

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016_36

Stavba: Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

KSO: 801

Místo: Skrbeň

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1

Datum: 22.2.2017

CZ-CPA: 41

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

IČ: 27802469

DIČ: CZ27802469

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

550 150,00

		Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH	základní	21,00%	550 150,00	115 531,50
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

665 681,50

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016_36

Stavba: Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Místo: Skrbeň

Datum: 22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: S.M. - Olomouc, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		550 150,00	665 681,50	
a	Zařízení pro vytápění	410 307,00	496 471,47	STA
e	Zařízení ZTI	113 674,00	137 545,54	STA
f	Plynová zařízení	26 169,00	31 664,49	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

a - Zařízení pro vytápění

KSO: 801
Místo: Skrbeň
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:

Uchazeč:
S.M. - Olomouc, s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 1
Datum: 22.02.2017
CZ-CPA: 41

IČ:
DIČ:

IČ: 27802469
DIČ: CZ27802469

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

410 307,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	410 307,00	21,00%	86 164,47
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

496 471,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

a - Zařízení pro vytápění

Místo:

Skrbeň

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

410 307,00

PSV - Práce a dodávky PSV

410 307,00

731 - Ústřední vytápění - kotelny	230 322,50
732 - Ústřední vytápění - strojovny	27 343,06
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	60 796,05
734 - Ústřední vytápění - armatury	47 572,35
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	44 273,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

a - Zařízení pro vytápění

Místo: Skrbeň

Datum: 22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: S.M. - Olomouc, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

410 307,00

D PSV Práce a dodávky PSV 410 307,00

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 230 322,50

1	M	731731101	Plynový kondenzační kotel CGB 35	kus	2,000	68 000,00	136 000,00	
2	M	731731100022	Modul směšovače a řadiče kaskády KM	kus	1,000	18 900,00	18 900,00	
3	M	731731100021	Ovládací modul BM s vnějším snímačem + nástěnný držák	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	

P Poznámka k položce:
v rámci dodávky kotelny je zahrnuta i dodávka a montáž, vč. kabeláže, ovládacích a směšovacích modulů

4	M	731731100020	Neutralizační jednotka s držáky	kus	1,000	11 500,00	11 500,00	
5	M	731731100113	Sestava s hydraulickým vyrovnávačem pro dvojici CGB-35 s výstupem doleva	KUS	1,000	31 850,00	31 850,00	
6	M	731731100030	Základní přípojovací sada CGB-35 DN 125/80 - 2kotle	kus	1,000	4 900,00	4 900,00	
7	M	7317311001	Revizní koleno DN 80/125	kus	1,000	3 700,00	3 700,00	
8	M	73173110006	Sestava kocentrického odkouření 125/80, délka 8m šikmá střecha	sada	1,000	12 590,00	12 590,00	

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

P

Poznámka k položce:
potrubí 125/80 délka 6m, střešní deska pro šikmou střechu, upevňovací třmeny, přímý koncentrický svistý průchod střechou

9	K	731200826	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 60 kW	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	731391815	Vypuštění vody z kotle samospádem plocha kotle do 100 m2	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2016 02
11	K	731890801	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	0,713	2 500,00	1 782,50	CS ÚRS 2016 02

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

27 343,06

12	K	732111135	Tělesa rozdělovačů a sběračů modul 150, délka 1,4M	kus	1,000	2 780,00	2 780,00	CS ÚRS 2016 02
13	M	429141400	ventilátor axiální k montáži na stěnu, skříň z plastu DECOR 200 CRZ IP44	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	CS ÚRS 2016 02

P

Poznámka k položce:
R - nastavitelný doběh 2-20 minut
včetně vybourání otvoru, zapravení, úpravy elektroinstalace, plastová venkovní klapka bílá s okapničkou, zpětná plastová klapka

14	K	732111314	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 25	kus	2,000	182,00	364,00	CS ÚRS 2016 02
15	K	732111318	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 50	kus	4,000	325,00	1 300,00	CS ÚRS 2016 02
16	K	732111325	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 80	kus	2,000	503,00	1 006,00	CS ÚRS 2016 02
17	K	732331621	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 200 litrů	soubor	1,000	8 340,00	8 340,00	CS ÚRS 2016 02
18	K	732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	1,000	450,01	450,01	CS ÚRS 2016 02
19	K	732331778	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2016 02
20	K	732420813	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 50	kus	2,000	170,00	340,00	CS ÚRS 2016 02
21	K	732421402	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 4,0 m průtok 2,2 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	8 400,00	8 400,00	CS ÚRS 2016 02
22	K	732429225	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného přírubového DN 50 jednodílné - zpětná montáž stávajícího čerpadla	soubor	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,044	1 340,00	58,96	CS ÚRS 2016 02
24	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	269,390	1,50	404,09	CS ÚRS 2016 02

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

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

60 796,05

25	K	733120826	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 89	m	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
26	K	733121122	Potrubí ocelové hladké bezešvé běžné nízkotlaké D 76x3,2	m	6,000	690,00	4 140,00	CS ÚRS 2016 02
27	K	733121125	Potrubí ocelové hladké bezešvé běžné nízkotlaké D 89x3,6	m	6,000	760,00	4 560,00	CS ÚRS 2016 02
28	K	733191828	Odřezání držáku potrubí třmenového do D 108 bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků	kus	6,000	5,00	30,00	CS ÚRS 2016 02
29	K	733223303	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 20 ÚT	m	24,000	330,00	7 920,00	CS ÚRS 2016 02
30	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 25 ÚT	m	12,000	595,00	7 140,00	CS ÚRS 2016 02
31	K	733223307	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 50 ÚT	m	6,000	1 840,00	11 040,00	CS ÚRS 2016 02
32	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2016 02
33	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	174,00	348,00	CS ÚRS 2016 02
34	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2016 02
35	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2016 02
36	K	733322303	Potrubí plastové z PE-X spojované lisováním D 20x2 systém Gabotherm	m	48,000	230,00	11 040,00	CS ÚRS 2016 02
37	K	733390104	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi tl.25 mm D do 38 mm	m	84,000	95,00	7 980,00	CS ÚRS 2016 02
38	K	733390105	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi tl.30 mm D do d80 mm	m	18,000	103,00	1 854,00	CS ÚRS 2016 02
39	K	733391101	Zkouška těsnosti potrubí plastové do D 32x3,0	m	48,000	12,00	576,00	CS ÚRS 2016 02
40	K	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	980,00	102,90	CS ÚRS 2016 02
41	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	589,109	3,20	1 885,15	CS ÚRS 2016 02

D 734

Ústřední vytápění - armatury

47 572,35

42	K	734200824	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 2	kus	8,000	166,00	1 328,00	CS ÚRS 2016 02
43	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	4,000	204,00	816,00	CS ÚRS 2016 02
44	K	734220102	Ventil závitový regulační přímý G 1 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	1 570,00	1 570,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	734220105	Ventil závitový regulační přímý G 2 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2016 02
46	K	734221555	Ventil závitový termostatický přímý jednoregulační G1/2x18 bez hlavice pro rozvod z CU nebo UH	kus	13,000	290,00	3 770,00	CS ÚRS 2016 02
47	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	5,000	320,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 02
48	K	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	7,000	320,00	2 240,00	CS ÚRS 2016 02
49	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2016 02
50	K	734242417	Ventil závitový zpětný přímý G 2 PN 16 do 110°C	kus	1,000	890,00	890,00	CS ÚRS 2016 02
51	K	734261734	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2x16 bez vypouštění pro adaptér	kus	13,000	550,00	7 150,00	CS ÚRS 2016 02
52	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	10,000	190,00	1 900,00	CS ÚRS 2016 02
53	K	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2016 02
54	K	734291247	Filtr závitový přímý G 2 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	1,000	1 270,00	1 270,00	CS ÚRS 2016 02
55	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 02
56	K	734292718	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,000	1 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2016 02
57	K	734295022	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 25 se servomotorem	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	734411118	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 150 mm	kus	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 02
59	K	734411601	Ochranná jímka se závit	kus	4,000	770,00	3 080,00	CS ÚRS 2016 02
60	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2016 02
61	K	734424102	Kondenzační smyčka k přivaření stočená PN 250 do 300°C	kus	1,000	335,00	335,00	CS ÚRS 2016 02
62	K	734494121	Návarek s metrickým závit	kus	4,000	180,00	720,00	CS ÚRS 2016 02
63	K	734890801	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,028	752,00	21,06	CS ÚRS 2016 02
64	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	474,301	0,30	142,29	CS ÚRS 2016 02

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

44 273,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	735151515	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 22 výška/délka 200/800 mm	kus	7,000	2 800,00	19 600,00	CS ÚRS 2016 02
66	K	735152155	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 10 VK výška/délka 500/800 mm	kus	2,000	2 760,00	5 520,00	CS ÚRS 2016 02
67	K	735152555	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/800 mm	kus	3,000	3 800,00	11 400,00	CS ÚRS 2016 02
68	K	735152563	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 500/2000 mm	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	CS ÚRS 2016 02
69	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	433,200	2,20	953,04	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

e - Zařízení ZTI

KSO: 801
Místo: Skrbeň
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:

Uchazeč:
S.M. - Olomouc, s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 1
Datum: 22.02.2017
CZ-CPA: 41

IČ:
DIČ:

IČ: 27802469
DIČ: CZ27802469

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	113 674,00
--------------	------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	113 674,00	21,00%	23 871,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	137 545,54
------------	-------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

e - Zařízení ZTI

Místo:

Skrbeň

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

113 674,00

HSV - Práce a dodávky HSV

17 648,40

1 - Zemní práce

16 671,60

4 - Vodorovné konstrukce

976,80

PSV - Práce a dodávky PSV

96 025,60

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

29 131,68

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 222,32

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

51 671,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

e - Zařízení ZTI

Místo:

Skrbeň

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

113 674,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

17 648,40

D 1

Zemní práce

16 671,60

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,480	480,00	8 870,40	CS ÚRS 2016 02
VV		22*0,6*1,4			18,480			
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	18,480	110,00	2 032,80	CS ÚRS 2016 02
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	18,480	65,00	1 201,20	CS ÚRS 2016 02
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,480	25,00	462,00	CS ÚRS 2016 02
P		Poznámka k položce: přebytek zeminy nebude odvážen na skládku, bude využit na terénní úpravy kolem stavby						
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,200	95,00	1 254,00	CS ÚRS 2016 02
VV		22*0,6*(1,4-0,4)			13,200			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,960	160,00	633,60	CS ÚRS 2016 02
VV		22*0,6*0,3			3,960			
7	M	583313510	kamenivo těžené drobné (Tovačov) frakce 0-4	t	6,336	350,00	2 217,60	CS ÚRS 2016 02
VV		3,96*1,6			6,336			

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

D 4

Vodorovné konstrukce

976,80

8	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,320	740,00	976,80	CS ÚRS 2016 02
VV		22*0,6*0,1		1,320				

D PSV

Práce a dodávky PSV

96 025,60

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

29 131,68

9	K	721110952	Potrubí kameninové vsazení odbočky DN 125	kus	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	721110972	Potrubí kameninové krácení trub DN 125	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2016 02
11	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2016 02
12	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2016 02
14	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	6,000	10,00	60,00	CS ÚRS 2016 02
15	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	28,000	290,00	8 120,00	CS ÚRS 2016 02
16	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	6,000	490,00	2 940,00	CS ÚRS 2016 02
17	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	6,000	240,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 02
18	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	6,000	260,00	1 560,00	CS ÚRS 2016 02
19	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	6,000	460,00	2 760,00	CS ÚRS 2016 02
20	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	60,00	300,00	CS ÚRS 2016 02
21	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2016 02
22	K	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	1,000	180,33	180,33	CS ÚRS 2016 02
23	K	721274123	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	1,000	412,00	412,00	CS ÚRS 2016 02
24	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	12,000	20,00	240,00	CS ÚRS 2016 02
25	K	721290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6 m	t	0,102	1 200,00	122,40	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	286,444	1,70	486,95	CS ÚRS 2016 02

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 222,32

27	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	6,000	45,00	270,00	CS ÚRS 2016 02
28	K	722130831	Demontáž nástěnky	kus	3,000	30,00	90,00	CS ÚRS 2016 02
29	K	722171913	Potrubí plastové odříznutí trubky D do 25 mm	kus	2,000	7,00	14,00	CS ÚRS 2016 02
30	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	18,000	240,00	4 320,00	CS ÚRS 2016 02
31	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	6,000	280,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 02
32	K	722174062	Potrubí vodovodní plastové křížení PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
33	K	722174064	Potrubí vodovodní plastové křížení PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2016 02
34	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	18,000	50,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
35	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	6,000	60,00	360,00	CS ÚRS 2016 02
36	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	2,000	156,00	312,00	CS ÚRS 2016 02
37	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	60,00	60,00	CS ÚRS 2016 02
38	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	4,000	447,00	1 788,00	CS ÚRS 2016 02
39	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závit	kus	2,000	204,00	408,00	CS ÚRS 2016 02
40	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2016 02
41	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2016 02
42	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	420,00	840,00	CS ÚRS 2016 02
43	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4 PN 16 do 120 °C s 2x vnitřním závit	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2016 02
44	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	18,000	28,00	504,00	CS ÚRS 2016 02
45	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,000	30,00	540,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,013	1 200,00	15,60	CS ÚRS 2016 02
47	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	150,716	1,00	150,72	CS ÚRS 2016 02

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

51 671,60

48	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	3 900,00	7 800,00	CS ÚRS 2016 02
49	K	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	3,000	2 100,00	6 300,00	CS ÚRS 2016 02
50	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2016 02
51	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	4,000	740,00	2 960,00	CS ÚRS 2016 02
52	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	2,000	960,00	1 920,00	CS ÚRS 2016 02
53	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	4,000	980,00	3 920,00	CS ÚRS 2016 02
54	K	725291641	Zrcadlo sklopné s pákou	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 02
55	K	725291721	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 550 mm	soubor	2,000	880,00	1 760,00	CS ÚRS 2016 02
56	K	725532111	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulární závěsný svislý 20 l / 2 kW	soubor	1,000	5 800,00	5 800,00	CS ÚRS 2016 02
57	K	725535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava redukčním ventilem a s výlevkou	soubor	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2016 02
58	K	722231073	Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2016 02
59	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2016 02
60	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	3,000	1 690,00	5 070,00	CS ÚRS 2016 02
61	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové pro invalidy	soubor	1,000	2 900,00	2 900,00	CS ÚRS 2016 02
62	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 chrom	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2016 02
63	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková pro invalidy	kus	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2016 02
64	K	725865502	Odpadní souprava DN 40 s přívodem vody G 3/4 HL	kus	2,000	1 900,00	3 800,00	CS ÚRS 2016 02
65	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2016 02
66	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	511,600	1,00	511,60	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

f - Plynová zařízení

KSO: 801
Místo: Skrbeň
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:

Uchazeč:
S.M. - Olomouc, s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ: 1
Datum: 22.02.2017
CZ-CPA: 41

IČ:
DIČ:

IČ: 27802469
DIČ: CZ27802469

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

26 169,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 169,00	21,00%	5 495,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

31 664,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

f - Plynová zařízení

Místo:

Skrbeň

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

26 169,00

PSV - Práce a dodávky PSV

19 616,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

19 016,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

600,00

M - Práce a dodávky M

6 553,00

23-M - Montáže potrubí

6 553,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přístavba 2 učeben ZŠ Skrbeň

Objekt:

f - Plynová zařízení

Místo:

Skrbeň

Datum:

22.02.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M. - Olomouc, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

26 169,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

19 616,00

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

19 016,00

1	K	723150305	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 38x2,6 mm	m	12,000	335,00	4 020,00	CS ÚRS 2016 02
2	K	723150341	Redukce zhotovená kováním přes 1 DN DN 32/20	kus	2,000	430,00	860,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	723150802	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované do D 44,5	m	12,000	69,00	828,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	1,000	80,20	80,20	CS ÚRS 2015 01
5	K	723160823	Odplynění stáv. rozvodu ZP	soubor	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
6	K	723160831	Demontáž rozpěrky k plynoměru G 1	kus	1,000	90,00	90,00	CS ÚRS 2015 01
7	K	723190252	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	2,000	294,00	588,00	CS ÚRS 2015 01
8	K	723230154	Flexibilní hadice na plyn délky 800 mm	m	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01
9	K	723230801	Demontáž regulátoru plynu středotlakého řada jednoduchá	soubor	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	348,00	696,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	723231166	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	980,00	1 960,00	CS ÚRS 2016 02
12	K	723234312	Regulátor tlaku plynu středotlaký jednostupňový výkon do 10 m3/hod pro zemní plyn	soubor	1,000	3 160,00	3 160,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	723234351	Rám + dvířka pro HUP 600/600 větrací otvory	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 02
14	K	723234352	Zajištění stáv. přípojky ZP při bouracích pracích a stavbě	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2016 02
15	K	723260801	Demontáž plynoměrů G 2 nebo G 4 nebo G 10 max. průtok do 16 m3/hod.	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2016 02
16	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,060	480,00	28,80	CS ÚRS 2015 01

D 783

Dokončovací práce - nátěry

600,00

17	K	783425412	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

D M

Práce a dodávky M

6 553,00

D 23-M

Montáže potrubí

6 553,00

18	K	230050001	Montáž uložení přišroubováním DN do 25 mm	kg	36,000	40,00	1 440,00	CS ÚRS 2015 01
19	K	230050031	Dodávka a montáž doplňkové konstrukce z profilového materiálu	kg	3,000	80,00	240,00	CS ÚRS 2015 01
20	K	230170001	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 40	sada	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
21	K	230170011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 40	m	12,000	10,00	120,00	CS ÚRS 2015 01
22	K	230200116	Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 50	m	0,500	1 290,00	645,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	230230076	Čištění potrubí	m	12,000	9,00	108,00	CS ÚRS 2015 01
24	K	M223031	Výchozí revize	komp	1,000	2 500,00	2 500,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek 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.

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, informací 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 stavbeních 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
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

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