

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-10-3
Stavba: PROFESE - KC Čakovice, revize 1

KSO:
Místo: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:
VISTORIA CZ a.s.

Ing. Magdalena
Ryglová

Digitálně podepsal Ing.
Magdalena Ryglová
Datum: 2022.09.05 13:16:53
+02'00'

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 05.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: 25110977
DIČ: CZ25110977

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

4 999 979,00

DPH	Sazba dané
základní	21,00%
snižovaná	15,00%

Základ dané
4 999 979,00
0,00

Výše dané
1 049 995,59
0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 049 974,59

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-10-3

Stavba: PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Místo: Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 999 979,00	6 049 974,59	
01	ELEKTRO - KC Čakovice, revize 1	2 212 912,00	2 677 623,52	STA
02	ZTI - vodovod	321 070,00	388 494,70	STA
03	ZTI - kanalizace	1 062 465,00	1 285 582,65	STA
04	ZTI - plynovod	67 528,00	81 708,88	STA
05	Vzduchotechnika	410 645,00	496 880,45	STA
06	Vytápění	925 359,00	1 119 684,39	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

01 - ELEKTRO - KC Čakovice

KSO:

Místo:

Zadávatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ: 25110977

DIČ: CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 212 912,00

DPH základní
snižena

Základ daně
2 212 912,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
464 711,52
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 677 623,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

01 - ELEKTRO - KC Čakovice

Místo:

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 212 912,00

D1 - Osvětlení Osvětlení	994 235,00
D2 - Elektroinstalační přístroje	58 564,00
D3 - Slaboproud	163 926,00
D4 - EZS	96 038,00
D5 - Kabely a vodiče	84 189,00
D6 - Úložný materiál	28 140,00
D7 - Rozvaděče	109 850,00
D8 - Regulace	44 194,00
D9 - Hromosvod a uzemnění	71 646,00
D10 - Ostatní	562 130,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

01 - ELEKTRO - KC Čakovice

Místo:

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 212 912,00	
D	D1		Osvětlení Osvětlení				994 235,00	
1	M	Pol1	A1 - Liniové svítidlo na rameni s kloubem, symetrické. 2 svítící tubusy, difuzní, krytky po stranách, průměr tubusu 30 mm, délka svítících částí 2x 440 mm. Materiál hliníkové tělo (prašková barva černá) a polykarbon. difuzor, nastavitelné 0-120 / 360 délka ramene 895mm, šířka svítidla 1080mm, barva černá, IP20	ks	14,000	21 580,00	302 120,00	
		vv	14 Referenční výrobek: Delta Light NV XY180 S82 LED, 1748 lm, 20 W, 3000 K, Ra 90		14,000			
2	M	Pol2	B1 - Liniové závěsné svítidlo 1200x70mm, závěs 120cm, hliníkové tělo, prašková barva tmavě šedá / černá, difuzor satínovaný polykarbonát, IP20 Dle výběru architekta a investora, Referenční výrobek: Ai Lati Lights- Riga LD0101B3 LED, 2620 lm, 41 W, 3000 K, Ra 80	ks	4,000	5 840,00	23 360,00	
3	M	Pol3	B2 - Liniové závěsné svítidlo 1600x70mm, závěs 120cm, hliníkové tělo, prašková barva tmavě šedá / černá, difuzor satínovaný polykarbonát, IP20 Dle výběru architekta a investora, Referenční výrobek: Ai Lati Lights- Riga LD0102B3 LED, 3494 lm, 56 W, 3000 K, Ra 80	ks	10,000	7 470,00	74 700,00	
4	M	Pol4	C1 - Bodové přisazené svítidlo ø85mm, barva černá, hliníkové tělo, výška 115 mm, rozptyl světla 33°, IP20 Dle výběru architekta a investora, Referenční výrobek: Delta Light- QOBY R 93033 DIM8 LED, 892 lm, 12 W, 3000 K, Ra 90	ks	14,000	3 258,00	45 612,00	
5	M	Pol5	D2 - Nástěnné svít. pro orientační nasvícení schodišť, stíněné směrem dolů, hliníkový kryt, barva grafitová, matný difuzor, IP64 Dle výběru architekta a investora, Referenční výrobek: Bega- Wall luminaire 227261K3 / Rendí Aqila SQ antracit LED, 361 lm, 6 W, 3000 K, Ra 80	ks	4,000	1 136,00	4 544,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M	Pol6	D2n - Nástěnné svít. pro orientační nasvícení schodiště, stíněné směrem dolů, hliníkový kryt, barva grafitová, matný difuzor, IP64, vybaveno nouzovým zdrojem 1h Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Bega- Wall luminaire 22?261?K3 / Rendl Aqila SQ antracit LED, 361 lm, 6 W, 3000 K, Ra 80, M1h	ks	9,000	1 136,00	10 224,00	
7	M	Pol7	E1 - Závěsné svítidlo nad prostorem schodiště, ručně vyráběné třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem o 200 mm, ocelový držák práškově lakovaný o110mm, kabelový závěs 100-1000mm, montura - ocelový plech Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Osmont- Adria S1 LED, 1000 lm, 9 W, 3000 K,	ks	2,000	2 325,00	4 650,00	
8	M	Pol8	E2 - Závěsné svítidlo nad prostorem schodiště, ručně vyráběné třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem o 300 mm, ocelový držák práškově lakovaný o110mm, kabelový závěs 100-1000mm, montura - ocelový plech Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Osmont- Adria S2 LED, 2754 lm, 22 W, 3000 K,	ks	1,000	3 887,00	3 887,00	
9	M	Pol9	E3 - Závěsné svítidlo nad prostorem schodiště, ručně vyráběné třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem o 400 mm, ocelový držák práškově lakovaný o110mm, kabelový závěs 100-1000mm, montura - ocelový plech Referenční výrobek: Osmont- Adria S3 LED, 3639 lm, 29 W, 3000 K, Ra 80	ks	2,000	4 944,00	9 888,00	
10	M	Pol10	E4 - Závěsné svítidlo nad prostorem schodiště, ručně vyráběné třívrstvé opálové sklo s matovaným povrchem o 500 mm, ocelový držák práškově lakovaný o110mm, kabelový závěs 100-1000mm, montura - ocelový plech Referenční výrobek: Osmont- Adria S4 LED, 5486 lm, 44 W, 3000 K, Ra 80	ks	1,000	6 550,00	6 550,00	
11	M	Pol11	F1 - Přisazené stropní svítidlo, foukané třívrstvé opálové sklo se satinovaným povrchem o 350 mm, rozměr kovové části d=260 mm, výška svítidla 85 mm, magnetické upevnění skla, matně bílé kovové části, IP20 Referenční výrobek: Ai Lati Lights- Mentos Magneto LD110203B LED, 2117 lm, 25 W, 3000 K, Ra 80	ks	14,000	4 773,00	66 822,00	
12	M	Pol12	F1Z - Závěsné stropní svítidlo, foukané třívrstvé opálové sklo se satinovaným povrchem o 350 mm, rozměr kovové části d=260 mm, výška svítidla 85 mm, magnetické upevnění skla, matně bílé kovové části, závěs 120cm, IP20 Referenční výrobek: Ai Lati Lights- Mentos Magneto LD112203B LED, 2117 lm, 25 W, 3000 K, Ra 80	ks	18,000	6 730,00	121 140,00	
13	M	Pol13	G1 - Zápustné svítidlo do chodníku, jednosměrné osvětlení, nerezové tělo, hliníkový kryt, difuzor z křemičitého skla, barva grafitová, IP67, IK10 Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Bega- In-ground luminaire 88?674?K3 LED, 51 lm, 3,4 W, 3000 K, Ra 80	ks	11,000	11 960,00	131 560,00	
14	M	Pol14	G2 - Zápustné svítidlo do kačírku, jednosměrné osvětlení, nerezové tělo, hliníkový kryt, čočka z křemíkatého skla, barva grafitová, IP67, IK10 Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Bega- In-ground luminaire 88?802?K3 LED, 39 lm, 5,4 W, 3000 K, Ra 80	ks	4,000	20 005,00	80 020,00	
15	M	Pol15	H - Nástěnné svítidlo nad umyvadlo, stíněné směrem dolů, hliníkový kryt, barva grafitová, matný difuzor, IP64 Dle výběru architektka a investora, Referenční výrobek: Bega- Wall luminaire 22?261?K3 / Rendl Aqila SQ antracit LED, 361 lm, 6 W, 3000 K, Ra 80	ks	6,000	7 769,00	46 614,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	Pol16	Svítilidlo do kuchyňské linky 1,3 m (LED pásek + zdroj) LED pásek v hliníkovém profilu, IP54, zdroj 12 V LED, 820 lm/m, 3000 K, Ra 80	kpl	1,000	5 750,00	5 750,00	
17	M	Pol17	Svítilidlo do kuchyňské linky 2,4 m (LED pásek + zdroj) LED pásek v hliníkovém profilu, IP54, zdroj 12 V LED, 820 lm/m, 3000 K, Ra 80	kpl	1,000	6 192,00	6 192,00	
18	M	Pol18	Svítilidlo venkovní nástěnné s nouzovým zdrojem 1h Dle výběru architekta a investora, min. IP44 LED, 3000 K, Ra 80	ks	2,000	1 191,00	2 382,00	
19	M	Pol19	Nouzové svítidlo nástěnné přisazená montáž, doba svícení 1h, autotest, svítící při výpadku, min. IP22 LED, 2 W, 270 lm	ks	22,000	1 482,00	32 604,00	
20	M	Pol20	Nouzové svítidlo stropní závěsná montáž, doba svícení 1h, autotest, svítící při výpadku, min. IP22 LED, 2 W, 270 lm	ks	8,000	1 952,00	15 616,00	
D	D2		Elektroinstalační přístroje				58 564,00	
21	M	Pol21	Spínač řazení č.1	ks	19,000	185,00	3 515,00	
22	M	Pol22	Spínač dvojitý řazení č.5	ks	9,000	230,00	2 070,00	
23	M	Pol23	Přepínač řazení č.6	ks	4,000	191,00	764,00	
24	M	Pol24	Kryt spínače jednonásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	23,000	57,00	1 311,00	
25	M	Pol25	Kryt spínače dvojnásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	9,000	63,00	567,00	
26	M	Pol26	Pohybové čidlo stropní 360	ks	24,000	1 063,00	25 512,00	
27	M	Pol27	Pohybové čidlo nástěnné 360 Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	4,000	1 643,00	6 572,00	
28	M	Pol28	Rámeček jednonásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	38,000	28,00	1 064,00	
29	M	Pol29	Rámeček dvojnásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	10,000	53,00	530,00	
30	M	Pol30	Rámeček trojnásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	9,000	72,00	648,00	
31	M	Pol31	Rámeček čtyřnásobný Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	9,000	124,00	1 116,00	
32	M	Pol32	Zásuvka jednonásobná s clonkami Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	69,000	197,00	13 593,00	
33	M	Pol33	Svorkovnice pětipólová s krytem Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	2,000	326,00	652,00	
34	M	Pol34	Zásuvka 16A/400V 5-pól. IP44	ks	1,000	392,00	392,00	
35	M	Pol35	Zásuvka 230V s krytím IP44 Včetně rámečku, hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	1,000	258,00	258,00	
D	D3		Slaboproud				163 926,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	Pol36	Zásuvka RJ 45 dvojnásobná Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	15,000	362,00	5 430,00	
37	M	Pol37	Zásuvka anténní TV+R+SAT, koncová Hranatý tvar, barva černá nebo tmavě šedá	ks	8,000	364,00	2 912,00	
38	M	Pol38	Tlačítkové tablo video Nerezová schránka včetně zvonkavého tlačítka - hovorový modul s poštovní schránkou pro formát A4 pro zadění do fasády, celozapuštěné a sličované do niky fasády, výběr z přední strany, komplet nerez, antivandal provedení, š.250xv.350xh.100	ks	2,000	22 420,00	44 840,00	
39	M	Pol39	Videotelefon domovní Barevný displej 4,3" s OSD ovládním, ovládací menu v českém jazyce, 6 ovládacích tlačítek, nastavitelná hlasitost vyzvánění, instalace na omítku, barva bílá	ks	5,000	4 950,00	24 750,00	
40	M	Pol40	Řídicí jednotka pro videosystém Pro napájení a řízení systému, 230 V	ks	2,000	3 525,00	7 050,00	
41	M	Pol41	Rozdělovač videosignálu pro vnitřní sběrnici 4 výstupy pro vnitřní stanice	ks	1,000	1 962,00	1 962,00	
42	M	Pol42	Autonomní hlásič s optickou detekcí kouře Napájení alkalickou baterií 9 V, signalizace pomocí LED, barva bílá	ks	6,000	497,00	2 982,00	
43	M	Pol43	UTP Cat6	m	1 300,000	24,00	31 200,00	
44	M	Pol44	Koaxiální kabel 75?	m	140,000	27,00	3 780,00	
45	M	Pol45	UTP Cat6 PE venkovní	m	20,000	35,00	700,00	
46	M	Pol46	Koaxiální kabel 75? UV venkovní	m	20,000	34,00	680,00	
47	M	Pol47	Svodíč přepětí T1+T2, UTP	ks	1,000	2 632,00	2 632,00	
48	M	Pol48	Svodíč přepětí T1+T2, Koax	ks	1,000	2 821,00	2 821,00	
49	M	Pol49	Rozvaděč pro datovou techniku včetně aktivních prvků	kpl	1,000	31 565,00	31 565,00	
50	M	Pol50	Kotvení rozvodnice na stěnu	kpl	1,000	622,00	622,00	
	D	D4	EZS				96 038,00	
51	M	Pol51	Magnetický kontakt Do okenního rámu	ks	18,000	219,00	3 942,00	
52	M	Pol52	Detektor pohybu Infrapasivní, nastavitelný stupeň odolnosti vůči falešným ooplachům	ks	13,000	877,00	11 401,00	
53	M	Pol53	Detektor rozbití skla Akustický, nastavitelná citlivost	ks	2,000	834,00	1 668,00	
54	M	Pol54	IP Kamera S MP, 4x zoom, IR LED přívětí dosah 30 m, řízení motorového objektivu dálkově přes TCP/IP, napájení PoE, montáž na zeď, antivandal provedení, IP66	ks	6,000	5 290,00	31 740,00	
55	M	Pol55	Klávesnice přístupová klávesnice s LCD displejem, ovládacími klávesami a čtečkou RFID	ks	2,000	2 630,00	5 260,00	
56	M	Pol56	Sířena vnitřní Piezo elektrická, napájení z ústředny 12 V, 80x80x28 mm	ks	2,000	413,00	826,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	Pol57	Sířena venkovní Se záložním akumulátorem, piezo elektrická, napájení z ústředna 12 V, IP44	ks	1,000	2 242,00	2 242,00	
58	M	Pol58	Ústředna s vest. GSM/GPRS/LAN komunikátorem 120 zón, 15 sekci, SMS reporty 30 uživatelům, 4 nastavitelné PCO, 357x297x105 mm	ks	1,000	15 130,00	15 130,00	
59	M	Pol59	Akumulátor 12 V, 18 Ah	ks	1,000	1 139,00	1 139,00	
60	M	Pol60	SYKFY 3x2x0,5	m	800,000	23,00	18 400,00	
61	M	Pol61	UTP Cat5e PE venkovní	m	130,000	33,00	4 290,00	
D	D5		Kabely a vodiče				84 189,00	
62	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	800,000	35,00	28 000,00	
63	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	150,000	51,00	7 650,00	CS ÚRS 2017 01
64	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	530,000	45,00	23 850,00	CS ÚRS 2017 01
65	M	341110420	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x4 mm2	m	6,000	59,00	354,00	CS ÚRS 2017 01
66	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	75,000	162,00	12 150,00	CS ÚRS 2017 01
67	M	341110980	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	35,000	86,00	3 010,00	CS ÚRS 2017 01
68	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	25,000	203,00	5 075,00	CS ÚRS 2017 01
69	M	341110180	kabel silový s Cu jádrem CYKY 1x6 mm2 zž	m	100,000	31,00	3 100,00	CS ÚRS 2017 01
70	M	Pol70	J-Y(S)tY 2x2x0,8	m	40,000	25,00	1 000,00	
D	D6		Úložný materiál				28 140,00	
71	M	Pol71	Elektroinstalační trubka ?20	m	100,000	29,00	2 900,00	
72	M	Pol72	Elektroinstalační trubka ?32	m	150,000	42,00	6 300,00	
73	M	Pol73	Chránička ohebná ?40 kopoflex	m	160,000	45,00	7 200,00	
74	M	Pol74	Chránička ohebná ?50 kopoflex	m	20,000	50,00	1 000,00	
75	M	Pol75	Instalační krabice univerzální KU68	ks	120,000	59,00	7 080,00	
76	M	Pol76	Instalační krabice přístrojová KPR68	ks	30,000	122,00	3 660,00	
D	D7		Rozvaděče				109 850,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	M	358221070	jistič 1pólový-charakteristika B 6A, 6kV	kus	5,000	116,00	580,00	CS ÚRS 2017 01
78	M	358221090	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	16,000	96,00	1 536,00	
79	M	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	24,000	95,00	2 280,00	CS ÚRS 2017 01
80	M	358221120	jistič 1pólový-charakteristika B 20A	kus	1,000	154,00	154,00	CS ÚRS 2017 01
81	M	358224010	jistič 3pólový-charakteristika B 16A	kus	3,000	335,00	1 005,00	CS ÚRS 2017 01
82	M	358224030	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	3,000	404,00	1 212,00	CS ÚRS 2017 01
83	M	358224040	jistič 3pólový-charakteristika B 32A	kus	1,000	454,00	454,00	CS ÚRS 2017 01
84	M	Pol84	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 10A 7-pól 30ms, charakteristika B, vypinací schopnost 6 kA	ks	1,000	1 160,00	8 120,00	
85	M	Pol85	Proudový chránič 25A 2-pól 30ms Vypinací schopnost 6 kA	ks	1,000	729,00	729,00	
86	M	Pol86	Proudový chránič 40A 4-pól 30ms Vypinací schopnost 6 kA	ks	2,000	836,00	1 672,00	
87	M	Pol87	Proudový chránič 25A 4-pól 30ms Vypinací schopnost 6 kA	ks	4,000	763,00	3 052,00	
88	M	Pol88	Svodič přepětí T1-T2, 3pólový	ks	1,000	3 112,00	3 112,00	
89	M	Pol89	Inst. relé 20A ovl. 230V, 1 zapinací kontakt	ks	2,000	478,00	956,00	
90	M	Pol90	Inst. relé 20A ovl. 230V, 2 zapinací kontakty	ks	2,000	570,00	1 140,00	
91	M	Pol91	Inst. relé se zpožděným přitahem, ovl. 230V, 1 zapinací kontakt	ks	1,000	1 787,00	1 787,00	
92	M	Pol92	Soumrakový spínač s externím čidlem a spinacími hodinami, 230 V, 16 A, čidlo IP54	ks	1,000	1 782,00	1 782,00	
93	M	Pol93	Vypinací spoušť, ovl. 230 V	ks	1,000	656,00	656,00	
94	M	Pol94	Hlavní vypínač 25A 1-pól	ks	1,000	488,00	488,00	
95	M	Pol95	Hlavní vypínač 32A 3-pól	ks	3,000	575,00	1 725,00	
96	M	Pol96	Hlavní vypínač 40A 3-pól	ks	1,000	582,00	582,00	
97	M	Pol97	Rozvodnice na omítku 36 modulů, IP65, uzamykatelná 18 mod. v řadě, IP65, IK08, 436x418x145 mm (výška, šířka, hloubka), odolná proti UV záření, plechová dvířka, celozapustěná, bez vyboulení, povrchová úprava - antikorozní kovářská barva černá	ks	1,000	5 750,00	5 750,00	
98	M	Pol98	Rozvodnice na omítku, průhledně dveře 36 modulů 12 mod. v řadě, IP40, IK05, 550x303x98 mm (výška, šířka, hloubka)	ks	1,000	3 236,00	3 236,00	
99	M	Pol99	Rozvodnice pod omítku, 36 modulů 12 mod. v řadě, IP30, IK05, 559x315x88 mm (výška, šířka, hloubka), dveře a krycí rám z ocelového plechu - prášková barva RAL 7021, grafit grau, slícované s omítkou	ks	1,000	2 851,00	2 851,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	M	Pol100	Rozvodnice na omitku, plně kovové dveře 48 modulů 24 mod. v řadě, IP30, IK07, 450x543x140 mm (výška, šířka, hloubka), krycí desky z ocelového plechu	ks	1,000	2 606,00	2 606,00	
101	M	Pol101	Rozvodnice na omitku, plně kovové dveře 72 modulů 24 mod. v řadě, IP30, IK07, 600x543x140 mm (výška, šířka, hloubka), krycí desky z ocelového plechu	ks	1,000	6 470,00	6 470,00	
102	M	Pol150	Kotvení rozvodnice na stěnu	kpl	4,000	2 180,00	8 720,00	
103	M	Pol102	Výměna dveří elektroměrového rozvaděče 627x528mm (výška, šířka), plechová, symbol vyřiznutý do dveří, celozapustěná, slicovaná s fasádou, bez vyboulení, povrchová úprava - antikorozní kovářská barva černá	kpl	1,000	13 170,00	13 170,00	
104	M	Pol103	Výměna dveří přípojkové skříně 627x700 mm (výška, šířka), plechová, symbol vyřiznutý do dveří, celozapustěná, slicovaná s fasádou, bez vyboulení, povrchová úprava - antikorozní kovářská barva černá	kpl	1,000	13 170,00	13 170,00	
105	M	Pol104	Výroba rozvaděče	kpl	1,000	20 855,00	20 855,00	
	D	D8	Regulace				44 194,00	
106	M	Pol105	Poruchová signalizace např. Siemens Kotelník 1 Sada se zdrojem a čidly	ks	1,000	21 520,00	21 520,00	
107	M	Pol106	Napájecí zdroj AC 24V 30VA, pokud čidla poruchové signalizace nejsou součástí dodávky v sadě.	ks	1,000	1,00	1,00	
108	M	Pol107	Čidlo teploty prostoru např. QAC34 1ks v sadě	ks	1,000	1 063,00	1 063,00	
109	M	Pol108	Tlakové čidlo, pokud čidla poruchové signalizace nejsou součástí dodávky v sadě.	ks	1,000	1,00	1,00	
110	M	Pol109	Čidlo zaplavení pokud čidla poruchové signalizace nejsou součástí dodávky v sadě.	ks	1,000	1,00	1,00	
111	M	Pol110	Čidlo teploty systému např. QAD36 1 ks v sadě	ks	1,000	1 380,00	1 380,00	
112	M	Pol111	Čidlo úniku plynu např. E2630-LEL	ks	1,000	3 657,00	3 657,00	
113	M	Pol112	Čidlo CO např. E2630-CO	ks	1,000	4 134,00	4 134,00	
114	M	Pol113	Výstražný maják ovl. 230 V	ks	1,000	1 176,00	1 176,00	
115	M	Pol114	Výstražná siréna ovl. 230 V	ks	1,000	1 034,00	1 034,00	
116	M	Pol115	Stop tlačítko	ks	2,000	627,00	1 254,00	
117	M	Pol116	Termostat pro podlahové konvektory např. Minib CH110	ks	3,000	1 633,00	4 899,00	
118	M	Pol117	Transformátor 100VA např. Minib TT100	ks	3,000	1 358,00	4 074,00	
	D	D9	Hromosvod a uzemnění				71 646,00	
119	M	Pol118	Drát AlMgSi 28 ke stáčení, opatřen nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	m	130,000	145,00	18 850,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
120	M	Pol119	Drát FeZn ?10	m	50,000	120,00	6 000,00	
121	M	Pol120	Zaváděcí tyč FeZn 2500mm částečně izolovaná, opatřena nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	ks	8,000	1 063,00	8 504,00	
122	M	Pol121	Podpěra vedení na hřeben střechy nerez, opatřeno nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	ks	50,000	124,00	6 200,00	
123	M	Pol122	Podpěra vedení na plochu střechy nerez, opatřeno nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	ks	56,000	65,00	3 640,00	
124	M	Pol123	Podpěra vedení na okapový svod nerez	ks	16,000	106,00	1 696,00	
125	M	Pol124	Podpěra vedení na fasádu nerez, pevné uložení, opatřeno nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	ks	16,000	99,00	1 584,00	
126	M	Pol125	Spojovací svorka zaváděcí tyč/vodič FeZn	ks	8,000	90,00	720,00	
127	M	Pol126	Svorka spojovací FeZn	ks	20,000	78,00	1 560,00	
128	M	Pol127	Křížová svorka nerez	ks	5,000	91,00	455,00	
129	M	Pol128	Připojovací svorka na oplechování nerez	ks	4,000	109,00	436,00	
130	M	Pol129	Okapová svorka nerez s příchýtkou	ks	8,000	120,00	960,00	
131	M	Pol130	Zkušební svorka nerez s mezidestičkou pro zaváděcí tyč	ks	8,000	100,00	800,00	
132	M	Pol131	Štítek ke zkušební svorce Al s vyraženým číslem	ks	8,000	35,00	280,00	
133	M	Pol132	Držák zaváděcí tyče na okapní svod nerez	ks	8,000	145,00	1 160,00	
134	M	Pol133	Držák zaváděcí tyče na fasádu nerez pro pevné uložení, opatřeno nátěrem kovářskou antikorozní černou barvou	ks	8,000	243,00	1 944,00	
135	M	Pol134	Jímací tyč s podpěrou na hřebenáč, 1000mm Al, ø10 mm	ks	2,000	1 387,00	2 774,00	
136	M	Pol135	Jímací tyč 1500mm Al(MgSi) ø16/10 mm	ks	4,000	2 080,00	8 320,00	
137	M	Pol136	Držák jímací tyče nerez, pro tyč ø16/10 mm	ks	4,000	145,00	580,00	
138	M	Pol137	Asfaltový nátěr	kpř	1,000	651,00	651,00	
139	M	Pol138	Zemnici svorka (Bernard)	ks	20,000	106,00	2 120,00	
140	M	Pol139	Nerez pásek 0,5m (0,3x15mm)	ks	10,000	179,00	1 790,00	
141	M	Pol140	Hlavní ochranná přípojnice pro 10 vodičů 2,5-95 mm ²	ks	1,000	622,00	622,00	

D D10

Ostatní

562 130,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
142	K	Pol141	Drobný doplňkový materiál	kpl	1,000	35 200,00	35 200,00	
143	K	Pol142	Stavební přípomoc	kpl	1,000	81 900,00	81 900,00	
144	K	Pol143	Montáž	kpl	1,000	413 000,00	413 000,00	
145	K	Pol144	Revize ochrany před bleskem	kpl	1,000	5 030,00	5 030,00	
146	K	Pol145	Revize elektroinstalace	kpl	1,000	27 000,00	27 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

02 - ZTI - vodovod

KSO:

Místo: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ: 25110977

DIČ: CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

321 070,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	321 070,00	21,00%	67 424,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

388 494,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

02 - ZTI - vodovod

Místo:

Čakovice

Datum:

05.09.2022

Zadavatel:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Kód dílu Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem		321 070,00
D1	Technologické části	84 672,00
D2	Centrální rozvody	126 684,00
D3	Izolace potrubí - Studená voda	12 694,00
D4	Izolace potrubí - Teplá voda a cirkulace	5 518,00
D5	Zařizovací předměty a související armatury	47 722,00
D6	Ostatní	43 780,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

02 - ZTI - vodovod

Místo: Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							321 070,00	
D	D1		Technologické části				84 672,00	
1	M	Pol1	Elektrický ohřivač teplé vody se zásobníkem na 15l (230V, 50Hz, 2kW)	ks	4,000	9 385,00	39 540,00	
2	M	Pol2	Elektrický ohřivač teplé vody se zásobníkem na 125l (230V, 50Hz, 2,2kW)	ks	1,000	13 840,00	13 840,00	
3	M	Pol3	Expanzní nádoba na pitnou vodu, objem 2 litry, max. přetlak 6 bar	ks	1,000	1 496,00	1 496,00	
4	M	Pol4	Průtočná armatura pro expanzní nádobu 1 1/4"	ks	1,000	1 286,00	1 286,00	
5	M	Pol5	Cirkulační čerpadlo - 5kPa / 0,13 m3/h, s časovými hodinami, el. příkon 7 W	ks	1,000	7 856,00	7 856,00	
6	M	Pol6	Pojistný ventil 1 1/2"x3/4", 6 bar	ks	1,000	1 286,00	1 286,00	
7	M	Pol7	Kulový kohout 3/4"	ks	3,000	596,00	1 788,00	
8	M	Pol8	Kulový kohout 1/2"	ks	2,000	387,00	774,00	
9	M	Pol9	Zpětná klapka 3/4"	ks	1,000	482,00	482,00	
10	M	Pol10	Zpětná klapka 1/2"	ks	1,000	325,00	325,00	
11	M	Pol11	Elektromagnetický solenoidový ventil 3/4"	ks	1,000	5 425,00	5 425,00	
12	M	Pol12	Demineralizační patrona (filtr) 3/4"	ks	1,000	1 867,00	1 867,00	
13	M	Pol13	Tlakoměr (0-600 kPa)	ks	1,000	984,00	984,00	
14	M	Pol14	Filtr 1/2"	ks	1,000	364,00	364,00	
15	M	Pol15	Vypouštěcí ventil 1/2"	ks	3,000	286,00	858,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	Pol16	Manometr 0-10 bar 1/2"	ks	1,000	487,00	487,00	
17	M	Pol17	Teploměr 0-120 C 1/2"	ks	2,000	892,00	1 784,00	
18	M	Pol18	Vodoměr Q 2,5 - horizontální	ks	1,000	1 485,00	1 485,00	
19	M	Pol19	Vodoměr Q 4 - horizontální	ks	1,000	2 745,00	2 745,00	
D	D2		Centrální rozvody				126 684,00	
20	M	Pol20	Vysokotlacený zesíťovaný polyetylen (PE-X) 70x7,8 včetně konek, odboček, redukci, spojek, uchyty atd.	m	76,000	490,00	37 240,00	
21	M	Pol21	Vysokotlacený zesíťovaný polyetylen (PE-X) 75x3,5 včetně konek, odboček, redukci, spojek, uchyty atd.	m	4,000	610,00	2 440,00	
22	M	Pol22	Vysokotlacený zesíťovaný polyetylen (PE-X) 32x4,4 včetně konek, odboček, redukci, spojek, uchyty atd.	m	65,000	720,00	46 800,00	
23	M	Pol23	Vysokotlacený zesíťovaný polyetylen (PE-X) 40x5,5 včetně konek, odboček, redukci, spojek, uchyty atd.	m	10,000	910,00	9 100,00	
24	M	Pol24	ocelové potrubí pro vedení požární vody DN 32	m	33,000	820,00	27 060,00	
25	M	Pol25	ocelové potrubí pro vedení požární vody DN 25	m	6,000	674,00	4 044,00	
D	D3		Izolace potrubí - Studená voda				12 694,00	
26	M	Pol26	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 10 mm na D20	m	38,000	87,00	3 306,00	
27	M	Pol27	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 10 mm na D25	m	8,000	96,00	768,00	
28	M	Pol28	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 10 mm na D32	m	65,000	112,00	7 280,00	
29	M	Pol29	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 10 mm na D40	m	10,000	134,00	1 340,00	
D	D4		Izolace potrubí - Teplá voda a cirkulace				5 518,00	
30	M	Pol30	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 20 mm na D20	m	33,000	110,00	3 630,00	
31	M	Pol31	Izolace - termoizolační trubice z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou tl. 20 mm na D25	m	16,000	118,00	1 888,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D5		Zařizovací předměty a související armatury				47 722,00	
32	M	Pol32	Vestavný hydrant D25 s tvarově stálou hadicí 30 m, 650x650x285 mm; skříň z ocelového plechu (prášková barva RAL 9016 - bílá), krycí nerezový rámeček s prosklenými dvířky, rámeček bude mít nástřík barvou RAL 7021 Grafit grau	ks	2,000	18 565,00	37 130,00	
33	M	Pol33	Zahradní nezámrzný ventil DN15	ks	1,000	3 842,00	3 842,00	
34	M	Pol34	Rohový ventil 1/2" x 3/8"	ks	18,000	285,00	5 130,00	
35	M	Pol35	Rohový ventil 1/2" x 1/2"	ks	4,000	285,00	1 140,00	
36	M	Pol36	Rohový ventil pračkový 3/4"	ks	1,000	342,00	342,00	
37	M	Pol37	Nástěnka, vnitřní závit 20x1/2	ks	1,000	138,00	138,00	
D	D6		Ostatní				43 780,00	
38	K	Pol38	Prostupy podlahou na zemině včetně těsnících manžet, DN110	ks	8,000	500,00	4 000,00	
39	K	Pol39	Pomocné konstrukce - úchyty	kpl	1,000	3 625,00	3 625,00	
40	K	Pol40	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
41	K	Pol41	Protipožární ucpávky	kpl	1,000	3 180,00	3 180,00	
42	K	Pol42	Doprava a přesun hmot	kpl	1,000	15 860,00	15 860,00	
43	K	Pol43	Tlaková zkouška	m	194,000	30,00	5 820,00	
44	K	Pol44	Propláchnutí a dezinfekce rozvodů	m	194,000	35,00	6 790,00	
45	K	Pol45	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,000	3 255,00	3 255,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU (korekce 04/2019)

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

03 - ZTI - kanalizace

KSO:

Místo: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 062 465,00

DPH základní
snižená

Základ daně
1 062 465,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
223 117,65
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 285 582,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt: 03 - ZTI - kanalizace

Místo: Čakovice
Zadavatel:
Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Datum: 05.09.2022

Projektant:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	1 062 465,00
D1 - Splašková kanalizace	232 970,00
D2 - Dešťová kanalizace	234 709,00
D3 - Zařizovací předměty a příslušenství	230 446,00
D4 - Ostatní	364 340,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt: 03 - ZTI - kanalizace

Místo: Čakovice
Zadavatel:
Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Datum: 05.09.2022

Projektant:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 062 465,00	
D	D1		Splašková kanalizace				232 970,00	
1	M	Pol1k	Potrubí HT PP DN50; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	19,000	370,00	7 030,00	
2	M	Pol2k	Potrubí HT PP DN75; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	35,000	532,00	18 620,00	
3	M	Pol3k	Potrubí HT PP DN110; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	18,000	858,00	15 444,00	
4	M	Pol4k	Hadice pro odvod kondenzátu 16mm, flexibilní	m	3,000	214,00	642,00	
5	M	Pol5k	Dávětrávací keramická střešní taška, včetně hlavice DN110; barva dle střešní krytiny	ks	4,000	1 158,00	4 632,00	
6	M	Pol6k	Potrubí KG PVC DN110SN4; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	17,000	874,00	14 858,00	
7	M	Pol7k	Potrubí KG PVC DN125 SN4; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	51,000	987,00	50 337,00	
8	M	Pol8k	Potrubí KG PVC DN160 SN4; včetně kolen, redukcí, odboček, čisticích kusů	m	4,000	1 127,00	4 508,00	
9	M	Pol9k	Revizní šachta DN400, roura délky 1,8 m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	8 745,00	8 745,00	
10	M	Pol10k	Revizní šachta DN400, roura délky 1,95 m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	9 470,00	9 470,00	
11	M	Pol11k	Revizní šachta DN1000, roura délky 2,45 m, vč. dna a poklopu litinového D400	ks	1,000	38 750,00	38 750,00	
12	M	Pol12k	Revizní šachta DN1000, roura délky 2,45 m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	41 260,00	41 260,00	
13	M	Pol13k	Čerpadlo pro odvod kondenzátu od kondenzačního kotle, min. výkon 7 l/h při dopravní výšce 4 m	ks	1,000	4 185,00	4 185,00	
14	M	Pol14k	Přívzdušňovací ventil DN50, včetně děrovaných, nerezových revizních dvířek - velikost dle spárování obkladů min. však 200x200 mm	ks	1,000	894,00	894,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	Pol15k	Přívzdušňovací ventil DN75, včetně děravanych, nerezových revizních dvířek - velikost dle spárování obkladu min. však 200x200 mm	ks	1,000	1 056,00	1 056,00	
16	M	Pol16k	kondenzační sifon s kulíčkou DN40, včetně plných, plastových revizních dvířek 200x200 mm, barva bílá	ks	1,000	1 684,00	1 684,00	
17	M	Pol17k	Neutralizační box na kondenzát od kotle	ks	1,000	10 855,00	10 855,00	
	D	D2	Dešťová kanalizace				234 709,00	
18	M	Pol18k	Potrubí KG PVC DN110 SN4: včetně kolen, redukcí, odboček, čistících kusu	m	80,000	874,00	69 920,00	
19	M	Pol17k	Potrubí KG PVC DN125 SN4: včetně kolen, redukcí, odboček, čistících kusu	m	2,000	987,00	1 974,00	
20	M	Pol19k	Terasový vtok DN75 se svislým odtokem; plochý, včetně nezámrazné zápachové klapky	ks	1,000	4 725,00	4 725,00	
21	M	Pol20k	Lapač střechních splavenin, přímý, DN110, se suchou zápachovou klapkou a košem	ks	4,000	12 855,00	51 420,00	
22	M	Pol21k	Revizní šachta DN400, roura délky 0,9 m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	6 060,00	6 060,00	
23	M	Pol22k	Revizní šachta DN400, roura délky 1,0 m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	6 285,00	6 285,00	
24	M	Pol23k	Samonosná podzemní retenční nádrž o objemu 6500 litrů, včetně poklopu B125	ks	1,000	74 585,00	74 585,00	
25	M	Pol24k	Škrtková šachta DN 600, roura délky 3,1m, vč. dna a poklopu litinového B125	ks	1,000	19 740,00	19 740,00	
	D	D3	Zařizovací předměty a příslušenství				230 446,00	
26	M	Pol25k	Závěsné WC; klozet 52 cm, zadní odpad, výškové osazení 460 mm na čistou podlahou, vč. WC sedátka, Zvukově-izolační vložky, instalačního modulu pro madla a závěsné WC a dvojitým bílým ovládacím tlačítkem	ks	6,000	18 855,00	113 130,00	
27	M	Pol26k	Závěsný klozet pro tělesně postižené, délka 70 cm	ks	1,000	19 740,00	19 740,00	
28	M	Pol27k	Umyvadlo s přešlapem, uložení na desku 600x380mm, bílá barva + umyvadlový sifon odpad 40mm Nástěnná vodovodní baterie bez vypustí, chrom	ks	6,000	9 485,00	56 910,00	
29	M	Pol28k	Umyvadlo pro tělesně postižené, 65x56 cm Stojánková vodovodní baterie	ks	1,000	6 950,00	6 950,00	
30	M	Pol29k	Umyvadlo závěsné, 646x468mm, alpská bílá + umyvadlový sifon odpad 40mm Vodovodní baterie: nástěnná baterie bez vypustí, chrom	ks	3,000	6 035,00	18 105,00	
31	M	Pol30k	Dřezová baterie, včetně sifonu	ks	2,000	2 745,00	5 490,00	
32	M	Pol31k	Výlevka bílá + mřížka, vč. baterie umyvadlové nástěnné baterie s otočným raménkem, 150mm	ks	1,000	8 860,00	8 860,00	
33	M	Pol32k	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrkou	ks	1,000	574,00	574,00	
34	M	Pol33k	Kompletační sada pro odpady myčky a pračky, PP, DN50	ks	1,000	687,00	687,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D4		Ostatní				364 340,00	
35	K	Pol34	Pomocné konstrukce - úchyty	kpl	1,000	1 875,00	1 875,00	
36	K	Pol35	Výkopové práce a zpětné zasypání zeminou	m3	200,000	1 090,00	218 000,00	
37	K	Pol36	Obsyp svodného potrubí kanalizace pískem	m3	50,000	1 150,00	57 500,00	
38	K	Pol37k	Protipožární ucpávky	kpl	1,000	7 350,00	7 350,00	
39	K	Pol38k	Doprava a přesun hmot	kpl	1,000	10 850,00	10 850,00	
40	K	Pol39k	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	154,000	35,00	5 390,00	
41	K	Pol40k	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem	m	72,000	50,00	3 600,00	
42	K	Pol41k	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,000	2 850,00	2 850,00	
42	K	Pol43k	Přípojka kanalizace DN 200 do projektované kan. šachty na stávající přípojce v silnici bezvzdušnou technologií, hloubka 2,3m (komunikace je nová)	m	5,500	10 350,00	56 925,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

04 - ZTI - plynovod

KSO:

Místo: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

67 528,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	67 528,00	21,00%	14 180,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

81 708,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

04 - ZTI - plynovod

Místo:

Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

67 528,00

D1 - Venkovní plynovod

14 152,00

D2 - Vnitřní plynovod

16 701,00

D3 - Odkouření

29 625,00

D4 - Práce

7 050,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

04 - ZTI - plynovod

Místo:

Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							67 528,00	
D	D1		Venkovní plynovod				14 152,00	
1	M	Pol43	Regulátor tlaku plynu B6 NG	ks	1,000	3 856,00	3 856,00	
2	M	Pol44	Obchodní plynoměr BK-G4	ks	1,000	3 478,00	3 478,00	
3	M	Pol45	Kulový kohout FF DN25	ks	2,000	489,00	978,00	
4	M	Pol46	Dvířka plynovodní skříně, antikorozní kovářská barva černá, děrovaná s nápisem HUP, velikost dle stávajících dvířek (jedná se pouze o výměnu), celozapustěná, slícovaná s fasádou, bez vyboulení	ks	1,000	5 840,00	5 840,00	
D	D2		Vnitřní plynovod				16 701,00	
5	M	Pol47	Kulový kohout TYP FF DN25 (požární odolnost 30 minut)	ks	1,000	864,00	864,00	
6	M	Pol48	OC DN 25 včetně kolen, spojek atd.	m	21,000	589,00	12 369,00	
7	M	Pol49	OC DN 40 včetně kolen, spojek atd.	m	2,000	867,00	1 734,00	
8	M	Pol50	OC DN 40 včetně kolen, spojek atd. (chránička)	m	2,000	867,00	1 734,00	
D	D3		Odkouření				29 625,00	
9	M	Pol51	Biaxiální adaptér 2x DN 80 / 100	ks	1,000	2 324,00	2 324,00	
10	M	Pol52	Čistící kus přímý DN 80	ks	1,000	2 745,00	2 745,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	Pol53	Prívodní potrubí DN 100	m	4,000	2 248,00	8 992,00	
12	M	Pol54	Odvodní potrubí DN 80	m	9,000	1 568,00	14 112,00	
13	M	Pol55	Redukce DN 100/80	ks	1,000	1 452,00	1 452,00	
D	D4		Práce				7 050,00	
14	K	Pol41p	Montážní a těsnící materiál	kpl	1,000	1 245,00	1 245,00	
15	K	Pol56	Zkouška těsnosti plynovodu	bm	23,000	35,00	805,00	
16	K	Pol57	Provozní zkoušky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize I

Objekt:

05 - Vzduchotechnika

KSO:

Misto: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

410 645,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	410 645,00	21,00%	86 235,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

496 880,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

05 - Vzduchotechnika

Místo:

Čakovice

Datum:

05.09.2022

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

410 645,00

D1 - Odtah z hygienického zázemí a kuchyně

198 685,00

D2 - Odtah vlhkosti z podlahy

147 470,00

D3 - Práce

64 490,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

05 - Vzduchotechnika

Místo:

Čakovice

Datum:

05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							410 645,00	
D	D1		Odtah z hygienického zázemí a kuchyně				198 685,00	
1	M	Pol58	Diagonální ventilátor; průtok 180 m ³ /h, RAL 7021 Grafit grau	ks	7,000	6 225,00	43 575,00	
2	M	Pol59	Taliňový ventil odvodni kovový; KK100, RAL 7021 Grafit grau	ks	10,000	570,00	5 700,00	
3	M	Pol60	Taliňový ventil odvodni kovový; KK125, RAL 7021 Grafit grau	ks	4,000	737,00	2 948,00	
4	M	Pol61	Zpětná klapka DN100, RAL 7021 Grafit grau	ks	3,000	1 142,00	3 426,00	
5	M	Pol62	Zpětná klapku DN125, RAL 7021 Grafit grau	ks	4,000	1 342,00	5 368,00	
6	M	Pol63	Potrubí sonoflex DN100, povrchová barva RAL 7021 Grafit grau	m	10,000	325,00	3 250,00	
7	M	Pol64	Potrubí sonoflex DN125, povrchová barva RAL 7021 Grafit grau	m	18,000	454,00	8 172,00	
8	M	Pol65	Potrubí spiro DN100; včetně redukci, kolen a T-kusů, povrchová barva černá, RAL 7021 Grafit grau	m	3,000	927,00	2 781,00	
9	M	Pol66	Potrubí spiro DN160; včetně redukci, kolen a T-kusů, povrchová barva černá, RAL 7021 Grafit grau	m	30,000	1 523,00	45 690,00	
10	M	Pol67	Potrubí spiro DN200; včetně redukci, kolen a T-kusů, povrchová barva černá, RAL 7021 Grafit grau	m	15,000	2 277,00	34 155,00	
11	M	Pol68	Potrubí spiro DN160; včetně redukci, kolen a T-kusů, provedení nerez, RAL 7021 Grafit grau	m	2,000	3 432,00	6 864,00	
12	M	Pol69	Potrubí spiro DN200; včetně redukci, kolen a T-kusů, provedení nerez, RAL 7021 Grafit grau	m	1,000	4 169,00	4 169,00	
13	M	Pol70	VZT potrubí z PVC DN100	m	1,000	318,00	318,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

06 - Vytápění

KSO:

Místo: Čakovice

Zadavatel:

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

925 359,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	925 359,00	21,00%	194 325,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 119 684,39

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	Pol71	Mřížka z tahokovu pro v přívod vzduchu do 1.PP 300x150 mm, antikorozní kovářská barva černá, slícováno s fasádou (mřížka zakrývá i nasávání vzduchu pro spalování kotle)	ks	1,000	4 429,00	4 429,00	
15	M	Pol72	Mřížka nad dveře min. velikost 250 cm2, RAL 7021 Grafit grau, hliníková, max. výška 100 mm, šířka ideálně na šířku dveří	ks	8,000	529,00	4 232,00	
16	M	Pol73	Podřezání dveří o 20 mm	ks	11,000	308,00	3 388,00	
17	M	Pol74	Ventilační hlavice DN160, měděná; včetně oplechování prostupů měděným plechem	ks	2,000	6 260,00	12 520,00	
18	M	Pol75	Ventilační hlavice DN200, měděná; včetně oplechování prostupů měděným plechem	ks	1,000	7 700,00	7 700,00	
D	D2		Odtah vlhkosti z podlahy				147 470,00	
19	M	Pol76	Diagonální ventilátor; průtok 180 m3/h, včetně revizních dvířek 600x250 mm opatřených zámkem, materiál plech, antikorozní kovářská barva černá (exteriér),	ks	1,000	11 745,00	11 745,00	
20	M	Pol77	Diagonální ventilátor; průtok 180 m3/h, včetně revizních dvířek 600x250 mm, materiál plech, barva RAL 7021 Grafit grau (interiér)	ks	1,000	9 435,00	9 435,00	
21	M	Pol78	Drenážní potrubí DN150 vedené ve vrstvě štěrku frakce 16/32	m	150,000	460,00	69 000,00	
22	M	Pol79	Obsyb štěrku frakce 16/32	m3	30,000	1 077,00	32 310,00	
23	M	Pol80	Potrubí PVC DN125, včetně redukci, kolien a kotvení	m	30,000	762,00	22 860,00	
24	M	Pol81	Přechod unidrenážní s hrdlem 125/150 mm	ks	2,000	242,00	484,00	
25	M	Pol82	Kruhová sací mřížka DN150, kryt z tahokovu se sítkou proti hmyzu, celozapustěná slícována s fasádou, antikorozní kovářská barva černá	ks	2,000	818,00	1 636,00	
D	D3		Práce				64 490,00	
26	K	Pol82a	Doprava a přesun hmot	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00	
27	K	Pol83	Spojovací materiál	kpl	1,000	14 440,00	14 440,00	
28	K	Pol84	Závěsy potrubí	kpl	1,000	17 800,00	17 800,00	
29	K	Pol85	Zkoušky zařízení	kpl	1,000	8 250,00	8 250,00	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt: 06 - Vytápění

Místo: Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:
Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	925 359,00
D1 - Zařízení	88 500,00
D2 - Tělesa a konvektory	466 985,00
D3 - Armatury	54 439,00
D4 - Potrubí	237 187,00
D5 - Izolace	51 003,00
D6 - Práce	27 245,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PROFESE - KC Čakovice, revize 1

Objekt:

06 - Vytápění

Místo: Čakovice

Datum: 05.09.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							925 359,00	
D	D1		Zařízení				88 500,00	
1	M	Po186	Plynový kondenzační kotel o výkonu 35 kW, spotřeba plynu 3,71 m3/h, provozní tlak 3 bary, pojistný ventil 3 bary, integrované oběhové čerpadlo o výkonu 1,3 m3/h pro dispoziční tlak 16 kPa	ks	1,000	88 500,00	88 500,00	
D	D2		Tělesa a konvektory				466 985,00	
2	M	Po187	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50040-60, RAL7021 graphite grey	ks	4,000	6 220,00	24 880,00	
3	M	Po188	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50050-60, RAL7021 graphite grey	ks	1,000	6 595,00	6 595,00	
4	M	Po189	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50060-60, RAL7021 graphite grey	ks	4,000	6 965,00	27 860,00	
5	M	Po190	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50070-60, RAL7021 graphite grey	ks	3,000	7 345,00	22 035,00	
6	M	Po191	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50080-60, RAL7021 graphite grey	ks	10,000	7 715,00	77 150,00	
7	M	Po192	Deskové otopné těleso typu VK, 21-50090-60, RAL7021 graphite grey	ks	3,000	8 095,00	24 285,00	
8	M	Po193	Svislé deskové otopné těleso typu vertikál M, 20-160060-VOP, RAL7021 graphite grey	ks	2,000	22 090,00	44 180,00	
9	M	Po194	Svislé deskové otopné těleso typu vertikál M, 20-160090-VOP, RAL7021 graphite grey	ks	1,000	30 155,00	30 155,00	
10	M	Po195	Svislé deskové otopné těleso typu vertikál M, 20-200090-VOP, RAL7021 graphite grey	ks	1,000	32 860,00	32 860,00	
11	M	Po196	Svislé deskové otopné těleso typu vertikál M, 20-180040-VOP, RAL7021 graphite grey	ks	1,000	19 740,00	19 740,00	
12	M	Po197	Podlahový konvektor s ventilátorem šířky 200 mm, hloubky 110 mm; 3 stupně nastavení otáček - délky 1500 mm, barva typ mřížky dle architekta	ks	2,000	17 985,00	35 970,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	Pol98	Podlahový konvektor s ventilátorem šířky 200 mm, hloubky 110 mm; 3 stupně nastavení otáček - délky 1750 mm, barva/typ mřížky dle architekta	ks	1,000	21 855,00	21 855,00	
14	M	Pol99	Podlahový konvektor s ventilátorem šířky 200 mm, hloubky 110 mm; 3 stupně nastavení otáček - délky 2500 mm, barva/typ mřížky dle architekta	ks	4,000	24 855,00	99 420,00	
	D	D3	Armatury				54 439,00	
15	M	Pol100	Šroubení ke konvektorům DN15 (součást konvektorů)	ks	7,000	342,00	2 394,00	
16	M	Pol101	Kulový kohout ke konvektorům DN15	ks	7,000	874,00	6 118,00	
17	M	Pol102	Ventilová vložka pro otopná tělesa DN15 (součást těles)	ks	30,000	57,00	1 710,00	
18	M	Pol103	Regulační a uzavíratelné šroubení pro dvoutrubkový systém - rohový DN15 (pro otopná tělesa)	ks	30,000	1 245,00	37 350,00	
19	M	Pol104	Kulový kohout DN32	ks	2,000	742,00	1 484,00	
20	M	Pol105	Zpětná klapka DN32	ks	1,000	842,00	842,00	
21	M	Pol106	Filtr DN32	ks	1,000	599,00	599,00	
22	M	Pol107	Magnetický odlučovač mikrobulin a nečistot DN32	ks	1,000	3 842,00	3 842,00	
	D	D4	Potrubi				237 187,00	
23	M	Pol108	Cu 15x1	m	170,000	440,00	74 800,00	
24	M	Pol109	Cu 18x1	m	84,000	500,00	42 000,00	
25	M	Pol110	Cu 22x1	m	23,000	565,00	12 995,00	
26	M	Pol111	Cu 28x1,5	m	53,000	724,00	38 372,00	
27	M	Pol112	Cu 35x1,5	m	70,000	986,00	69 020,00	
	D	D5	Izolace				51 003,00	
28	M	Pol113	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 15 mm, tloušťka 13 mm	m	166,000	84,00	13 944,00	
29	M	Pol114	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 18 mm, tloušťka 13 mm	m	80,000	92,00	7 360,00	
30	M	Pol115	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 22 mm, tloušťka 13 mm	m	6,000	102,00	612,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	Pol116	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 15 mm, tloušťka 20 mm	m	4,000	114,00	456,00	
32	M	Pol117	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 18 mm, tloušťka 20 mm	m	5,000	139,00	695,00	
33	M	Pol118	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 22 mm, tloušťka 20 mm	m	17,000	176,00	2 992,00	
34	M	Pol119	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 28 mm, tloušťka 20 mm	m	53,000	188,00	9 964,00	
35	M	Pol120	Polyethylenová trubková izolace s podélným výřezem, pro nasazení na potrubí - vnitřní průměr 35 mm, tloušťka 20 mm	m	70,000	214,00	14 980,00	
	D	D6	Práce				27 245,00	
36	K	Pol121	doprava a přesun hmot	kpl	1,000	12 250,00	12 250,00	
39	K	Pol122	Topná zkouška	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
40	K	Pol123	Tlaková zkouška	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
37	K	Pol83	Spojovací materiál	kpl	1,000	3 140,00	3 140,00	
38	K	Pol84	Závěsy potrubí	kpl	1,000	3 855,00	3 855,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	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
K10	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
C1.CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
C1.CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
C1.CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Msto	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Msto	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
Msto	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 vypočtena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sniž. 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