594,51	
D HSV Práce a dodávky HSV							995 594,51	
D 1 Zemní práce							173 274,05	
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	175,470	28,90	5 071,08	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/121151113					
			VV 175,470		175,470			
			VV Součet		175,470			
6	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	98,463	346,00	34 068,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/131251103					
			VV 19,010*1,025		19,485			
			VV 24,000*1,601		38,424			
			VV 14,330*2,830		40,554			
			VV Součet		98,463			
7	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,814	1 100,00	4 195,40	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/132251101					
			VV 5,960*0,8*0,8		3,814			
			VV Součet		3,814			
13	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	49,000	154,00	7 546,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/166151101					
			VV 98*0,5		49,000			
			VV Součet		49,000			
8	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhlých strojně	m3	98,000	140,00	13 720,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/171151103					
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhněním	m3	25,000	157,00	3 925,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/174151101					
10	K	174251109	Příplatek k ceně za prohození sypaniny strojně	m3	25,000	181,00	4 525,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/174251109					
46	K	17515110.R1	Obsypání plastových nádrží kamenivem dle výrobce	m3	15,538	2 000,00	31 076,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/17515110.R1					
			VV (14,330-3,350- 2 * 0,920) * 1,7		15,538			
			VV Součet		15,538			
47	M	58333625	kamenivo těžené hrubé frakce 4/8	t	15,537	879,00	13 657,02	CS ÚRS 2025 02
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,349	235,00	552,02	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/175151101					
			VV (3,826+5,960) * 0,8 * 0,3		2,349			
			VV Součet		2,349			
12	M	58337303	šterkopisek frakce 0/8	t	2,349	409,00	960,74	CS ÚRS 2026 01
			VV 1,1745*2 *Přepočtené koeficientem množství		2,349			
4	K	181351005	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	107,190	149,00	15 971,31	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/181351005					
			VV 175,470-19,010-49,270		107,190			
			VV Součet		107,190			
3	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	49,270	72,30	3 562,22	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/182251101					
			VV 49,270		49,270			
			VV Součet		49,270			
5	K	182351025	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	49,270	178,00	8 770,06	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_01/182351025					
			VV 49,270		49,270			
			VV Součet		49,270			
62	K	183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	60,000	10,60	636,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/183111111					
			VV 4*3*5		60,000			
			VV Součet		60,000			
63	K	183211312	Výsadba trvalek prostokofenných	kus	60,000	17,30	1 038,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/183211312					
			VV 60		60,000			
			VV Součet		60,000			
64	M	183.R1	Mokřadní rostliny vícedruhové	kus	60,000	400,00	24 000,00	
D 2 Zakládání							33 493,67	
14	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drčeného	m3	12,000	1 760,00	21 120,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2026_02/212532111					
			VV 24,000*0,500		12,000			
			VV Součet		12,000			
50	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	12,564	398,00	5 000,47	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/212752101					
			VV 12,564		12,564			
			VV Součet		12,564			
48	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	24,000	25,20	604,80	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/213141111					
			VV 24,000		24,000			
			VV Součet		24,000			
49	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	24,000	34,10	818,40	CS ÚRS 2025 02
			VV 20,2617138*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		24,000			
51	K	29111111.R1	Podklad pod nádrže z kameniva 8-16 hutněného	m3	2,975	2 000,00	5 950,00	
			VV 0,850* 2		1,700			
			VV 0,850* 1,5		1,275			
			VV Součet		2,975			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							283 400,00	
22	K	382411111	Zemní nádrž objemu 1600 l z PE na dešťovou a splaškovou vodu samonosná pro běžné zatížení	kus	2,000	33 600,00	67 200,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_02/382411111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
21	K	382411113	Zemní nádrž objemu 4000 l z PE na dešťovou a splaškovou vodu samonosná pro běžné zatížení	kus	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/382411113									
23	K	382413114	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 4000 l pro osazení do terénu	kus	4,000	1 550,00	6 200,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/382413114									
24	M	mat.1	Box plastový 2,35x1,3x1,2 svařovaný z PP pro vegetační čistírnu Air:Phyt	ks	4,000	40 000,00	160 000,00		
D 4							Vodorovné konstrukce	28 914,75	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,783	1 250,00	978,75	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111									
VV (5,960+3,826)*0,8*0,1					0,783				
VV Součet					0,783				
75	K	45753111.R1	Filtrační vrstvy z keramického kameniva 8-16 mm bez ztuhnutí frakce od 4 až 8 do 22 až 32 mm	m3	12,000	2 000,00	24 000,00		
74	K	457571211	Filtrační vrstvy z kameniva těženého hrubého bez ztuhnutí frakce 8-16 nebo 4-8 mm	m3	2,400	1 640,00	3 936,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/457571211									
VV 4*3*0,2					2,400				
VV Součet					2,400				
D 8							Vedení trubní dálková a přípojna	183 690,79	
65	K	871143101.R1	Provzdušňovací potrubí PE d16	m	34,640	500,00	17 320,00		
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871143101									
VV 2,165*16					34,640				
VV Součet					34,640				
66	K	871172201	Přívod vzduchu HDPE d 25, s tvarovkami a odbočkami pro provzdušňovací potrubí	m	32,400	76,30	2 472,12		
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871172201									
VV 2+5+8+7+7+1,2+1,2+1					32,400				
VV Součet					32,400				
52	K	871224201.R1	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 d 63x5,8 mm, spojování svěrnými spojkami	m	6,000	500,00	3 000,00		
53	M	28613424	potrubí kanalizační jednovrstvé PE100 RC SDR11 63x5,8mm	m	6,000	137,00	822,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/28613424									
VV 5,91133005*1,015 *Přepočtené koeficientem množství					6,000				
25	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštného SN 8 z PVC-U DN 110	m	27,571	170,00	4 687,07	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263121									
VV 6,544+3,826+0,572+0,713+(5*0,752) + (12 *1,013)					27,571				
VV Součet					27,571				
26	M	28611118	trubka kanalizační PVC-U ploštná jednovrstvá DN 110x1000mm SN8	m	27,571	250,00	6 892,75	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/28611118									
VV 26,76796117*1,03 *Přepočtené koeficientem množství					27,571				
27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého ploštného SN 8 z PVC-U DN 160	m	2,133	181,00	386,07	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121									
VV 0,274+1,254+0,605					2,133				
VV Součet					2,133				
28	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U ploštná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	2,100	431,00	905,10	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/28611164									
VV 2,03883495*1,03 *Přepočtené koeficientem množství					2,100				
54	K	877212001	Montáž svěrných spojek na vodovodním potrubí z trub d 63	kus	8,000	197,00	1 576,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877212001									
56	M	mat.2	kulový kohout uzavírací d63	kus	1,000	1 000,00	1 000,00		
55	M	63126220	koleno 90° svěrné pro PE potrubí d63	kus	7,000	1 880,00	13 160,00	CS ÚRS 2025 02	
29	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých ploštných DN 100	kus	29,000	254,00	7 366,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877260310									
31	M	OSM.220620	KGM hrdlová zátko DN 110 SN8	kus	20,000	23,20	464,00		
30	M	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	9,000	56,70	510,30	CS ÚRS 2025 02	
32	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých ploštných DN 100	kus	12,000	440,00	5 280,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877260320									
34	M	OSM.220400	KGEA 87st odbočka DN 110/110 SN8	kus	5,000	163,69	818,45		
33	M	OSM.220300	KGEA 45st odbočka DN 110/110 SN8	kus	7,000	138,58	970,06		
35	K	877260330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých ploštných DN 100	kus	5,000	254,00	1 270,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877260330									
36	M	OSM.220500	KGU přesuvka DN 110 SN8	kus	5,000	59,75	298,75		
16	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	10,000	23,20	232,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892271111									
17	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	3,000	30,30	90,90	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111									
38	K	894812051	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop plastový pochozí pro třídu zatížení A15	kus	1,000	635,00	635,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812051									
37	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světél hloubky 1250 mm	kus	1,000	869,00	869,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812131									
41	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světél hloubky 1500 mm	kus	1,000	2 420,00	2 420,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812231									
42	K	894812257	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop plastový pochozí pro třídu zatížení A15	kus	1,000	763,00	763,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812257									
43	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	1,000	153,00	153,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812339									
44	K	894812611	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 110	kus	3,000	449,00	1 347,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812611									
45	K	871.R1	Vyvrátání otvorů v PVC potrubí dle dokumentace	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
18	K	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	3 730,00	11 190,00	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899103112									
19	M	28661933	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	3,000	5 540,00	16 620,00	CS ÚRS 2025 02	
20	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC do 20 cm	m	11,040	15,60	172,22	CS ÚRS 2025 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722111									
VV 5,960+3,826+1,254					11,040				
VV Součet					11,040				
57	K	8.R1	Dodávka+montáž čerpadla s řídicím panelem a napojením dle projektové dokumentace	ks	1,000	35 000,00	35 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	8.R2	Dodávka+montáž mamutového čerpadla dle projektové dokumentace	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
67	K	8.R3	Dodávka+montáž filtračního materiálu do denitrifikačních nádrží s úpravou vnitřního potrubí	ks	1,000	20 000,00	20 000,00	
68	K	8.R4	Dodávka+montáž odtokového filtru s filtračním materiálem pro redukci fosforu	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	90 426,00
39	K	953731311	Montáž svislého odvětrání - montáž větrací hlavice plastové DN do 160 mm	kus	1,000	288,00	288,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/953731311								
40	M	28612264	hlavice ventilační plastová PP DN 110	kus	1,000	138,00	138,00	CS ÚRS 2025 02
59	K	9.R1	Dodávka+montáž pilíře dřevěného pro umístění dmychadla, s betonovým základem a prostupy pro vedení vzduchu, napojení na elektriku	ks	1,000	40 000,00	40 000,00	
60	K	9.R2	Dodávka+montáž dmychadla dle specifikace projektové dokumentace	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
61	K	9.R3	Dodávka+montáž řídicího panelu dmychadla dle specifikace projektové dokumentace	ks	1,000	25 000,00	25 000,00	
D 998							Přesun hmot	202 395,25
70	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	60,543	1 180,00	71 440,74	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101								
71	K	998276128	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun přes 3000 do 5000 m	t	60,543	1 560,00	94 447,08	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276128								
72	K	998276129	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	60,543	603,00	36 507,43	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276129								

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, CZ-CC, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (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, CZ-CC, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka 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.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
CZ-CC	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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
CZ-CC	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
Účastník	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 určená 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
Účastník	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
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PC	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
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snižená 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