

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.3 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 856 311,00

D1 - Zařízení č. 1

2 191 565,00

D2 - Zařízení č. 2

244 690,00

D3 - Společné sání vzduchu přes sací komoru

127 200,00

D4 - Společné vedení odpadního vzduchu

81 125,00

D5 - Zařízení č. 3

68 231,00

D6 - Ostatní

143 500,00

280000

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.3 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 856 311,00

D D1

Zařízení č. 1

2 191 565,00

1	K	Pol10	D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtrací vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok $Q_p = Q_o$ 9000 m ³ /hod, externí tlaková ztráta 250 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přívod/	ks	1,000	420 000,00	420 000,00	
---	---	-------	--	----	-------	------------	------------	--

PP

D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtrací vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok $Q_p = Q_o$ 9000 m³/hod, externí tlaková ztráta 250 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přívod/odvod 5,2/5,2 kW, maximální proud pro dimenzování přívod/odvod 8,4/8,4 A, požadovaná účinnost rekuperace zimní/letní 71/62 %, příp. rozměr potrubí 500x700 mm, Obsah jednotky: dva ventilátory (pro odvod a přívod vzduchu), filtr, rekuperační deskový výměník tepla, uzavírací klapky se servopohonem na vstupu čerstvého vzduchu do objektu i na výstupu vzduchu do venkovního prostředí, klapky se servopohonem na by-passu rekuperačního výměníku, výměník na toplovodní ohřev vzduchu a dvou okružový výměník s přímým výparem na chlazení čerstvého přiváděného vzduchu, Dodávka na stavbu v dílech a smontování až ve strojovně vzduchotechniky. Levé provedení.

2	K	Pol11	D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtrací vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok $Q_p = Q_o$ 9000 m ³ /hod, externí tlaková ztráta 250 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přívod	ks	1,000	420 000,00	420 000,00	
---	---	-------	---	----	-------	------------	------------	--

000000

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

PP

D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtrací vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok $Q_p = Q_o 9000 \text{ m}^3/\text{hod}$, externí tlaková ztráta 250 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přívod/odvod 5,2/5,2 kW, maximální proud pro dimenzování přívod/odvod 8,4/8,4 A, požadovaná účinnost rekuperace zimní/letní 71/62 %, příp. rozměr potrubí 500x700 mm, Obsah jednotky: dva ventilátory (pro odvod a přívod vzduchu), filtr, rekuperační deskový výměník tepla, uzavírací klapky se servopohonem na vstupu čerstvého vzduchu do objektu i na výstupu vzduchu do venkovního prostředí, klapku se servopohonem na by-passu rekuperačního výměníku, výměník na teplotovní ohřev vzduchu a dvou okruhový výměník s přímým výparem na chlazení čerstvého přiváděného vzduchu, Dodávka na stavbu v dílech a smontování až ve strojovně vzduchotechniky. Právě provedení.

3	K	Pol12	D+M Kulísový tlumič hluku 1000x800/1000	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		D+M Kulísový tlumič hluku 1000x800/1000					
4	K	Pol13	D+M Kulísový tlumič hluku 1250x700/1000	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		D+M Kulísový tlumič hluku 1250x700/1000					
5	K	Pol14	D+M Přívodní plastový talířový ventil d100	ks	10,000	100,00	1 000,00	
	PP		D+M Přívodní plastový talířový ventil d100					
6	K	Pol15	D+M Regulační klapka souběžná 200x1000,0,0,0	ks	3,000	1 150,00	3 450,00	
	PP		D+M Regulační klapka souběžná 200x1000,0,0,0					
7	K	Pol16	D+M Regulační klapka souběžná 400x630,0,0,0	ks	3,000	1 300,00	3 900,00	
	PP		D+M Regulační klapka souběžná 400x630,0,0,0					
8	K	Pol17	D+M Regulační klapka souběžná 400x800,0,0,0	ks	6,000	1 300,00	7 800,00	
	PP		D+M Regulační klapka souběžná 400x800,0,0,0					
9	K	Pol18	D+M Regulační klapka souběžná 500x800,0,0,0	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		D+M Regulační klapka souběžná 500x800,0,0,0					
10	K	Pol19	D+M Regulační klapka souběžná 630x630,0,0,0	ks	5,000	1 700,00	8 500,00	
	PP		D+M Regulační klapka souběžná 630x630,0,0,0					
11	K	Pol20	D+M Uzavírací klapka kruhová ø200,0,0,0	ks	2,000	380,00	760,00	
	PP		D+M Uzavírací klapka kruhová ø200,0,0,0					
12	K	Pol21	D+M Příma trouba 400x200/400	ks	1,000	180,00	180,00	
	PP		D+M Příma trouba 400x200/400					
13	K	Pol22	D+M Příma trouba 400x200/1000	ks	2,000	520,00	1 040,00	
	PP		D+M Příma trouba 400x200/1000					
14	K	Pol23	D+M Příma trouba 400x500/150 VP	ks	1,000	180,00	180,00	
	PP		D+M Příma trouba 400x500/150 VP					

000084

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	Pol24	D+M Přima trouba 400x500/1000 VP	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Přima trouba 400x500/1000 VP					
16	K	Pol25	D+M Přima trouba 400x500/550	ks	1,000	320,00	320,00	
	PP		D+M Přima trouba 400x500/550					
17	K	Pol26	D+M Přima trouba 400x500/820	ks	1,000	580,00	580,00	
	PP		D+M Přima trouba 400x500/820					
18	K	Pol27	D+M Přima trouba 400x500/1000	ks	1,000	570,00	570,00	
	PP		D+M Přima trouba 400x500/1000					
19	K	Pol28	D+M Přima trouba 630x200/330 VP	ks	1,000	280,00	280,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x200/330 VP					
20	K	Pol29	D+M Přima trouba 630x200/1000	ks	2,000	660,00	1 320,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x200/1000					
21	K	Pol30	D+M Přima trouba 630x400/700 VP	ks	1,000	600,00	600,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x400/700 VP					
22	K	Pol31	D+M Přima trouba 630x400/1000	ks	1,000	650,00	650,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x400/1000					
23	K	Pol32	D+M Přima trouba 630x1000/330 VP	ks	2,000	300,00	600,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x1000/330 VP					
24	K	Pol33	D+M Přima trouba 630x1000/700 s otvorem pro troubu 500x400 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	900,00	900,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x1000/700 s otvorem pro troubu 500x400 mm (viz výkresová dokumentace)					
25	K	Pol34	D+M Přima trouba 630x1100/500 VP	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x1100/500 VP					
26	K	Pol35	D+M Přima trouba 630x1100/1000	ks	2,000	1 400,00	2 800,00	
	PP		D+M Přima trouba 630x1100/1000					
27	K	Pol36	D+M Přima trouba 700x500/1000 VP	ks	3,000	900,00	2 700,00	
	PP		D+M Přima trouba 700x500/1000 VP					
28	K	Pol37	D+M Přima trouba 700x500/640, VP skosení 21°	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		D+M Přima trouba 700x500/640, VP skosení 21°					
29	K	Pol38	D+M Přima trouba 800x200/470	ks	2,000	400,00	800,00	
	PP		D+M Přima trouba 800x200/470					
30	K	Pol39	D+M Přima trouba 800x200/500	ks	2,000	300,00	600,00	
	PP		D+M Přima trouba 800x200/500					

000085

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	Pol40	D+M Přímá trouba 800x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	2,000	1 200,00	2 400,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)					
32	K	Pol41	D+M Přímá trouba 800x400/600	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x400/600					
33	K	Pol42	D+M Přímá trouba 800x400/780 VP	ks	1,000	700,00	700,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x400/780 VP					
34	K	Pol43	D+M Přímá trouba 800x400/1000	ks	4,000	1 150,00	4 600,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x400/1000					
35	K	Pol44	D+M Přímá trouba 850x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		D+M Přímá trouba 850x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)					
36	K	Pol45	D+M Přímá trouba 1000x200/150	ks	3,000	150,00	450,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/150					
37	K	Pol46	D+M Přímá trouba 1000x200/300	ks	1,000	300,00	300,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/300					
38	K	Pol47	D+M Přímá trouba 1000x200/520 VP	ks	2,000	400,00	800,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/520 VP					
39	K	Pol48	D+M Přímá trouba 1000x200/820	ks	1,000	900,00	900,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/820					
40	K	Pol49	D+M Přímá trouba 1000x200/900 VP	ks	1,000	800,00	800,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/900 VP					
41	K	Pol50	D+M Přímá trouba 1000x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)					
42	K	Pol51	D+M Přímá trouba 1000x200/1000	ks	9,000	1 200,00	10 800,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x200/1000					
43	K	Pol52	D+M Přímá trouba 1550x4500/950 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1550x4500/950 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)					
44	K	Pol53	D+M Přímá trouba 1000x800/770 VP	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1000x800/770 VP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	Pol54	D+M Odkok 1000x800/800/21' s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	1 900,00	1 900,00	
	PP		D+M Odkok 1000x800/800/21' s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)					
46	K	Pol55	D+M Přechod pravouhlý 500x700/800x1000mm, l=300mm	ks	1,000	1 700,00	1 700,00	
	PP		D+M Přechod pravouhlý 500x700/800x1000mm, l=300mm					
47	K	Pol56	D+M Přímá trouba 1100x800/485 VP	ks	1,000	600,00	600,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1100x800/485 VP					
48	K	Pol57	D+M Přímá trouba 1250x200/900 VP	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1250x200/900 VP					
49	K	Pol58	D+M Přímá trouba 1250x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1250x200/1000 s otvorem pro regulační klapku 630x630 mm (viz výkresová dokumentace)					
50	K	Pol59	D+M Přímá trouba 1250x200/1000	ks	13,000	1 200,00	15 600,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1250x200/1000					
51	K	Pol60	D+M Odbočka s přechodem 800x400-630x400-200x400/R100	ks	1,000	600,00	600,00	
	PP		D+M Odbočka s přechodem 800x400-630x400-200x400/R100					
52	K	Pol61	D+M Odbočka s přechodem 800x500-200x500-560x500/D,R150	ks	1,000	700,00	700,00	
	PP		D+M Odbočka s přechodem 800x500-200x500-560x500/D,R150					
53	K	Pol62	D+M Odbočka s přechodem 1000x200-800x200-1000x200/R100	ks	1,000	1 100,00	1 100,00	
	PP		D+M Odbočka s přechodem 1000x200-800x200-1000x200/R100					
54	K	Pol63	D+M Odbočka s přechodem 1000x200-800x200-400x200/R150	ks	1,000	700,00	700,00	
	PP		D+M Odbočka s přechodem 1000x200-800x200-400x200/R150					
55	K	Pol64	D+M Odbočka s přechodem 1250x500-800x500-1250x500/R150	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		D+M Odbočka s přechodem 1250x500-800x500-1250x500/R150					
56	K	Pol65	D+M Odbočka 500x400-500x400-630x400/830,R100	ks	2,000	1 100,00	2 200,00	
	PP		D+M Odbočka 500x400-500x400-630x400/830,R100					
57	K	Pol66	D+M Odbočka 630x400-630x400-800x400/1000,R100	ks	3,000	900,00	2 700,00	
	PP		D+M Odbočka 630x400-630x400-800x400/1000,R100					
58	K	Pol67	D+M Odbočka 800x500-800x500-1250x200/R100,1000	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		D+M Odbočka 800x500-800x500-1250x200/R100,1000					
59	K	Pol68	D+M Odbočka 800x500-800x500-1000x200/R100,1000	ks	1,000	900,00	900,00	
	PP		D+M Odbočka 800x500-800x500-1000x200/R100,1000					
60	K	Pol69	D+M Odbočka 1000x200-1000x200-1000x200/R100	ks	1,000	1 450,00	1 450,00	

000087

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	D+M Odbočka 1000x200-1000x200-1000x200/R100					
61	K	Pol70	D+M Odbočka 1250x400-1250x400-1000x200/R100	ks	1,000	1 450,00	1 450,00	
		PP	D+M Odbočka 1250x400-1250x400-1000x200/R100					
62	K	Pol71	D+M Oblouk 400x500/R100,90°	ks	1,000	400,00	400,00	
		PP	D+M Oblouk 400x500/R100,90°					
63	K	Pol72	D+M Oblouk 500x400/R100,60°	ks	2,000	400,00	800,00	
		PP	D+M Oblouk 500x400/R100,60°					
64	K	Pol73	D+M Oblouk 500x400/R100,90°	ks	1,000	400,00	400,00	
		PP	D+M Oblouk 500x400/R100,90°					
65	K	Pol74	D+M Oblouk 500x700/R100,90°	ks	2,000	500,00	1 000,00	
		PP	D+M Oblouk 500x700/R100,90°					
66	K	Pol75	D+M Oblouk 700x500/R100,90°	ks	1,000	800,00	800,00	
		PP	D+M Oblouk 700x500/R100,90°					
67	K	Pol76	D+M Oblouk 630x400/R150,90°	ks	1,000	500,00	500,00	
		PP	D+M Oblouk 630x400/R150,90°					
68	K	Pol77	D+M Oblouk 800x400/R150,90°	ks	1,000	900,00	900,00	
		PP	D+M Oblouk 800x400/R150,90°					
69	K	Pol78	D+M Oblouk 800x1000/R100,90°	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
		PP	D+M Oblouk 800x1000/R100,90°					
70	K	Pol79	D+M Oblouk 1000x630/R100,90°	ks	1,000	1 350,00	1 350,00	
		PP	D+M Oblouk 1000x630/R100,90°					
71	K	Pol80	D+M Ostré koleno 1000x630/R100,90° s odvodem kondenzátu	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
		PP	D+M Ostré koleno 1000x630/R100,90° s odvodem kondenzátu					
72	K	Pol81	D+M Oblouk s přechodem 1550x800-1000x800/R100,90°	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	
		PP	D+M Oblouk s přechodem 1550x800-1000x800/R100,90°					
73	K	Pol82	D+M Oblouk 1250x400/R100,90°	ks	1,000	700,00	700,00	
		PP	D+M Oblouk 1250x400/R100,90°					
74	K	Pol83	D+M Oblouk 500x1250/R100,90°	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
		PP	D+M Oblouk 500x1250/R100,90°					
75	K	Pol84	D+M Oblouk s přechodem 800x200-400x200/R150,90°	ks	1,000	500,00	500,00	
		PP	D+M Oblouk s přechodem 800x200-400x200/R150,90°					
76	K	Pol85	D+M Oblouk s přechodem 500x400-400x400/R100,90°	ks	1,000	400,00	400,00	
		PP	D+M Oblouk s přechodem 500x400-400x400/R100,90°					

880000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	Pol86	D+M Oblouk s přechodem 1000x200-800x200/R100,90°	ks	1,000	900,00	900,00	
	PP		D+M Oblouk s přechodem 1000x200-800x200/R100,90°					
78	K	Pol87	D+M Koleno s přechodem 800x1100-600x1100/R100,90° s odvodem kondenzátu	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		D+M Koleno s přechodem 800x1100-600x1100/R100,90° s odvodem kondenzátu					
79	K	Pol88	D+M Oblouk s přechodem 1000x800-1100x800/R100,90°	ks	1,000	1 350,00	1 350,00	
	PP		D+M Oblouk s přechodem 1000x800-1100x800/R100,90°					
80	K	Pol89	D+M Odskok oblouk+přímý kus+oblouk 90° 2x200x1000,R50/90°-500	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	
	PP		D+M Odskok oblouk+přímý kus+oblouk 90° 2x200x1000,R50/90°-500					
81	K	Pol90	D+M Stranový přechod 400x400-400x200/300	ks	1,000	300,00	300,00	
	PP		D+M Stranový přechod 400x400-400x200/300					
82	K	Pol91	D+M Stranový přechod 630x400-630x200/300	ks	4,000	350,00	1 400,00	
	PP		D+M Stranový přechod 630x400-630x200/300					
83	K	Pol92	D+M Stranový přechod 630x200-800x200/300	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Stranový přechod 630x200-800x200/300					
84	K	Pol93	D+M Stranový přechod 630x1000-800x500/920	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		D+M Stranový přechod 630x1000-800x500/920					
85	K	Pol94	D+M Stranový přechod 630x1000-800x1000/200	ks	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		D+M Stranový přechod 630x1000-800x1000/200					
86	K	Pol95	D+M Stranový přechod 800x400-800x200/300	ks	1,000	360,00	360,00	
	PP		D+M Stranový přechod 800x400-800x200/300					
87	K	Pol96	D+M Asymetrický přechod 1550x450-1550x800/350	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Asymetrický přechod 1550x450-1550x800/350					
88	K	Pol97	D+M Stranový přechod 1250x700-1250x500/600	ks	1,000	950,00	950,00	
	PP		D+M Stranový přechod 1250x700-1250x500/600					
89	K	Pol98	D+M Stranový přechod 1250x800-1100x600/200	ks	1,000	400,00	400,00	
	PP		D+M Stranový přechod 1250x800-1100x600/200					
90	K	Pol99	D+M Stranový přechod 800x400-1250x200/300	ks	1,000	400,00	400,00	
	PP		D+M Stranový přechod 800x400-1250x200/300					
91	K	Pol100	D+M Asymetrický přechod 1000x500-1250x400/500	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		D+M Asymetrický přechod 1000x500-1250x400/500					
92	K	Pol101	D+M Stranový přechod 1250x400-1250x200/300	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Stranový přechod 1250x400-1250x200/300					

68000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	Pol102	D+M Symetrický přechod 630x200-400x200/200	ks	1,000	350,00	350,00	
	PP		D+M Symetrický přechod 630x200-400x200/200					
94	K	Pol103	D+M Symetrický přechod 800x700-1000x700/300	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Symetrický přechod 800x700-1000x700/300					
95	K	Pol104	D+M Symetrický přechod 800x200-1250x200/800	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		D+M Symetrický přechod 800x200-1250x200/800					
96	K	Pol105	D+M Symetrický přechod na spiro 200x400-o200/400	ks	1,000	350,00	350,00	
	PP		D+M Symetrický přechod na spiro 200x400-o200/400					
97	K	Pol106	D+M Stranový přechod na spiro 200x500-o200/400	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Stranový přechod na spiro 200x500-o200/400					
98	K	Pol107	D+M Asymetrický přechod 630x1000-1000x800/300	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Asymetrický přechod 630x1000-1000x800/300					
99	K	Pol108	D+M Zaslepená příruba 800x200 mm	ks	1,000	250,00	250,00	
	PP		D+M Zaslepená příruba 800x200 mm					
100	K	Pol109	D+M Zaslepená příruba 800x500 mm	ks	1,000	200,00	200,00	
	PP		D+M Zaslepená příruba 800x500 mm					
101	K	Pol110	D+M Hadice tepelně a zvukově izolovaná d100	m	21,000	60,00	1 260,00	
	PP		D+M Hadice tepelně a zvukově izolovaná d100					
102	K	Pol111	D+M Spiro přímá roura d125	m	3,000	80,00	240,00	
	PP		D+M Spiro přímá roura d125					
103	K	Pol112	D+M Spiro přímá roura d160	m	6,000	110,00	660,00	
	PP		D+M Spiro přímá roura d160					
104	K	Pol113	D+M Spiro přímá roura d200	m	3,000	120,00	360,00	
	PP		D+M Spiro přímá roura d200					
105	K	Pol114	D+M Spiro oblouk o200/R200,90°	ks	1,000	190,00	190,00	
	PP		D+M Spiro oblouk o200/R200,90°					
106	K	Pol115	D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o125-o125-o125/250	ks	1,000	130,00	130,00	
	PP		D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o125-o125-o125/250					
107	K	Pol116	D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o160-o160-o100/200	ks	4,000	160,00	640,00	
	PP		D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o160-o160-o100/200					
108	K	Pol117	D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o200-o200-o100/200	ks	4,000	180,00	720,00	
	PP		D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° o200-o200-o100/200					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	Pol118	D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° ø200-ø200-ø200/400	ks	1,000	220,00	220,00	
	PP		D+M Spiro-jednostranná odbočka 90° ø200-ø200-ø200/400					
110	K	Pol119	D+M Spiro osový přechod ø125-ø100/100	ks	2,000	40,00	80,00	
	PP		D+M Spiro osový přechod ø125-ø100/100					
111	K	Pol120	D+M Spiro osový přechod ø160-ø125/120	ks	1,000	40,00	40,00	
	PP		D+M Spiro osový přechod ø160-ø125/120					
112	K	Pol121	D+M Spiro osový přechod ø200-ø160/120	ks	1,000	75,00	75,00	
	PP		D+M Spiro osový přechod ø200-ø160/120					
113	K	Pol122	D+M Potrubí 1000x800mm, l=500+	ks	1,000	750,00	750,00	
	PP		D+M Potrubí 1000x800mm, l=500+					
114	K	Pol123	D+M Venkovní kondenzační jednotka, Qch = 15 kW, Qt = 18 kW, VxŠxH 1340x900x320 mm, m = 130 kg, jistění C16A/3	ks	4,000	145 000,00	580 000,00	
	PP		D+M Venkovní kondenzační jednotka, Qch = 15 kW, Qt = 18 kW, VxŠxH 1340x900x320 mm, m = 130 kg, jistění C16A/3					
115	K	Pol124	D+M Cu potrubí vč. izolace a komunikačního kabelu	bm	110,000	520,00	57 200,00	
	PP		D+M Cu potrubí vč. izolace a komunikačního kabelu					
116	K	Pol125	D+M DX-kit + převodník	ks	4,000	15 000,00	60 000,00	
	PP		D+M DX-kit + převodník					
117	K	Pol126	D+M Pozinková podstava pod venkovní jednotku	ks	4,000	4 800,00	19 200,00	
	PP		D+M Pozinková podstava pod venkovní jednotku					
118	K	Pol127	D+M Ovladač kondenzačních jednotek	ks	1,000	2 150,00	2 150,00	
	PP		D+M Ovladač kondenzačních jednotek					
119	K	Pol128	D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií	m2	87,000	180,00	15 660,00	
	PP		D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií					
120	K	Pol129	D+M Kouřové čidlo	ks	2,000	350,00	700,00	
	PP		D+M Kouřové čidlo					
121	K	Pol130	D+M Plechový žlab	m	30,000	14 500,00	435 000,00	
	PP		D+M Plechový žlab					
D	D2		Zařízení č. 2				244 690,00	
122	K	Pol131	D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtraci vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok Qo = Qp = 2800 m3/hod, externí tlaková ztráta 400 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přivo	ks	1,000	160 000,00	160 000,00	

000091

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

D+M Větrací jednotka s rekuperací tepla, filtrací vzduchu a předehřevem přiváděného vzduchu pomocí rekuperačního výměníku, požadovaný objemový průtok $Q_p = Q_{p0} = 2800 \text{ m}^3/\text{hod}$, externí tlaková ztráta 400 Pa, příkony motorů pro dimenzování 3x400V, 50 Hz, přívod/odvod 2,5/2,5 kW, maximální proud pro dimenzování přívod/odvod 3,8/3,8 A, požadovaná účinnost rekuperace zimní/letní 90/82 %, splnění platného požadavku ErP, příp. rozměr potrubí 400x400 mm, Obsah jednotky: dva ventilátory (pro odvod a přívod vzduchu), filtr, rekuperační deskový výměník tepla, uzavírací klapky se servopohonem na vstupu čerstvého vzduchu do objektu i na výstupu vzduchu do venkovního prostředí a klapky se servopohonem na by-passu rekuperačního výměníku, Dodávka na stavbu v dílech a smontování až ve strojovně vzduchotechniky.

123	K	Pol132	D+M Výustka komfortní jednořadá 400x200 mm	ks	7,000	660,00	4 620,00	
	PP		D+M Výustka komfortní jednořadá 400x200 mm					
124	K	Pol133	D+M Výustka komfortní dvouřadá 400x200 mm	ks	7,000	600,00	4 200,00	
	PP		D+M Výustka komfortní dvouřadá 400x200 mm					
125	K	Pol134	D+M Regulace R1 pro komfortní výustku	ks	14,000	180,00	2 520,00	
	PP		D+M Regulace R1 pro komfortní výustku					
126	K	Pol135	D+M Přímá trouba 200x200/750 VP	ks	1,000	240,00	240,00	
	PP		D+M Přímá trouba 200x200/750 VP					
127	K	Pol136	D+M Přímá trouba 200x200/1100	ks	1,000	260,00	260,00	
	PP		D+M Přímá trouba 200x200/1100					
128	K	Pol137	D+M Přímá trouba 300x200/560	ks	1,000	200,00	200,00	
	PP		D+M Přímá trouba 300x200/560					
129	K	Pol138	D+M Přímá trouba 300x200/750 VP	ks	1,000	220,00	220,00	
	PP		D+M Přímá trouba 300x200/750 VP					
130	K	Pol139	D+M Přímá trouba 400x200/50 VP	ks	2,000	220,00	440,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x200/50 VP					
131	K	Pol140	D+M Přímá trouba 400x200/300 VP	ks	5,000	220,00	1 100,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x200/300 VP					
132	K	Pol141	D+M Přímá trouba 400x200/560	ks	1,000	240,00	240,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x200/560					
133	K	Pol142	D+M Přímá trouba 400x200/750 VP	ks	1,000	360,00	360,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x200/750 VP					
134	K	Pol143	D+M Přímá trouba 400x400/170 VP	ks	2,000	220,00	440,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/170 VP					
135	K	Pol144	D+M Přímá trouba 400x400/1000 VP	ks	2,000	600,00	1 200,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/1000 VP					

000092

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	Pol145	D+M Přímá trouba 400x400/1000	ks	1,000	650,00	650,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/1000					
137	K	Pol146	D+M Přímá trouba 500x200/560	ks	1,000	260,00	260,00	
	PP		D+M Přímá trouba 500x200/560					
138	K	Pol147	D+M Přímá trouba 500x200/750 VP	ks	1,000	420,00	420,00	
	PP		D+M Přímá trouba 500x200/750 VP					
139	K	Pol148	D+M Přímá trouba 500x250/560	ks	1,000	300,00	300,00	
	PP		D+M Přímá trouba 500x250/560					
140	K	Pol149	D+M Přímá trouba 600x250/390 VP	ks	1,000	300,00	300,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/390 VP					
141	K	Pol150	D+M Přímá trouba 600x250/300 VP	ks	2,000	150,00	300,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/300 VP					
142	K	Pol151	D+M Přímá trouba 600x250/350 VP	ks	1,000	180,00	180,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/350 VP					
143	K	Pol152	D+M Přejechod asymetrický 600x250/500x315mm, l=300mm	ks	1,000	360,00	360,00	
	PP		D+M Přejechod asymetrický 600x250/500x315mm, l=300mm					
144	K	Pol153	D+M Přímá trouba 600x250/460 VP	ks	1,000	300,00	300,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/460 VP					
145	K	Pol154	D+M Přímá trouba 600x250/710 VP	ks	1,000	440,00	440,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/710 VP					
146	K	Pol155	D+M Přímá trouba 600x250/850 VP	ks	1,000	440,00	440,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/850 VP					
147	K	Pol156	D+M Přímá trouba 600x250/900	ks	2,000	440,00	880,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/900					
148	K	Pol157	D+M Přímá trouba 600x250/1000	ks	25,000	780,00	19 500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/1000					
149	K	Pol158	D+M Přímá trouba 600x250/1000 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	720,00	720,00	
	PP		D+M Přímá trouba 600x250/1000 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
150	K	Pol159	D+M Přímá trouba 750x200/720 VP	ks	1,000	600,00	600,00	
	PP		D+M Přímá trouba 750x200/720 VP					
151	K	Pol160	D+M Přímá trouba 750x200/1000 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	2,000	840,00	1 680,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	D+M Přímá trouba 750x200/1000 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
152	K	Pol161	D+M Odskok 750x200/1000-5°	ks	1,000	920,00	920,00	
		PP	D+M Odskok 750x200/1000-5°					
153	K	Pol162	D+M Odbočka s přechodem 300x200-200x200-400x200/R100	ks	1,000	360,00	360,00	
		PP	D+M Odbočka s přechodem 300x200-200x200-400x200/R100					
154	K	Pol163	D+M Odbočka s přechodem 400x200-300x200-400x200/R100	ks	1,000	420,00	420,00	
		PP	D+M Odbočka s přechodem 400x200-300x200-400x200/R100					
155	K	Pol164	D+M Odbočka s přechodem 500x200-400x200-400x200/R100	ks	1,000	550,00	550,00	
		PP	D+M Odbočka s přechodem 500x200-400x200-400x200/R100					
156	K	Pol165	D+M Odbočka s přechodem 750x200-500x200-400x200/R100	ks	1,000	760,00	760,00	
		PP	D+M Odbočka s přechodem 750x200-500x200-400x200/R100					
157	K	Pol166	D+M Oblouk 250x600/R100,90°	ks	2,000	440,00	880,00	
		PP	D+M Oblouk 250x600/R100,90°					
158	K	Pol167	D+M Oblouk 315x500/R100,90°	ks	2,000	440,00	880,00	
		PP	D+M Oblouk 315x500/R100,90°					
159	K	Pol168	D+M Oblouk 600x250/R100,90°	ks	5,000	720,00	3 600,00	
		PP	D+M Oblouk 600x250/R100,90°					
160	K	Pol169	D+M Oblouk 200x750/R100,90°	ks	1,000	750,00	750,00	
		PP	D+M Oblouk 200x750/R100,90°					
161	K	Pol170	D+M Oblouk 400x400/R100,45°	ks	4,000	550,00	2 200,00	
		PP	D+M Oblouk 400x400/R100,45°					
162	K	Pol171	D+M Oblouk s přechodem 400x200-200x200/R100,90°	ks	1,000	350,00	350,00	
		PP	D+M Oblouk s přechodem 400x200-200x200/R100,90°					
163	K	Pol172	D+M Symetrický přechod 200x200-300x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	550,00	550,00	
		PP	D+M Symetrický přechod 200x200-300x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
164	K	Pol173	D+M Symetrický přechod 300x200-400x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	450,00	450,00	
		PP	D+M Symetrický přechod 300x200-400x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
165	K	Pol174	D+M Symetrický přechod 400x200-500x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	450,00	450,00	

000094

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Symetrický přechod 400x200-500x200/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
166	K	Pol175	D+M Symetrický přechod 500x250-600x250/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	650,00	650,00	
	PP		D+M Symetrický přechod 500x250-600x250/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
167	K	Pol176	D+M Stranový přechod 500x200-500x250/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Stranový přechod 500x200-500x250/600 s otvorem pro výústku 400x200 mm (viz výkresová dokumentace)					
168	K	Pol177	D+M Stranový přechod 600x250-750x200/600	ks	1,000	350,00	350,00	
	PP		D+M Stranový přechod 600x250-750x200/600					
169	K	Pol178	D+M Stranový přechod 600x250-400x400/350	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Stranový přechod 600x250-400x400/350					
170	K	Pol179	D+M Stranový přechod 600x250-400x400/400	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Stranový přechod 600x250-400x400/400					
171	K	Pol180	D+M Odskok 400x400/1000-10°	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Odskok 400x400/1000-10°					
172	K	Pol181	D+M Potrubí 400x400mm, l=1000mm	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Potrubí 400x400mm, l=1000mm					
173	K	Pol182	D+M Oblouk 90°, 315x500mm R100	ks	2,000	550,00	1 100,00	
	PP		D+M Oblouk 90°, 315x500mm R100					
174	K	Pol183	D+M Potrubí 500x315mm, l=1000mm	ks	4,000	550,00	2 200,00	
	PP		D+M Potrubí 500x315mm, l=1000mm					
175	K	Pol184	D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií	m2	85,000	250,00	21 250,00	
	PP		D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií					
D	D3		Společné sání vzduchu přes sací komoru				127 200,00	
176	K	Pol185	D+M Síťka z řídkého tahokovu, 900x500mm, oka 10mm	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
	PP		D+M Síťka z řídkého tahokovu, 900x500mm, oka 10mm					
177	K	Pol186	D+M Síťka z řídkého tahokovu, 300x800mm, oka 10mm v rámečku do potrubí	ks	2,000	24 500,00	49 000,00	
	PP		D+M Síťka z řídkého tahokovu, 300x800mm, oka 10mm v rámečku do potrubí					
178	K	Pol187	D+M Síťka z řídkého tahokovu, 600x800mm, oka 10mm v rámečku do potrubí	ks	1,000	250,00	250,00	
	PP		D+M Síťka z řídkého tahokovu, 600x800mm, oka 10mm v rámečku do potrubí					

000095

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
179	K	Pol188	D+M Přímá trouba 900x500/1000+	ks	2,000	1 250,00	2 500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 900x500/1000+					
180	K	Pol189	D+M Přímá trouba 800x500/1000+	ks	2,000	450,00	900,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x500/1000+					
181	K	Pol190	D+M Jádrový tlumič hluku 1000x1200x2000mm, vč. potrubí (2x jádro 200/500/2000mm, 4x jádro 500/500/2000mm)	ks	1,000	16 500,00	16 500,00	
	PP		D+M Jádrový tlumič hluku 1000x1200x2000mm, vč. potrubí (2x jádro 200/500/2000mm, 4x jádro 500/500/2000mm)					
182	K	Pol191	D+M Odbočka 500x800/500x800/500x800mm	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
	PP		D+M Odbočka 500x800/500x800/500x800mm					
183	K	Pol192	D+M Potrubí 1000x1450mm, l=1000mm s bočním hrdlem 900x500mm - viz výkresová část	ks	1,000	200,00	200,00	
	PP		D+M Potrubí 1000x1450mm, l=1000mm s bočním hrdlem 900x500mm - viz výkresová část					
184	K	Pol193	D+M Potrubí 1000x1450mm, l=1000mm s bočním hrdlem 900x500mm, a vč. revízního kusu 600x600mm, zaslepené na jedné straně - viz výkresová část	ks	1,000	150,00	150,00	
	PP		D+M Potrubí 1000x1450mm, l=1000mm s bočním hrdlem 900x500mm, a vč. revízního kusu 600x600mm, zaslepené na jedné straně - viz výkresová část					
185	K	Pol194	D+M Potrubí 1000x800mm, l=1000+	ks	3,000	350,00	1 050,00	
	PP		D+M Potrubí 1000x800mm, l=1000+					
186	K	Pol195	D+M Přechodový oblouk 90°, 1200x1000/1000x1000mm R100	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Přechodový oblouk 90°, 1200x1000/1000x1000mm R100					
187	K	Pol196	D+M Přechodový oblouk 90°, 1000x1000/800x1000mm R100	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Přechodový oblouk 90°, 1000x1000/800x1000mm R100					
188	K	Pol197	D+M Přechodový oblouk 90°, 500x700/350x700mm R50	ks	2,000	450,00	900,00	
	PP		D+M Přechodový oblouk 90°, 500x700/350x700mm R50					
189	K	Pol198	D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií	m2	40,000	1 250,00	50 000,00	
	PP		D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií					
D D4			Společné vedení odpadního vzduchu				81 125,00	
190	K	Pol199	D+M Přímá trouba 400x400/250	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/250					
191	K	Pol200	D+M Přímá trouba 400x400/660 VP	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/660 VP					
192	K	Pol201	D+M Přímá trouba 400x400/840 VP	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Přímá trouba 400x400/840 VP					

96000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
193	K	Pol202	D+M Přímá trouba 700x500/500 VP	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
	PP		D+M Přímá trouba 700x500/500 VP					
194	K	Pol203	D+M Přímá trouba 800x800/500 VP	ks	1,000	1 150,00	1 150,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x800/500 VP					
195	K	Pol204	D+M Přímá trouba 800x800/1000	ks	2,000	1 250,00	2 500,00	
	PP		D+M Přímá trouba 800x800/1000					
196	K	Pol205	D+M Přímá trouba 1250x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1250x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)					
197	K	Pol206	D+M Přímá trouba 1400x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
	PP		D+M Přímá trouba 1400x450/1000 VP s otvorem pro troubu 700x500 mm (viz výkresová dokumentace)					
198	K	Pol207	D+M Přímá trouba 500x1200/800 VP	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	
	PP		D+M Přímá trouba 500x1200/800 VP					
199	K	Pol208	D+M Přímá trouba 500x1200/1000	ks	9,000	350,00	3 150,00	
	PP		D+M Přímá trouba 500x1200/1000					
200	K	Pol209	D+M Oblouk s přechodem 1400x800-800x800/R100,90°	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Oblouk s přechodem 1400x800-800x800/R100,90°					
201	K	Pol210	D+M Oblouk 400x400/R100,90°	ks	3,000	550,00	1 650,00	
	PP		D+M Oblouk 400x400/R100,90°					
202	K	Pol211	D+M Přejechod pravouhlý 500x1200/1200x1200, l=1000mm	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
	PP		D+M Přejechod pravouhlý 500x1200/1200x1200, l=1000mm					
203	K	Pol212	D+M Oblouk 500x1200/R100,90°	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	
	PP		D+M Oblouk 500x1200/R100,90°					
204	K	Pol213	D+M Oblouk 1200x500/R100,90°	ks	1,000	100,00	100,00	
	PP		D+M Oblouk 1200x500/R100,90°					
205	K	Pol214	D+M Stranový přechod 1250x450-1400x450/300	ks	1,000	250,00	250,00	
	PP		D+M Stranový přechod 1250x450-1400x450/300					
206	K	Pol215	D+M Osavý přechod 1400x450-1400x800/680	ks	1,000	550,00	550,00	
	PP		D+M Osavý přechod 1400x450-1400x800/680					
207	K	Pol216	D+M Stranový přechod 800x800-500x1200/700	ks	1,000	1 450,00	1 450,00	
	PP		D+M Stranový přechod 800x800-500x1200/700					

00000

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
208	K	Pol217	D+M Zpětná klapka d 160 mm	ks	1,000	1 250,00	1 250,00		
	PP		D+M Zpětná klapka d 160 mm						
209	K	Pol218	D+M Oblouk 500x700/R100,45°	ks	2,000	250,00	500,00		
	PP		D+M Oblouk 500x700/R100,45°						
210	K	Pol219	D+M Přímá trouba 700x500/500mm, se sítkou z řídkého tahokovu	ks	2,000	4 450,00	8 900,00		
	PP		D+M Přímá trouba 700x500/500mm, se sítkou z řídkého tahokovu						
211	K	Pol220	D+M Šikmý výfukový kus 1200x1200mm se sítí z řídkého tahokovu	ks	1,000	3 500,00	3 500,00		
	PP		D+M Šikmý výfukový kus 1200x1200mm se sítí z řídkého tahokovu						
212	K	Pol221	D+M Jádrový tlumič hluku 1200x1200mm, l=2000mm, s vloženým útlumem 34dB	ks	1,000	16 500,00	16 500,00		
	PP		D+M Jádrový tlumič hluku 1200x1200mm, l=2000mm, s vloženým útlumem 34dB						
213	K	Pol222	D+M Spiro potrubí d160 mm	m	0,500	750,00	375,00		
	PP		D+M Spiro potrubí d160 mm						
214	K	Pol223	D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií	m2	77,000	150,00	11 550,00		
	PP		D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s Al fólií						
215	K	Pol224	D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s oplechováním nerezem	m2	30,000	150,00	4 500,00		
	PP		D+M Tepelná izolace minerální vlnou tl. 50 mm s oplechováním nerezem						
216	K	Pol225	D+M Průchodka + oplechování prostupu odpadního vzduchu střechou	ks	1,000	150,00	150,00		
	PP		D+M Průchodka + oplechování prostupu odpadního vzduchu střechou						
D D5			Zařízení č. 3						68 231,00
217	K	Pol226	D+M Potrubní diagonální ventilátor d200, Qo = 760 m3/h, Pext = 180 Pa, 230V, 50 Hz	ks	1,000	20,00	20,00		
	PP		D+M Potrubní diagonální ventilátor d200, Qo = 760 m3/h, Pext = 180 Pa, 230V, 50 Hz						
218	K	Pol227	D+M Potrubní diagonální ventilátor d160, Qo = 300 m3/h, Pext = 180 Pa, 230V, 50 Hz	ks	1,000	150,00	150,00		
	PP		D+M Potrubní diagonální ventilátor d160, Qo = 300 m3/h, Pext = 180 Pa, 230V, 50 Hz						
	P		Poznámka k položce: D+M Nástěnný digitální ovladač s displejem (součástí dodávky rekuperační jednotky)						
219	K	Pol228	D+M Protidešťová žaluzie d200 mm	ks	1,000	150,00	150,00		
	PP		D+M Protidešťová žaluzie d200 mm						
220	K	Pol229	D+M Taliřový ventil odvodní plastový d100 mm	ks	14,000	180,00	2 520,00		
	PP		D+M Taliřový ventil odvodní plastový d100 mm						
221	K	Pol230	D+M Taliřový ventil odvodní plastový d125 mm	ks	1,000	250,00	250,00		
	PP		D+M Taliřový ventil odvodní plastový d125 mm						
222	K	Pol231	D+M Taliřový ventil odvodní plastový d160 mm	ks	6,000	60,00	360,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Talířový ventil odvodní plastový d160 mm					
223	K	Pol232	D+M Montážní zděf d100 mm	ks	14,000	60,00	840,00	
	PP		D+M Montážní zděf d100 mm					
224	K	Pol233	D+M Montážní zděf d125 mm	ks	1,000	60,00	60,00	
	PP		D+M Montážní zděf d125 mm					
225	K	Pol234	D+M Montážní zděf d160 mm	ks	6,000	60,00	360,00	
	PP		D+M Montážní zděf d160 mm					
226	K	Pol235	D+M Odbočka jednostranná 90° 100/100	ks	4,000	80,00	320,00	
	PP		D+M Odbočka jednostranná 90° 100/100					
227	K	Pol236	D+M Odbočka jednostranná 90° 125/100	ks	5,000	125,00	625,00	
	PP		D+M Odbočka jednostranná 90° 125/100					
228	K	Pol237	D+M Odbočka jednostranná 90° 160/100	ks	4,000	150,00	600,00	
	PP		D+M Odbočka jednostranná 90° 160/100					
229	K	Pol238	D+M Odbočka jednostranná 90° 160/160	ks	2,000	80,00	160,00	
	PP		D+M Odbočka jednostranná 90° 160/160					
230	K	Pol239	D+M Odbočka jednostranná 90° 200/160	ks	4,000	60,00	240,00	
	PP		D+M Odbočka jednostranná 90° 200/160					
231	K	Pol240	D+M Přechod osový d 125/100 mm	ks	1,000	60,00	60,00	
	PP		D+M Přechod osový d 125/100 mm					
232	K	Pol241	D+M Přechod osový d 160/125 mm	ks	2,000	80,00	160,00	
	PP		D+M Přechod osový d 160/125 mm					
233	K	Pol242	D+M Přechod osový d 200/160 mm	ks	1,000	120,00	120,00	
	PP		D+M Přechod osový d 200/160 mm					
234	K	Pol243	D+M Oblouk segmentový 90° D100	ks	2,000	130,00	260,00	
	PP		D+M Oblouk segmentový 90° D100					
235	K	Pol244	D+M Oblouk segmentový 90° D125	ks	1,000	140,00	140,00	
	PP		D+M Oblouk segmentový 90° D125					
236	K	Pol245	D+M Oblouk segmentový 90° D160	ks	6,000	140,00	840,00	
	PP		D+M Oblouk segmentový 90° D160					
237	K	Pol246	D+M Oblouk segmentový 90° D200	ks	1,000	320,00	320,00	
	PP		D+M Oblouk segmentový 90° D200					
238	K	Pol247	D+M Oblouk segmentový 45° D125	ks	2,000	6 198,00	12 396,00	
	PP		D+M Oblouk segmentový 45° D125					

66000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
239	K	Pol248	D+M Potrubí typu "Spiro", D100	m	22,000	620,00	13 640,00	
	PP		D+M Potrubí typu "Spiro", D100					
240	K	Pol249	D+M Potrubí typu "Spiro", D125	m	11,000	840,00	9 240,00	
	PP		D+M Potrubí typu "Spiro", D125					
241	K	Pol250	D+M Potrubí typu "Spiro", D160	m	15,000	1 200,00	18 000,00	
	PP		D+M Potrubí typu "Spiro", D160					
242	K	Pol251	D+M Potrubí typu "Spiro", D200	m	4,000	1 600,00	6 400,00	
	PP		D+M Potrubí typu "Spiro", D200					

D D6 Ostatní 143 500,00

243	K	Pol252	D+M Pomocné ocelové konstrukce (závěsy, závitové tyče...)	kg	100,000	160,00	16 000,00	
	PP		D+M Pomocné ocelové konstrukce (závěsy, závitové tyče...)					
244	K	Pol253	Stavební výpomoci	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Stavební výpomoci					
245	K	Pol254	Přesun hmot a doprava	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Přesun hmot a doprava					
246	K	Pol255	Uvedení do provozu	ks	3,000	2 500,00	7 500,00	
	PP		Uvedení do provozu					
247	K	Pol256	Nátěry	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Nátěry					
248	K	Pol257	Demontáž + likvidace stávající vzduchotechniky	kpl	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávající vzduchotechniky					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.4 - Vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 016 670,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 016 670,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
213 500,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 230 170,70

000101

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.4 - Vytápění

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 016 670,00

D1 - Ústřední vytápění

1 016 670,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.4 - Vytápění

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 016 670,00

D D1

Ústřední vytápění

1 016 670,00

1	K	731091010.1	D+M Rozdělovač a sběrač DN 150	kus	1,000	56 000,00	56 000,00	
	PP		D+M Rozdělovač a sběrač DN 150					
2	K	731091010.2	D+M Filtř s odkalením DN 125	kus	1,000	41 500,00	41 500,00	
	PP		D+M Filtř s odkalením DN 125					
3	K	731091010.3	D+M Mezipřírubová uzavírací klapka DN 125	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	
	PP		D+M Mezipřírubová uzavírací klapka DN 125					
4	K	731091010.4	D+M Přivařovací příruby s krkem DN 125/0,6	kus	4,000	1 250,00	5 000,00	
	PP		D+M Přivařovací příruby s krkem DN 125/0,6					
5	K	731091010.5	D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 20	kus	7,000	360,00	2 520,00	
	PP		D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 20					
6	K	731091010.6	D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 25	kus	8,000	440,00	3 520,00	
	PP		D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 25					
7	K	731091010.7	D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 32	kus	6,000	620,00	3 720,00	
	PP		D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 32					
8	K	731091010.8	D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 50	kus	8,000	1 500,00	12 000,00	
	PP		D+M Závrtové uzavírací kulové kohouty PN 0,6 / DN 50					

000103

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	731091010.9	D+M Filtrball DN 25	kus	2,000	3 600,00	7 200,00	
	PP		D+M Filtrball DN 25					
10	K	731091010.10	D+M Filtrball DN 50	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	
	PP		D+M Filtrball DN 50					
11	K	731091010.11	D+M Regulační a vyvažovací soupravy ASV-přívod ASV-M - zpátečka ASV-P DN 25	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	
	PP		D+M Regulační a vyvažovací soupravy ASV-přívod ASV-M - zpátečka ASV-P DN 25					
12	K	731091010.12	D+M Vypouštěcí kohout DN 10	kus	24,000	250,00	6 000,00	
	PP		D+M Vypouštěcí kohout DN 10					
13	K	731091010.13	D+M Vypouštěcí kohout DN 15	kus	2,000	200,00	400,00	
	PP		D+M Vypouštěcí kohout DN 15					
14	K	731091010.14	D+M Plováková odvzdušňovací nádoba DN 10	kus	6,000	2 250,00	13 500,00	
	PP		D+M Plováková odvzdušňovací nádoba DN 10					
15	K	731091010.15	D+M Odvzdušňovací ventil DN 10	kus	6,000	360,00	2 160,00	
	PP		D+M Odvzdušňovací ventil DN 10					
16	K	731091010.16	D+M Lihový rohový teploměr do 120°C včetně jímký s návarkem	kus	8,000	800,00	6 400,00	
	PP		D+M Lihový rohový teploměr do 120°C včetně jímký s návarkem					
17	K	731091010.17	D+M Kruhový teploměr do 120°C včetně jímký a návarku	kus	1,000	750,00	750,00	
	PP		D+M Kruhový teploměr do 120°C včetně jímký a návarku					
18	K	731091010.18	D+M Manometr do 1 MPa včetně kohoutu a smyčky	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
	PP		D+M Manometr do 1 MPa včetně kohoutu a smyčky					
19	K	731091010.19	Demontáž směšovacího uzlu	kus	3,000	1 600,00	4 800,00	
	PP		Demontáž směšovacího uzlu					
20	K	731091010.20	Montáž směšovacího uzlu	kus	3,000	12 500,00	37 500,00	
	PP		Montáž směšovacího uzlu					
21	K	731091010.21	D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-pravá v= 600 mm 22/600-900	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-pravá v= 600 mm 22/600-900					
22	K	731091010.22	D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-pravá v= 600 mm 22/600-1100	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-pravá v= 600 mm 22/600-1100					
23	K	731091010.23	D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-levá v= 600 mm 22/600-500	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-levá v= 600 mm 22/600-500					
24	K	731091010.24	D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-levá v= 600 mm 22/600-900	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompaktní-levá v= 600 mm 22/600-900					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	731091010.25	D+M Ocelová desková tělesa kompakt-levá v= 600 mm 22/600-1200	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompakt-levá v= 600 mm 22/600-1200					
26	K	731091010.26	D+M Ocelová desková tělesa kompakt-levá v= 900 mm 22/900-900	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa kompakt-levá v= 900 mm 22/900-900					
27	K	731091010.27	D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-800	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-800					
28	K	731091010.28	D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-900	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-900					
29	K	731091010.29	D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-1000	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa klasik v= 900 mm 22/900-1000					
30	K	731091010.30	D+M Ocelová desková tělesa 21-400	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa 21-400					
31	K	731091010.31	D+M Ocelová desková tělesa 21-1200	kus	7,000	5 000,00	35 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa 21-1200					
32	K	731091010.32	D+M Ocelová desková tělesa 22-1100	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	
	PP		D+M Ocelová desková tělesa 22-1100					
33	K	731091010.33	D+M Připojovací dvojitě rohové šroubení pro tělesa typ RLV-KS pro potrubí 15/1 mm	kus	1,000	450,00	450,00	
	PP		D+M Připojovací dvojitě rohové šroubení pro tělesa typ RLV-KS pro potrubí 15/1 mm					
34	K	731091010.34	D+M Připojovací dvojitě rohové šroubení pro tělesa typ RLV-KS pro potrubí 18/1 mm	kus	7,000	600,00	4 200,00	
	PP		D+M Připojovací dvojitě rohové šroubení pro tělesa typ RLV-KS pro potrubí 18/1 mm					
35	K	731091010.35	D+M Radiátorový rohový ventil typ RA - DN 15	kus	1,000	380,00	380,00	
	PP		D+M Radiátorový rohový ventil typ RA - DN 15					
36	K	731091010.36	D+M Radiátorový rohový ventil typ RA - DN 20	kus	3,000	350,00	1 050,00	
	PP		D+M Radiátorový rohový ventil typ RA - DN 20					
37	K	731091010.37	D+M Termostatická hlavice	kus	12,000	450,00	5 400,00	
	PP		D+M Termostatická hlavice					
38	K	731091010.38	D+M Radiátorové rohové šroubení RLV s uzavřením a vypouštěním DN 15	kus	2,000	350,00	700,00	
	PP		D+M Radiátorové rohové šroubení RLV s uzavřením a vypouštěním DN 15					
39	K	731091010.39	D+M Radiátorové rohové šroubení RLV s uzavřením a vypouštěním DN 20	kus	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		D+M Radiátorové rohové šroubení RLV s uzavřením a vypouštěním DN 20					
40	K	731091010.40	D+M Svorná šroubení pro Cu trubky 15/1 mm	kus	4,000	60,00	240,00	
	PP		D+M Svorná šroubení pro Cu trubky 15/1 mm					

000105

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	731091010.41	D+M Svorná šroubení pro Cu trubky 18/1 mm	kus	20,000	60,00	1 200,00	
	PP		D+M Svorná šroubení pro Cu trubky 18/1 mm					
42	K	731091010.42	D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 15/1 mm	m	7,000	300,00	2 100,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 15/1 mm					
43	K	731091010.43	D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 18/1 mm	m	35,000	350,00	12 250,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 18/1 mm					
44	K	731091010.44	D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 22/1 mm	m	1,000	400,00	400,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z měděných přesných trubek spojovaných kapilárním pájením včetně fitinků a spojek 22/1 mm					
45	K	731091010.45	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 10	m	40,000	180,00	7 200,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 10					
46	K	731091010.46	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 15	m	8,000	240,00	1 920,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 15					
47	K	731091010.47	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 20	m	67,000	350,00	23 450,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 20					
48	K	731091010.48	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 25	m	53,000	400,00	21 200,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 25					
49	K	731091010.49	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 32	m	37,000	500,00	18 500,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 32					
50	K	731091010.50	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 40	m	44,000	450,00	19 800,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 40					
51	K	731091010.51	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 50	m	6,000	660,00	3 960,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek DN 50					
52	K	731091010.52	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek -eventuální výměna v kanálku DN 20	m	7,000	280,00	1 960,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek -eventuální výměna v kanálku DN 20					
53	K	731091010.53	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek -eventuální výměna v kanálku DN 25	m	40,000	320,00	12 800,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek -eventuální výměna v kanálku DN 25					
54	K	731091010.54	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek -eventuální výměna v kanálku DN 32	m	16,000	360,00	5 760,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek-eventuální výměna v kanálku DN 32					
55	K	731091010.55	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek-eventuální výměna v kanálku DN 40	m	12,000	480,00	5 760,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek-eventuální výměna v kanálku DN 40					
56	K	731091010.56	D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek-eventuální výměna v kanálku hladkých 57/3 mm	m	31,000	560,00	17 360,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových závitových trubek-eventuální výměna v kanálku hladkých 57/3 mm					
57	K	731091010.57	D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 57/3 mm	m	112,000	760,00	85 120,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 57/3 mm					
58	K	731091010.58	D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 76/3 mm	m	74,000	960,00	71 040,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 76/3 mm					
59	K	731091010.59	D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 133/4,5 mm	m	10,000	2 250,00	22 500,00	
	PP		D+M Rozvodná potrubí z ocelových hladkých trubek 133/4,5 mm					
60	K	731091010.60	D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 15/1 mm	m	7,000	60,00	420,00	
	PP		D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 15/1 mm					
61	K	731091010.61	D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 18/1 mm	m	35,000	60,00	2 100,00	
	PP		D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 18/1 mm					
62	K	731091010.62	D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 22/1 mm	m	1,000	60,00	60,00	
	PP		D+M Tep. izolace Cu potrubí ve vnitřních prostorech pěnovými návlky tl. 10 mm 22/1 mm					
63	K	731091010.63	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 15/20 mm	m	8,000	140,00	1 120,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 15/20 mm					
64	K	731091010.64	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 20/20 mm	m	67,000	140,00	9 380,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 20/20 mm					
65	K	731091010.65	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 25/20 mm	m	53,000	140,00	7 420,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 25/20 mm					
66	K	731091010.66	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 32/30 mm	m	37,000	140,00	5 180,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 32/30 mm					
67	K	731091010.67	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 40/40 mm	m	44,000	160,00	7 040,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 40/40 mm					
68	K	731091010.68	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 50/40 mm	m	6,000	200,00	1 200,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubcemi s Al. Fólií - 1.PP DN 50/40 mm					

000107

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	731091010.69	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 57/3-40 mm	m	112,000	200,00	22 400,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 57/3-40 mm					
70	K	731091010.70	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 76/3-50 mm	m	74,000	220,00	16 280,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 76/3-50 mm					
71	K	731091010.71	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 133/4,5-100 mm	m	10,000	600,00	6 000,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami s Al. Fólií - 1.PP 133/4,5-100 mm					
72	K	731091010.72	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 20/20 mm	m	7,000	120,00	840,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 20/20 mm					
73	K	731091010.73	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 25/20 mm	m	40,000	140,00	5 600,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 25/20 mm					
74	K	731091010.74	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 32/30 mm	m	16,000	160,00	2 560,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 32/30 mm					
75	K	731091010.75	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 40/40 mm	m	12,000	160,00	1 920,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku DN 40/40 mm					
76	K	731091010.76	D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku 57/3-40 mm	m	31,000	180,00	5 580,00	
	PP		D+M Tepelná izolace ocelových potrubí trubkami - v kanálku 57/3-40 mm					
77	K	731091010.77	D+M Tepelná izolace rozdělovačů pásy v tl. 100 mm	m	3,000	860,00	2 580,00	
	PP		D+M Tepelná izolace rozdělovačů pásy v tl. 100 mm					
78	K	731091010.78	Antikoroziní základní nátěry ocelových potrubí	m	557,000	160,00	89 120,00	
	PP		Antikoroziní základní nátěry ocelových potrubí					
79	K	731091010.79	Tlaková zkouška	m	48,000	250,00	12 000,00	
	PP		Tlaková zkouška					
80	K	731091010.80	Topná zkouška	m	156,000	300,00	46 800,00	
	PP		Topná zkouška					
81	K	731091020	Demontáž + likvidace stávajícího ústředního vytápění	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávajícího ústředního vytápění					
82	K	731091050	Stavební přípomoc	%	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Stavební přípomoc					
83	K	998731202.1	Přesun hmot procentní pro ÚT v objektech v do 12 m	%	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro ÚT v objektech v do 12 m					

000103

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.5 - Chlazení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 811 900,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 811 900,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
380 499,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 192 399,00

000109

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Ptanině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.5 - Chlazení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 811 900,00

D1 - Strojní chlazení

642 900,00

D2 - Montážní materiál

189 050,00

D3 - Montáž

170 000,00

D4 - Technická podpora

17 000,00

D5 - Chladicí box

580 000,00

D6 - Výbava boxů

26 950,00

D2 - Montážní materiál

10 000,00

D3 - Montáž

87 000,00

D4 - Technická podpora

34 000,00

D7 - Demontáže

55 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.5 - Chlazení

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 811 900,00

D D1 Strojní chlazení 642 900,00

1	K	Pol563	Kondenzační jednotka kondenzační jednotka jednotka vč. sběrače a vzduchového kondenzátoru	kus	1,000	345 000,00	345 000,00	
	PP		Kondenzační jednotka kondenzační jednotka jednotka vč. sběrače a vzduchového kondenzátoru					
2	K	Pol564	Topení kompresoru	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Topení kompresoru					
3	K	Pol565	kryt	kus	1,000	80 000,00	80 000,00	
	PP		kryt					
4	K	Pol568	Napájecí místo	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	PP		Napájecí místo					
5	K	Pol569	Regulační pozice s elektronickým regulátorem	kus	2,000	28 500,00	57 000,00	
	PP		Regulační pozice s elektronickým regulátorem					
6	K	Pol570	Výparníky CHB 1.PP	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Výparníky CHB 1.PP					
7	K	Pol571	CHB 1.NP	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		CHB 1.NP					
8	K	Pol572	Automatika Teplotní prostorová sonda	kus	4,000	600,00	2 400,00	
	PP		Automatika Teplotní prostorová sonda					

000111

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	Pol573	Uzavírací kulové ventily	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	
	PP		Uzavírací kulové ventily					
10	K	Pol574	- kulový uzavírací ventil	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		- kulový uzavírací ventil					
11	K	Pol575	Náhradní kapalinové vložky filtr-dehydrátorů DN/DC vložka pro DCR	kus	1,000	900,00	900,00	
	PP		Náhradní kapalinové vložky filtr-dehydrátorů DN/DC vložka pro DCR					
12	K	Pol576	Kapalinové filtr-dehydrátory pozic filtrdehydrátor, 12mm	kus	1,000	950,00	950,00	
	PP		Kapalinové filtr-dehydrátory pozic filtrdehydrátor, 12mm					
13	K	Pol577	Kapalinové filtr-dehydrátory pozic filtrdehydrátor, 6mm	kus	2,000	2 250,00	4 500,00	
	PP		Kapalinové filtr-dehydrátory pozic filtrdehydrátor, 6mm					
14	K	Pol578	Průhledítka	kus	1,000	1 650,00	1 650,00	
	PP		Průhledítka					
15	K	Pol579	Průhledítka	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
	PP		Průhledítka					
16	K	Pol580	Elektromagnetické ventily, vč. cívy 6 mm	kus	2,000	3 150,00	6 300,00	
	PP		Elektromagnetické ventily, vč. cívy 6 mm					
17	K	Pol581	Vstříkovací ventily 10x12 flare	kus	2,000	4 850,00	9 700,00	
	PP		Vstříkovací ventily 10x12 flare					
18	K	Pol582	Dýza pro vstříkovací ventily	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
	PP		Dýza pro vstříkovací ventily					
D	D2		Montážní materiál				189 050,00	
19	K	Pol583	Potrubní rozvody Cu potrubí vč. kabeláže, ohybů, sifonů - celkem	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		Potrubní rozvody Cu potrubí vč. kabeláže, ohybů, sifonů - celkem					
20	K	Pol584	Média Náplní chladiva	kus	50,000	620,00	31 000,00	
	PP		Média Náplní chladiva					
21	K	Pol585	Esterový olej	kus	5,000	1 850,00	9 250,00	
	PP		Esterový olej					
22	K	Pol586	Pájky Pájky	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00	
	PP		Pájky Pájky					
23	K	Pol587	Izolace Izolace AC tloušťky 9 mm, hadice	kus	100,000	40,00	4 000,00	
	PP		Izolace Izolace AC tloušťky 9 mm, hadice					

000112

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	Pol588	Samolepicí páska 15x100mmx3mm	kus	4,000	1 250,00	5 000,00	
	PP		Samolepicí páska 15x100mmx3mm					
25	K	Pol590	Závěsy Závěsy Závrtová tyč M8 x 1000 mm	soubor	1,000	14 500,00	14 500,00	
	PP		Závěsy Závěsy Závrtová tyč M8 x 1000 mm					
26	K	Pol591	Spojovací matice	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00	
	PP		Spojovací matice					
27	K	Pol592	Objímka jednořubová	soubor	1,000	3 650,00	3 650,00	
	PP		Objímka jednořubová					
28	K	Pol593	Matice M8	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00	
	PP		Matice M8					
29	K	Pol594	Ostatní a elektro materiál Montážní materiál Odpadní potrubí	kus	2,000	1 600,00	3 200,00	
	PP		Ostatní a elektro materiál Montážní materiál Odpadní potrubí					
30	K	Pol595	Odborný odhad Montážní materiál elektro	kus	1,000	17 500,00	17 500,00	
	PP		Odborný odhad Montážní materiál elektro					
D	D3	Montáž					170 000,00	
31	K	Pol596	Montáž chladicí technologie Montážní práce Montáž potrubních rozvodů	soubor	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		Montáž chladicí technologie Montážní práce Montáž potrubních rozvodů					
32	K	Pol597	Montáž zařízení	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Montáž zařízení					
33	K	Pol598	Montáž elektro rozvodů	soubor	1,000	32 500,00	32 500,00	
	PP		Montáž elektro rozvodů					
34	K	Pol599	Montáž odpadního potrubí - kondenzátu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Montáž odpadního potrubí - kondenzátu					
35	K	Pol600	Revize Revize elektro	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	
	PP		Revize Revize elektro					
36	K	Pol601	Revize tlakových nádob	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		Revize tlakových nádob					
37	K	Pol602	Revize regulovaných látek	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Revize regulovaných látek					

D D4

Technická podpora

17 000,00

000113

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	Pol604	Zaškolení obsluhy	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		Zaškolení obsluhy					
39	K	Pol605	Zkušební provoz	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Zkušební provoz					

D D5

Chladicí box

580 000,00

40	K	Pol606	CHB 1.PP Stavebnicový modulový box, systém spojení panelů pero-drážka s excentrickým zámkem vč. rohových sloupků, opláštění žárově pozinkovaný plech RAL9010, tloušťka PUR izolace 75 mm, podlaha sendvičová - povrchové krytí 2 mm AlMg3 plech s protiskluzov	kus	1,000	250 000,00	250 000,00	
	PP		CHB 1.PP Stavebnicový modulový box, systém spojení panelů pero-drážka s excentrickým zámkem vč. rohových sloupků, opláštění žárově pozinkovaný plech RAL9010, tloušťka PUR izolace 75 mm, podlaha sendvičová - povrchové krytí 2 mm AlMg3 plech s protiskluzovou úpravou vnitřní rozměr 2100 x 2850 x 2200 mm					

41	K	Pol607	CHB 1.NP Stavebnicový modulový box, systém spojení panelů pero-drážka s excentrickým zámkem vč. rohových sloupků, opláštění žárově pozinkovaný plech RAL9010, tloušťka PUR izolace 75 mm, podlaha sendvičová - povrchové krytí 2 mm AlMg3 plech s protiskluzov	kus	1,000	225 000,00	225 000,00	
	PP		CHB 1.NP Stavebnicový modulový box, systém spojení panelů pero-drážka s excentrickým zámkem vč. rohových sloupků, opláštění žárově pozinkovaný plech RAL9010, tloušťka PUR izolace 75 mm, podlaha sendvičová - povrchové krytí 2 mm AlMg3 plech s protiskluzovou úpravou vnitřní rozměr 2100 x 2200 x 2200 mm					

42	K	Pol608	Dveře bíle lakované, včetně zamykání a bezpečnostního otvírání zevnitř boxu, vč zárubně. světlost dveří 800 x 2000 (š x v) mm	kus	2,000	52 500,00	105 000,00	
	PP		Dveře bíle lakované, včetně zamykání a bezpečnostního otvírání zevnitř boxu, vč zárubně. světlost dveří 800 x 2000 (š x v) mm					

D D6

Výbava boxů

26 950,00

43	K	Pol609	Osvětlení zářivka 72W, vč. el. rozvodů NTC 6x40mm	kus	2,000	4 000,00	8 000,00	
	PP		Osvětlení zářivka 72W, vč. el. rozvodů NTC 6x40mm					
44	K	Pol610	Lišty rohové oblé Vnitřní rohové zaoblené lišty, stěna/stěna, podlaha/stěna	kus	37,000	350,00	12 950,00	
	PP		Lišty rohové oblé Vnitřní rohové zaoblené lišty, stěna/stěna, podlaha/stěna					
45	K	Pol611	Lišty dveřního otvoru Zalisťování dveřního otvoru mezi boxem a stavbou	kus	12,000	500,00	6 000,00	
	PP		Lišty dveřního otvoru Zalisťování dveřního otvoru mezi boxem a stavbou					

D DZ

Montážní materiál

10 000,00

46	K	Pol612	Drobný montážní materiál Nespecifikovaný materiál	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
----	---	--------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

000114

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

PP Drobný montážní materiál Nespecifikovaný materiál

D D3 Montáž 87 000,00

47	K	Pol613	Montáž boxů Montážní práce Montáž chladicích boxů	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00	
----	---	--------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PP Montáž boxů Montážní práce Montáž chladicích boxů

48	K	Pol614	Montáž dveří	soubor	1,000	18 500,00	18 500,00	
----	---	--------	--------------	--------	-------	-----------	-----------	--

PP Montáž dveří

49	K	Pol615	Montáž osvětlení vč. elektro rozvodů	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
----	---	--------	--------------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PP Montáž osvětlení vč. elektro rozvodů

50	K	Pol616	Revize Revize elektro	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
----	---	--------	-----------------------	--------	-------	----------	----------	--

PP Revize Revize elektro

D D4 Technická podpora 34 000,00

51	K	Pol617	Technická podpora zakázky Engineering a koordinace	soubor	1,000	32 500,00	32 500,00	
----	---	--------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

PP Technická podpora zakázky Engineering a koordinace

52	K	Pol618	Zaškolení obsluhy	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
----	---	--------	-------------------	--------	-------	----------	----------	--

PP Zaškolení obsluhy

D D7 Demontáže 55 000,00

53	K	Pol619	Demontáž + likvidace stávající chlazení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
----	---	--------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PP Demontáž + likvidace stávající chlazení

54	K	Pol620	Stavební přípomoc	%	1,000	20 000,00	20 000,00	
----	---	--------	-------------------	---	-------	-----------	-----------	--

PP Stavební přípomoc

55	K	Pol621	Přesun hmot procentní pro chlazení v objektech v do 12 m	%	1,000	20 000,00	20 000,00	
----	---	--------	--	---	-------	-----------	-----------	--

PP Přesun hmot procentní pro chlazení v objektech v do 12 m

000111

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Ptanině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.6 - Měření a regulace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

673 849,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	673 849,91	21,00%	141 508,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

815 358,39

000116

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.6 - Měření a regulace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

673 849,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	673 849,91	21,00%	141 508,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

815 358,39

00011

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.6 - Měření a regulace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

673 849,91

D1 - Přístroje

95 318,80

D2 - Řídicí systém

105 000,00

D3 - Rozvaděče

185 000,00

D4 - Kabely a trasy

288 531,11

000118

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.6 - Měření a regulace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

673 849,91

D D1 Přístroje 95 318,80

1	K	Pol258	Klapkový servopohon se zpětným pružinovým chodem , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 - příslušenství : spínací kontakt koncové polohy , pozn.: ovládání uzavíracích klapek	ks	4,000	6 000,00	24 000,00	
	PP		Klapkový servopohon se zpětným pružinovým chodem , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 - příslušenství : spínací kontakt koncové polohy , pozn.: ovládání uzavíracích klapek					
2	K	Pol259	Klapkový servopohon , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm,proporcionální řízení 0-10V, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 , pozn.: ovládání uzavíracích klapek	ks	2,000	4 000,00	8 000,00	
	PP		Klapkový servopohon , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm,proporcionální řízení 0-10V, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 , pozn.: ovládání uzavíracích klapek					
3	K	Pol260	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	4,000	649,00	2 596,00	
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
4	K	Pol261	Kanálové teplotní čidlo NI1000, 150mm	ks	6,000	1 003,00	6 018,00	
	PP		Kanálové teplotní čidlo NI1000, 150mm					
5	K	Pol262	Příložné teplotní čidlo NI1000	ks	2,000	631,00	1 062,00	
	PP		Příložné teplotní čidlo NI1000					
6	K	Pol263	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	4,000	649,00	2 596,00	

00119

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
7	K	Pol264	Protizámrazový termostat kapilárový -10.. +12°C, 6m, IP54	ks	2,000	2 183,00	4 366,00	
	PP		Protizámrazový termostat kapilárový -10.. +12°C, 6m, IP54					
8	K	Pol265	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	2,000	649,00	1 298,00	
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
9	K	Pol266	Regulační třicestný směšovač + servopohon s modulacním signálem pro KV, napájecí napětí : 24V AC, IP : 42, ovládání 0..10 V DC - pouze připojit - dodávka technologa VZT	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		Regulační třicestný směšovač + servopohon s modulacním signálem pro RV, napájecí napětí : 24V AC, IP : 42, ovládání 0..10 V DC - pouze připojit - dodávka technologa VZT					
10	K	Pol267	prosotorový ovladač - tlačítko černé + kontrolka modrá	ks	2,000	767,00	1 534,00	
	PP		prosotorový ovladač - tlačítko černé + kontrolka modrá					
11	K	Pol268	Klapkový servopohon se zpětným pružinovým chodem , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 - příslušenství : spínací kontakt koncové polohy , pozn.: ovládání uzavíracích klapek	ks	2,000	5 321,80	10 643,60	
	PP		Klapkový servopohon se zpětným pružinovým chodem , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 - příslušenství : spínací kontakt koncové polohy , pozn.: ovládání uzavíracích klapek					
12	K	Pol269	Klapkový servopohon , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm,proporcionální řízení 0-10V, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 , pozn.: ovládání uzavíracích klapek	ks	1,000	3 628,50	3 628,50	
	PP		Klapkový servopohon , napájecí napětí: 24V AC 50/60 Hz, minimální přestavná momentová síla: 10Nm,proporcionální řízení 0-10V, úhel natočení páky: 95°, krytí přístroje: IP54 . pozn.: ovládání uzavíracích klapek					
13	K	Pol270	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	2,000	649,00	1 298,00	
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
14	K	Pol271	Kanálové teplotní čidlo NH1000, 150mm	ks	3,000	1 003,00	3 009,00	
	PP		Kanálové teplotní čidlo NH1000, 150mm					
15	K	Pol272	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	2,000	649,00	1 298,00	
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
16	K	Pol273	Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa	ks	1,000	649,00	649,00	
	PP		Diferenční manostat nastavitelný 20..300 Pa					
17	K	Pol274	prosotorový ovladač - tlačítko černé 2x + kontrolka modrá	ks	1,000	1 003,00	1 003,00	
	PP		prosotorový ovladač - tlačítko černé 2x + kontrolka modrá					
18	K	Pol275	Snímač tlaku , rozsah: 0 až 600 kPa, výstup: 4 až 20 mA, Přesnost: 1%, el.připojení: konektor,	ks	1,000	2 950,00	2 950,00	
	PP		Snímač tlaku , rozsah: 0 až 600 kPa, výstup: 4 až 20 mA, Přesnost: 1%, el.připojení: konektor,					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	Pol276	Snímač teploty v provedení do potrubí, snímací prvek: NI1000, měřicí rozsah: -30 až 150 °C, přesnost měření: třída B, délka stopky: 100 mm, krytí: IP 65, příslušenství: nerezová jímka se závitem G 1/2"vody , , pozn.: měření teploty TV	ks	2,000	1 003,00	2 006,00	
	PP		Snímač teploty v provedení do potrubí, snímací prvek: NI1000, měřicí rozsah: -30 až 150 °C, přesnost měření: třída B, délka stopky: 100 mm, krytí: IP 65, příslušenství: nerezová jímka se závitem G 1/2"vody , , pozn.: měření teploty TV					
20	K	Pol277	Snímač teploty v provedení do prostoru, snímací prvek: NI1000, měřicí rozsah: -30 až 60 °C, přesnost měření: třída B, krytí: IP 65, pozn.: měření prostorové teploty	ks	1,000	531,00	531,00	
	PP		Snímač teploty v provedení do prostoru, snímací prvek: NI1000, měřicí rozsah: -30 až 60 °C, přesnost měření: třída B, krytí: IP 65, pozn.: měření prostorové teploty					
21	K	Pol278	Příložné teplotní čidlo NI1000	ks	1,000	531,00	531,00	
	PP		Příložné teplotní čidlo NI1000					
22	K	Pol279	Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN20, PN 16, Kvs 6,3, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC	ks	1,000	4 354,20	4 354,20	
	PP		Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN20, PN 16, Kvs 6,3, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC					
23	K	Pol280	Příložné teplotní čidlo NI1000	ks	1,000	531,00	531,00	
	PP		Příložné teplotní čidlo NI1000					
24	K	Pol281	Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN32, PN 16, Kvs 16, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC	ks	1,000	6 531,30	6 531,30	
	PP		Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN32, PN 16, Kvs 16, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC					
25	K	Pol282	Příložné teplotní čidlo NI1000	ks	1,000	531,00	531,00	
	PP		Příložné teplotní čidlo NI1000					
26	K	Pol283	Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN20, PN 16, Kvs 6,3, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC	ks	1,000	4 354,20	4 354,20	
	PP		Dvoucestný regulační ventil reverzní, DN20, PN 16, Kvs 6,3, šedá lití, připojení nátrubek s přivařovacím šroubením (včetně šroubení) + servopohon 24V AC s proporcionálním řízením 0-10V DC					
	D	D2	Řídicí systém				105 000,00	
27	K	Pol284	Řídicí systém RMD1 dle projektové dokumentace - AO=16, AI=20, DO=24, DI=48, obslužný terminál na rozvaděči, komunikace ethernet, datová linka rs485, Web-Serverové rozhraní pro barevná grafická schémata technologie, switch	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00	

000121

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

PP

Rídicí systém RMD1 dle projektové dokumentace - AO=16, AI=20, DO=24, DI=48, obslužný terminál na rozvaděči, komunikace ethernet, datová linka rs485, Web-Serverové rozhraní pro barevná grafická schémata technologie, switch

D D3

Rozvaděče

185 000,00

28	K	Pol285	Rozvaděč RM - oceloplechový nástěnný rozvaděče, dle požadavku řídicího systému, včetně kompletní elektrovýzbroje	kpl	1,000	185 000,00	185 000,00	
----	---	--------	--	-----	-------	------------	------------	--

PP

Rozvaděč RM - oceloplechový nástěnný rozvaděče, dle požadavku řídicího systému, včetně kompletní elektrovýzbroje

P

Poznámka k položce:

(napájení řídicího systému, oběhového čerpadla a akčních členů, zásuvka pro servisní účely, signálka, akustická signálka, tlačítka kvítace, hlavní vypínač, jističi jednotlivých okruhů, přepětová ochrana s VF filtrem, atd.. Dle výkresů a požadavků zvoleného systému)

D D4

Kabely a trasy

288 531,11

29	K	Pol286	Kabel JYTY 2x1	m	562,000	6,00	3 373,89	
----	---	--------	----------------	---	---------	------	----------	--

PP

Kabel JYTY 2x1

30	K	Pol287	Kabel JYTY 4x1	m	557,000	10,20	5 683,98	
----	---	--------	----------------	---	---------	-------	----------	--

PP

Kabel JYTY 4x1

31	K	Pol288	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	125,000	10,13	1 266,08	
----	---	--------	--------------------	---	---------	-------	----------	--

PP

Kabel CYKY-J 3x1,5

32	K	Pol289	elektroinstalační trubka včetně úchytného materiálu	m	95,000	14,20	1 348,97	
----	---	--------	---	---	--------	-------	----------	--

PP

elektroinstalační trubka včetně úchytného materiálu

33	K	Pol290	Drátěný rošt 54/100mm, galvanizovaný, včetně příslušenství pro montáž	m	18,000	180,12	3 242,07	
----	---	--------	---	---	--------	--------	----------	--

PP

Drátěný rošt 54/100mm, galvanizovaný, včetně příslušenství pro montáž

34	K	Pol291	Drátěný rošt 54/300mm, galvanizovaný, včetně příslušenství pro montáž	m	5,000	372,79	1 863,93	
----	---	--------	---	---	-------	--------	----------	--

PP

Drátěný rošt 54/300mm, galvanizovaný, včetně příslušenství pro montáž

35	K	Pol292	Montážní a upevňovací materiál (krabice, svorky, hmoždinky, vruty, apod.)	kpl	1,000	4 130,00	4 130,00	
----	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

PP

Montážní a upevňovací materiál (krabice, svorky, hmoždinky, vruty, apod.)

36	K	Pol293	Aplikační software - dispečink - licence	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
----	---	--------	--	-----	-------	----------	----------	--

PP

Aplikační software - dispečink - licence

37	K	Pol294	Aplikační software dispečink - práce	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
----	---	--------	--------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

Aplikační software dispečink - práce

38	K	Pol295	Aplikační software - DDC/PLC stanic	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
----	---	--------	-------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

Aplikační software - DDC/PLC stanic

000122

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	Pol296	Přístrojová montáž DDC/PLC - rozvaděče	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Přístrojová montáž DDC/PLC - rozvaděče					
40	K	Pol297	Montážní práce elektro částí	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Montážní práce elektro částí					
41	K	Pol298	Montážní práce nosných konstrukcí	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
	PP		Montážní práce nosných konstrukcí					
42	K	Pol299	Demontáž stávajícího silnoproudu, slaboproudu a MaR	kpl	1,000	33 000,00	33 000,00	
	PP		Demontáž stávajícího silnoproudu, slaboproudu a MaR					
43	K	Pol300	Stavební přípomoc	%	2,000	3 896,09	7 792,19	
	PP		Stavební přípomoc					
44	K	Pol301	Předkomplexní zkoušky zařízení	kpl	1,000	4 620,00	4 620,00	
	PP		Předkomplexní zkoušky zařízení					
45	K	Pol302	Komplexní zkoušky	kpl	1,000	7 656,00	7 656,00	
	PP		Komplexní zkoušky					
46	K	Pol303	Mimostaveništní doprava	kpl	1,000	6 254,00	6 254,00	
	PP		Mimostaveništní doprava					
47	K	Pol304	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	
	PP		Zaškolení obsluhy					
48	K	Pol305	Podíl přidružených výkonů	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Podíl přidružených výkonů					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč.systemových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

1 211 383,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 211 383,73	21,00%	254 390,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 465 774,31

000124

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 211 383,73

D1 - Osvětlení

280 414,73

D2 - Přístroje

74 473,29

D3 - Kably, vodiče, přípojnice

278 440,42

D4 - Instalační materiál

144 555,29

D5 - Rozvaděče

311 000,00

D6 - Ostatní

122 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 211 383,73

D	D1	Osvětlení					280 414,73	
3	K	Pol308	D+M A1 - svítidlo podhledové "downlight" 2x18W, IP20	ks	5,000	1 600,00	8 000,00	
	PP		D+M A1 - svítidlo podhledové "downlight" 2x18W, IP20					
4	K	Pol309	D+M A2 - svítidlo podhledové "downlight" 2x26W, IP20	ks	23,000	1 600,00	36 800,00	
	PP		D+M A2 - svítidlo podhledové "downlight" 2x26W, IP20					
5	K	Pol310	D+M A2N - svítidlo podhledové "downlight" 2x26W, IP20, nouzový modul	ks	3,000	2 600,00	7 800,00	
	PP		D+M A2N - svítidlo podhledové "downlight" 2x26W, IP20, nouzový modul					
6	K	Pol311	D+M B1 - svítidlo přisazené technické 1x36W, IP65	ks	5,000	805,93	4 029,66	
	PP		D+M B1 - svítidlo přisazené technické 1x36W, IP65					
7	K	Pol312	D+M B2 - svítidlo přisazené technické 1x58W, IP65	ks	8,000	938,64	7 493,13	
	PP		D+M B2 - svítidlo přisazené technické 1x58W, IP65					
8	K	Pol313	D+M B3 - svítidlo přisazené technické 2x36W, IP65	ks	2,000	999,99	1 999,99	
	PP		D+M B3 - svítidlo přisazené technické 2x36W, IP65					
9	K	Pol314	D+M B4 - svítidlo přisazené technické 2x58W, IP65	ks	3,000	1 220,11	3 660,33	
	PP		D+M B4 - svítidlo přisazené technické 2x58W, IP65					
10	K	Pol315	D+M D1 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, prismatický kryt, IP54	ks	30,000	3 650,00	109 500,00	
	PP		D+M D1 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, prismatický kryt, IP54					

000120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	Pol316	D+M D1N - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, prismatický kryt, IP54, nouzový modul	ks	2,000	3 522,85	7 045,71	
	PP		D+M D1N - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, prismatický kryt, IP54, nouzový modul					
12	K	Pol317	D+M D2 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, leštěná mřížka, IP20	ks	4,000	1 371,48	5 485,91	
	PP		D+M D2 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, leštěná mřížka, IP20					
13	K	Pol318	D+M D3 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, matovaná mřížka, IP20	ks	34,000	1 600,00	54 400,00	
	PP		D+M D3 - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, matovaná mřížka, IP20					
14	K	Pol319	D+M D3N - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, matovaná mřížka, IP20, nouzový modul	ks	4,000	2 600,00	10 400,00	
	PP		D+M D3N - svítidlo podhledové 600x600 4x14W, matovaná mřížka, IP20, nouzový modul					
15	K	Pol320	D+M N1 - svítidlo nouzové přisazené 1x24W, IP40, záloha 1hod., piktogram	ks	17,000	1 400,00	23 800,00	
	PP		D+M N1 - svítidlo nouzové přisazené 1x24W, IP40, záloha 1hod., piktogram					

D D2 Přístroje

74 473,29

16	K	Pol321	D+M Spínač jednopólový 10A/230V, IP20	ks	26,000	250,00	6 500,00	
	PP		D+M Spínač jednopólový 10A/230V, IP20					
17	K	Pol322	D+M Přepínač sériový 10A/230V, IP20	ks	2,000	229,33	458,66	
	PP		D+M Přepínač sériový 10A/230V, IP20					
18	K	Pol323	D+M Přepínač střídavý 10A/230V, IP20	ks	2,000	201,07	402,14	
	PP		D+M Přepínač střídavý 10A/230V, IP20					
19	K	Pol324	D+M Spínač jednopólový 10A/230V, IP44	ks	6,000	220,14	1 320,84	
	PP		D+M Spínač jednopólový 10A/230V, IP44					
20	K	Pol325	D+M Přepínač sériový 10A/230V, IP44	ks	1,000	241,92	241,92	
	PP		D+M Přepínač sériový 10A/230V, IP44					
21	K	Pol326	D+M Přepínač střídavý 10A/230V, IP44	ks	2,000	220,14	440,28	
	PP		D+M Přepínač střídavý 10A/230V, IP44					
22	K	Pol327	D+M Tlačítkový ovladač s orientační sign. 10A/230V, IP20	ks	15,000	227,00	3 404,98	
	PP		D+M Tlačítkový ovladač s orientační sign. 10A/230V, IP20					
23	K	Pol328	D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20	ks	55,000	188,08	10 234,64	
	PP		D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20					
24	K	Pol329	D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP44	ks	37,000	229,33	8 485,26	
	PP		D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP44					
25	K	Pol330	D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP44, na povrch	ks	10,000	148,64	1 486,43	
	PP		D+M Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP44, na povrch					

000127

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	Pol331	D+M Zásuvka jednonásobná 16A/400V, IP44	ks	8,000	229,33	1 834,65	
	PP		D+M Zásuvka jednonásobná 16A/400V, IP44					
27	K	Pol332	D+M Zásuvková skříň 1x16A/400V, 2x16A/230V, IP44	ks	1,000	2 611,80	2 611,80	
	PP		D+M Zásuvková skříň 1x16A/400V, 2x16A/230V, IP44					
28	K	Pol333	D+M Spínač průmyslový do 100A/400V, IP44	ks	15,000	2 289,10	34 336,44	
	PP		D+M Spínač průmyslový do 100A/400V, IP44					
29	K	Pol334	D+M Bezpečnostní tlačítko TOTAL-STOP, STOP-GASTRO	ks	4,000	678,81	2 715,25	
	PP		D+M Bezpečnostní tlačítko TOTAL-STOP, STOP-GASTRO					
D D3 Kabely, vodiče, přípojnice							278 440,42	
30	K	Pol335	D+M Kabel CYKY-O 2x1,5 mm2	m	60,000	21,04	1 262,28	
	PP		D+M Kabel CYKY-O 2x1,5 mm2					
31	K	Pol336	D+M Kabel CYKY-O 3x1,5 mm2	m	275,000	23,33	6 415,38	
	PP		D+M Kabel CYKY-O 3x1,5 mm2					
32	K	Pol337	D+M Kabel CYKY-J 3x1,5 mm2	m	980,000	23,33	22 862,08	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 3x1,5 mm2					
33	K	Pol338	D+M Kabel CYKY-J 5x1,5 mm2	m	565,000	29,87	16 879,27	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x1,5 mm2					
34	K	Pol339	D+M Kabel CYKY-J 3x2,5 mm2	m	1 150,000	29,89	34 143,80	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 3x2,5 mm2					
35	K	Pol340	D+M Kabel CYKY-J 5x2,5 mm2	m	175,000	40,25	7 044,30	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x2,5 mm2					
36	K	Pol341	D+M Kabel CYKY-J 5x4 mm2	m	120,000	60,84	7 300,63	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x4 mm2					
37	K	Pol342	D+M Kabel CYKY-J 5x6 mm2	m	80,000	83,55	6 684,32	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x6 mm2					
38	K	Pol343	D+M Kabel CYKY-J 5x10 mm2	m	170,000	129,69	22 047,61	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x10 mm2					
39	K	Pol344	D+M Kabel CYKY-J 5x16 mm2	m	210,000	196,42	41 248,97	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 5x16 mm2					
40	K	Pol345	D+M Kabel CYKY-J 3x50+35 mm2	m	35,000	388,89	13 611,19	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 3x50+35 mm2					

000128

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	Pol346	D+M Kabel CYKY-J 3x70+50 mm2	m	42,000	680,00	24 360,00	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 3x70+50 mm2					
42	K	Pol347	D+M Kabel CYKY-J 3x240+120 mm2	m	17,000	1 750,00	29 750,00	
	PP		D+M Kabel CYKY-J 3x240+120 mm2					
43	K	Pol348	D+M Kabel CGSG-J 3x1,5 mm2	m	35,000	29,06	1 017,12	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 3x1,5 mm2					
44	K	Pol349	D+M Kabel CGSG-J 5x1,5 mm2	m	58,000	38,90	2 255,98	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x1,5 mm2					
45	K	Pol350	D+M Kabel CGSG-J 3x2,5 mm2	m	44,000	37,98	1 671,31	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 3x2,5 mm2					
46	K	Pol351	D+M Kabel CGSG-J 5x2,5 mm2	m	32,000	53,62	1 715,74	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x2,5 mm2					
47	K	Pol352	D+M Kabel CGSG-J 5x4 mm2	m	18,000	80,72	1 452,89	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x4 mm2					
48	K	Pol353	D+M Kabel CGSG-J 5x6 mm2	m	22,000	109,38	2 406,37	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x6 mm2					
49	K	Pol354	D+M Kabel CGSG-J 5x10 mm2	m	48,000	162,29	7 790,04	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x10 mm2					
50	K	Pol355	D+M Kabel CGSG-J 5x16 mm2	m	65,000	229,43	14 912,68	
	PP		D+M Kabel CGSG-J 5x16 mm2					
51	K	Pol356	D+M Kabel CXKH-V-J 3x1,5 mm2	m	28,000	35,25	986,96	
	PP		D+M Kabel CXKH-V-J 3x1,5 mm2					
52	K	Pol357	D+M Vodič CY 6 mm2 - zeleno/žlutá	m	285,000	25,66	7 313,87	
	PP		D+M Vodič CY 6 mm2 - zeleno/žlutá					
53	K	Pol358	D+M Vodič CY 10 mm2 - zeleno/žlutá	m	35,000	33,84	1 184,30	
	PP		D+M Vodič CY 10 mm2 - zeleno/žlutá					
54	K	Pol359	D+M Vodič CY 50 mm2 - zeleno/žlutá	m	18,000	117,95	2 123,33	
	PP		D+M Vodič CY 50 mm2 - zeleno/žlutá					
	D	D4	Instalační materiál				144 555,29	
55	K	Pol360	D+M Krabice přístrojová	ks	164,000	37,71	6 184,14	
	PP		D+M Krabice přístrojová					

000129

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	Pol361	D+M Krabice (pětipólová svork.)	ks	85,000	179,05	15 219,42	
	PP		D+M Krabice (pětipólová svork.)					
57	K	Pol362	D+M Elektroinstalační trubka ohebná super do pr. 50mm (750 N)	m	235,000	72,85	17 120,31	
	PP		D+M Elektroinstalační trubka ohebná super do pr. 50mm (750 N)					
58	K	Pol363	D+M Elektroinstalační trubka tuhá do pr.40 mm (750 N)	m	110,000	71,84	7 902,14	
	PP		D+M Elektroinstalační trubka tuhá do pr.40 mm (750 N)					
59	K	Pol364	D+M Kabelová chránička do pr.63 mm	m	5,000	57,60	287,98	
	PP		D+M Kabelová chránička do pr.63 mm					
60	K	Pol365	D+M Kabelová lávka 400/60	m	46,000	408,54	18 792,66	
	PP		D+M Kabelová lávka 400/60					
61	K	Pol366	D+M Kabelový žlab ocelový 250/50 s víkem	m	25,000	563,71	14 092,64	
	PP		D+M Kabelový žlab ocelový 250/50 s víkem					
62	K	Pol367	D+M Kabelový žlab ocelový 125/50 s víkem	m	92,000	359,81	33 102,91	
	PP		D+M Kabelový žlab ocelový 125/50 s víkem					
63	K	Pol368	D+M Kabelový žlab ocelový 62/50 s víkem	m	44,000	298,09	13 027,81	
	PP		D+M Kabelový žlab ocelový 62/50 s víkem					
64	K	Pol369	D+M Drátěný žlab 50/50	m	22,000	205,78	4 527,10	
	PP		D+M Drátěný žlab 50/50					
65	K	Pol370	D+M Drátěný žlab 100/50	m	35,000	233,01	8 155,27	
	PP		D+M Drátěný žlab 100/50					
66	K	Pol371	D+M Wago svorka do 5x2,5 mm ²	ks	195,000	10,42	1 615,60	
	PP		D+M Wago svorka do 5x2,5 mm ²					
67	K	Pol372	D+M Svorkovnice hlavního pospojování	ks	1,000	616,27	616,27	
	PP		D+M Svorkovnice hlavního pospojování					
68	K	Pol373	D+M Svorka zemnicí vč. Cu pásku	ks	55,000	71,11	3 911,04	
	PP		D+M Svorka zemnicí vč. Cu pásku					

D D5

Rozvaděče

311 000,00

69	K	Pol374	D+M Rozvaděč R0.1 - zapuštěný oceloplechový 800x2000x400, IP40/IP20, viz výkres č.06	kpl	1,000	125 000,00	125 000,00	
	PP		D+M Rozvaděč R0.1 - zapuštěný oceloplechový 800x2000x400, IP40/IP20, viz výkres č.06					
70	K	Pol375	D+M Rozvaděč R0.2 - zapuštěný oceloplechový 600x1600x250, IP40/IP20, viz výkres č.07	kpl	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		D+M Rozvaděč R0.2 - zapuštěný oceloplechový 600x1600x250, IP40/IP20, viz výkres č.07					

000130

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	Pol376	D+M Rozváděč R0.3 - zapuštěný oceloplechový 600x1600x250, IP40/IP20, viz výkres č.08	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		D+M Rozváděč R0.3 - zapuštěný oceloplechový 600x1600x250, IP40/IP20, viz výkres č.08					
72	K	Pol377	D+M Rozváděč R1.1 - zapuštěný oceloplechový 600x600x150, IP40/IP20, viz výkres č.09	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		D+M Rozváděč R1.1 - zapuštěný oceloplechový 600x600x150, IP40/IP20, viz výkres č.09					
73	K	Pol378	D+M Rozváděč R02 - úprava stávajícího rozvaděče, viz výkres č.10	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
	PP		D+M Rozváděč R02 - úprava stávajícího rozvaděče, viz výkres č.10					
74	K	Pol379	D+M Rozpojovací přípojková skříň SR501	kpl	1,000	26 500,00	26 500,00	
	PP		D+M Rozpojovací přípojková skříň SR501					

o D6

Ostatní

122 500,00

75	K	Pol380	Pomocný montážní materiál	kpl	1,000	22 500,00	22 500,00	
	PP		Pomocný montážní materiál					
76	K	Pol381	Demontáž + likvidace stávajícího silnoproudu	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Demontáž + likvidace stávajícího silnoproudu					
77	K	Pol382	Stavební přípomoc	%	2,000	20 000,00	40 000,00	
	PP		Stavební přípomoc					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.8 - Elektronické komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč.systemových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

416 152,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	416 152,21	21,00%	87 391,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

503 544,17

000132

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 · rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupl:

D.1.4.8 - Elektronické komunikace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

416 152,21

D1 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

56 496,13

D2 - Rozvaděč

7 060,07

D3 - Zásuvky a kabely

9 436,06

D4 - Aktivní prvky

12 500,00

D5 - Ostatní

27 500,00

D6 - VIDEOTELEFON

101 681,53

D7 - Vstupní tablo

16 836,37

D8 - zámek ve dveři

53 000,00

D9 - Centrální jednotka

3 092,96

D10 - Vnitřní jednotka - s monitorem

17 121,80

D11 - kabeláž

4 425,00

D5 - Ostatní

7 205,40

D12 - EZS

166 329,46

D13 - Ústředna EZS a koncentrátory

32 990,44

D14 - koncové prvky EZS - hlásiče a slrény

31 622,82

000133

D15 - kabeláž EZS	18 868,20
D5 - Ostatní	82 848,00
D16 - Kamerový systém (CCTV)	37 394,17
D17 - Kamery	17 329,48
D18 - Videoserver	10 473,09
D19 - Kabeláž	1 123,60
D5 - Ostatní	8 468,00
D20 - Kabeláž pro HAACP	14 159,08
D19 - Kabeláž	3 608,68
D5 - Ostatní	10 550,40
D21 - Pro celý slaboproud	40 091,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.8 - Elektronické komunikace

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

416 152,21

D D1 STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ 56 496,13

D D2 Rozvaděč 7 060,07

1	K	Pol383	Rack strukturované kabeláže - 600x400x900	ks	1,000	2 856,31	2 856,31	
	PP		Rack strukturované kabeláže - 600x400x900					
2	K	Pol384	Patch panel 24 portový cat. 6, kompletní	ks	1,000	1 109,79	1 109,79	
	PP		Patch panel 24 portový cat. 6, kompletní					
3	K	Pol385	Organizér 1U	ks	1,000	162,55	162,55	
	PP		Organizér 1U					
4	K	Pol386	police 1U, hl. = 250	ks	1,000	258,95	258,95	
	PP		police 1U, hl. = 250					
5	K	Pol387	napájecí panel - 6x230V	ks	1,000	532,48	532,48	
	PP		napájecí panel - 6x230V					
6	K	Pol388	Ventilační jednotka	ks	1,000	2 139,99	2 139,99	
	PP		Ventilační jednotka					

D D3 Zásuvky a kabely 9 436,06

7	K	Pol389	1portová zásuvka - cat. 6 SK	ks	2,000	127,24	254,48	
	PP		1portová zásuvka - cat. 6 SK					

000135

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	Pol390	2portová zásuvka - cat. 6 SK	ks	7,000	172,63	1 208,44	
	PP		2portová zásuvka - cat. 6 SK					
9	K	Pol391	2portová zásuvka - cat. 6 SK - do podlahové krabice včetně kompletní podlahové krabice pro 6 modulů do vlnkého prostředí	ks	1,000	3 182,34	3 182,34	
	PP		2portová zásuvka - cat. 6 SK - do podlahové krabice včetně kompletní podlahové krabice pro 6 modulů do vlnkého prostředí					
10	K	Pol392	kabel strukturované kabeláže UTP cat. 6	m	650,000	7,32	4 755,40	
	PP		kabel strukturované kabeláže UTP cat. 6					
11	K	Pol393	instalační krabice pod zásuvku SK	ks	6,000	5,90	35,40	
	PP		instalační krabice pod zásuvku SK					
	D	D4	Aktivní prvky				12 500,00	
12	K	Pol394	Switch 16x LAN, do 19" racku - dle výběru investora. 12x PoE	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	
	PP		Swkch 16x LAN, do 19" racku - dle výběru investora. 12x PoE					
	D	D5	Ostatní				27 500,00	
13	K	Pol395	instalační materiál	sada	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		instalační materiál					
14	K	Pol396	propojovací kabeláž	sada	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		propojovací kabeláž					
15	K	Pol397	Montáže	sada	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Montáže					
	D	D6	VIDEOTELEFON				101 681,53	
	D	D7	Vstupní tablo				16 836,37	
16	K	Pol398	Vstupní tablo - s audiomofulem, kamerou - 2x zvonek - kompletní	ks	2,000	7 028,43	14 056,87	
	PP		Vstupní tablo - s audiomofulem, kamerou - 2x zvonek - kompletní					
17	K	Pol399	Instalační krabice,	ks	2,000	420,43	840,87	
	PP		Instalační krabice,					
18	K	Pol400	Upevňovací a vnější krycí rámeček,	ks	2,000	613,72	1 227,44	
	PP		Upevňovací a vnější krycí rámeček,					
19	K	Pol401	Kryt proti dešti,	ks	1,000	711,19	711,19	
	PP		Kryt proti dešti,					

000136

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D8	zámek ve dveři				53 000,00	
20	K	Pol402	Elektromechanický zámek - EL 560 kompletní včetně kování a kabeláže ve dveřích	ks	2,000	26 500,00	53 000,00	
	PP		Elektromechanický zámek - EL 560 kompletní včetně kování a kabeláže ve dveřích					
	D	D9	Centrální jednotka				3 092,96	
21	K	Pol403	Zdroj 230V, 28VA pro systémy DT, 3 DIN moduly	ks	1,000	3 082,96	3 092,96	
	PP		Zdroj 230V, 28VA pro systémy DT, 3 DIN moduly					
	D	D10	Vnitřní jednotka - s monitorem				17 121,80	
22	K	Pol404	Vnitřní jednotka - s monitorem - kompletní	ks	2,000	8 660,90	17 121,80	
	PP		Vnitřní jednotka - s monitorem - kompletní					
	D	D11	kabeláž				4 425,00	
23	K	Pol405	kabel VDT	m	65,000	45,00	2 925,00	
	PP		kabel VDT					
24	K	Pol406	Instalační materiál	sada	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Instalační materiál					
	D	D5	Ostatní				7 205,40	
25	K	Pol407	Instalační materiál, izolace proti vlhkosti	sada	1,000	1 059,00	1 059,00	
	PP		Instalační materiál, izolace proti vlhkosti					
26	K	Pol408	propojovací kabeláž	sada	1,000	1 236,00	1 236,00	
	PP		propojovací kabeláž					
27	K	Pol409	Montáže	sada	1,000	4 910,40	4 910,40	
	PP		Montáže					
	D	D12	EZS				166 329,46	
	D	D13	Ústředna EZS a koncentrátoři				32 990,44	
28	K	Pol410	ústředna EZS - dle TXT - základní deska	ks	1,000	5 071,64	5 071,64	
	PP		ústředna EZS - dle TXT - základní deska					
29	K	Pol411	kryt s napáječem	ks	1,000	723,34	723,34	
	PP		kryt s napáječem					
30	K	Pol412	Zálohovaný zdroj - EZS - kompletní	ks	1,000	2 591,28	2 591,28	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zálohovaný zdroj - EZS - kompletní					
31	K	Pol413	klávesnice EZS - systémová	ks	3,000	2 722,26	8 166,78	
	PP		klávesnice EZS - systémová					
32	K	Pol414	Koncentrátor v plastovém krytu pro 16 zón a 4 PGM výstupy	ks	5,000	2 643,20	13 216,00	
	PP		Koncentrátor v plastovém krytu pro 16 zón a 4 PGM výstupy					
33	K	Pol415	Koncentrátor s napájecím zdrojem pro 16 zón a 4 PGM výstupy	ks	1,000	3 221,40	3 221,40	
	PP		Koncentrátor s napájecím zdrojem pro 16 zón a 4 PGM výstupy					
D	D14		koncové prvky EZS - hlásiče a sirény				31 622,82	
34	K	Pol416	PIR detektor s vypínatelnou odolností proti zvířatům a dosahem 11m	ks	17,000	720,98	12 256,66	
	PP		PIR detektor s vypínatelnou odolností proti zvířatům a dosahem 11m					
35	K	Pol417	Optickokouřový hlásič do systému EZS	ks	5,000	569,84	2 849,70	
	PP		Optickokouřový hlásič do systému EZS					
36	K	Pol418	Tepelný hlásič do systému EZS	ks	8,000	371,70	2 973,60	
	PP		Tepelný hlásič do systému EZS					
37	K	Pol419	Nezálohovaná plastová vnitřní sířena 110dB/1m	ks	4,000	246,62	986,48	
	PP		Nezálohovaná plastová vnitřní sířena 110dB/1m					
38	K	Pol420	Magnetický kontakt - povrchový na okna a dveře	ks	93,000	121,54	11 303,22	
	PP		Magnetický kontakt - povrchový na okna a dveře					
39	K	Pol421	Propojovací svorkovnice pro MK a ostatní prvky EZS, pod omítkou	ks	18,000	69,62	1 253,16	
	PP		Propojovací svorkovnice pro MK a ostatní prvky EZS, pod omítkou					
D	D15		kabeláž EZS				18 868,20	
40	K	Pol422	kabely k sirénám a čidlům	m	1 700,000	6,49	11 033,00	
	PP		kabely k sirénám a čidlům					
41	K	Pol423	kabely od koncentrátorů a klávesnic	m	90,000	7,08	637,20	
	PP		kabely od koncentrátorů a klávesnic					
42	K	Pol424	kabely k ústředně EZS	m	600,000	7,08	4 248,00	
	PP		kabely k ústředně EZS					
43	K	Pol425	instalační trubky, instalační materiál	sada	1,000	2 950,00	2 950,00	
	PP		instalační trubky, instalační materiál					
D	D5		Ostatní				82 848,00	
44	K	Pol426	instalační materiál	sada	1,000	868,00	868,00	

000138

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Instalační materiál					
45	K	Pol427	propojovací kabeláž	sada	1,000	1 980,00	1 980,00	
	PP		propojovací kabeláž					
46	K	Pol428	Montáže	sada	1,000	80 000,00	80 000,00	
	PP		Montáže					
	D	D16	Kamerový systém (CCTV)				37 394,17	
	D	D17	Kamery				17 329,48	
47	K	Pol429	kamery - typ 1 - venkovní provedení - výběr dle kamerových zkoušek - kompletní s objektivem a krytem	ks	1,000	5 980,24	5 980,24	
	PP		kamery - typ 1 - venkovní provedení - výběr dle kamerových zkoušek - kompletní s objektivem a krytem					
48	K	Pol430	kamery - typ 2 - vnitřní provedení - výběr dle kamerových zkoušek	ks	3,000	3 419,64	10 258,92	
	PP		kamery - typ 2 - vnitřní provedení - výběr dle kamerových zkoušek					
49	K	Pol431	instalační materiál pro ukotvení kamer	sada	4,000	272,58	1 090,32	
	PP		instalační materiál pro ukotvení kamer					
	D	D18	Videoserver				10 473,09	
50	K	Pol432	8 kanálový SÍŤOVÝ VIDEO/AUDIO rekordér (NVR)	ks	1,000	8 871,24	8 871,24	
	PP		8 kanálový SÍŤOVÝ VIDEO/AUDIO rekordér (NVR)					
51	K	Pol433	1000GB Digital; 7200ot.; cache 16MB; SATA100	ks	1,000	1 601,85	1 601,85	
	PP		1000GB Digital; 7200ot.; cache 16MB; SATA100					
	D	D19	Kabeláž				1 123,60	
52	K	Pol434	kabel UTP cat.6	m	120,000	7,32	877,92	
	PP		kabel UTP cat.6					
53	K	Pol435	instalační krabice - do zateplení - KOPOS	ks	1,000	245,68	245,68	
	PP		instalační krabice - do zateplení - KOPOS					
	D	D5	Ostatní				8 468,00	
54	K	Pol436	instalační materiál	sada	1,000	1 340,00	1 340,00	
	PP		instalační materiál					
55	K	Pol437	propojovací kabeláž	sada	1,000	1 584,00	1 584,00	
	PP		propojovací kabeláž					

000131

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	Pol438	Montáže	sada	1,000	5 544,00	5 544,00	
	PP		Montáže					
D	D20		Kabeláž pro HAACP				14 159,08	
D	D19		Kabeláž				3 608,68	
57	K	Pol439	kabel FTP - cat.6	m	220,000	10,27	2 258,52	
	PP		kabel FTP - cat.6					
58	K	Pol440	Ochranná trubka do podlahy	m	150,000	7,32	1 097,40	
	PP		Ochranná trubka do podlahy					
59	K	Pol441	Instalační krabice - KU 68	ks	30,000	8,43	252,76	
	PP		Instalační krabice - KU 68					
D	D5		Ostatní				10 550,40	
60	K	Pol442	Instalační materiál	sada	1,000	2 736,00	2 736,00	
	PP		Instalační materiál					
61	K	Pol443	Montáže	sada	1,000	7 814,40	7 814,40	
	PP		Montáže					
D	D21		Pro celý slaboproud				40 091,84	
62	K	Pol444	Demontáž stávajícího silnoproudu, slaboproudu a MaR	sada	1,000	31 500,00	31 500,00	
	PP		Demontáž stávajícího silnoproudu, slaboproudu a MaR					
63	K	Pol445	Stavební přípomoc	%	2,000	4 295,92	8 591,84	
	PP		Stavební přípomoc					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.1 - Gastro provoz

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Pokyn k vyplnění:

Účastníci jsou povinni uvést do sloupce M, označeném jako poznámka, konkrétního výrobce a typové označení výrobku, který za uvedenou jednotkovou cenu položky dodají.

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

9 398 372,38

DPH základní
snížená

Základ daně
9 398 372,38
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 973 658,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

11 372 030,58

000141

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.1 - Gastro provoz

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 398 372,38

D1 - D.2.1 - Gastro provoz

9 398 372,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.1 - Gastro provoz

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka	
Náklady soupisu celkem							9 398 372,38			
D	D1	D.2.1 - Gastro provoz					9 398 372,38			
1	K	Pol446	Změkčovač vody automatický (pro všechna gastronomická zařízení) napětí 400 V VODA SV + SZ ODPAD 50 DN	kus	1,000	55 000,00	55 000,00		EARTH RESOURCES ERWSK-60	
		PP	Změkčovač vody automatický (pro všechna gastronomická zařízení) napětí 400 V VODA SV + SZ ODPAD 50 DN							
2	K	Pol447	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	11 912,11	11 912,11		Jíva 51 N	
		PP	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800							
3	K	Pol447	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	11 912,11	11 912,11		Jíva 51 N	
		PP	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800							
4	K	Pol447	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	11 912,11	11 912,11		Jíva 51N	
		PP	Regál nerezový čtyřtržkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800							
5	K	Pol449	Mycí stůl s dvoudřezem (600x500), s prolisovanou deskou ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 700 x 900(950)	kus	1,000	33 426,97	33 426,97		Jíva SMO 3N/A	
		PP	Mycí stůl s dvoudřezem (600x500), s prolisovanou deskou ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 700 x 900(950)							
6	K	Pol450	Sprcha předoplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	4 144,74	4 144,74		Star 110	
		PP	Sprcha předoplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN							
7	K	Pol452	Pracovní stůl polkový ROZMĚR 3 x h x v 1700 x 800 x 900(950)	kus	1,000	29 116,45	29 116,45		Jíva 12 N/A	
		PP	Pracovní stůl polkový ROZMĚR 3 x h x v 1700 x 800 x 900(950)							
8	K	Pol453	Odpaďní nádoba pojízdná 50L, CNS	kus	1,000	2 671,05	2 671,05		Metaprofit kol	
		PP	Odpaďní nádoba pojízdná 50L, CNS							
9	K	Pol454	Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600	kus	12,000	197,37	2 368,42		Etkoplast	
		PP	Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600							

000143

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
10	K	Pol455	Škrabka brambor, nerezové provedení, náplň mín. 40 kg ROZMĚR 3 x h x v 800 x 880 x 1000 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 1,5 VODA 5V	kus	1,000	55 000,00	55 000,00		Vares ŠKBZ40N
	PP		Škrabka brambor, nerezové provedení, náplň mín. 40 kg ROZMĚR 3 x h x v 800 x 880 x 1000 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 1,5 VODA 5V						
11	K	Pol456	Lapač šlupek a škrabu ke škrabce 40 kg	kus	1,000	4 292,76	4 292,76		Vares LS 1 N
	PP		Lapač šlupek a škrabu ke škrabce 40 kg						
12	K	Pol458	Vozík na zeleninu vanový GN Z/1 ROZMĚR 3 x h x v 735 x 610 x 600	kus	1,000	18 328,63	18 328,63		Jlva 28N
	PP		Vozík na zeleninu vanový GN Z/1 ROZMĚR 3 x h x v 735 x 610 x 600						
13	K	Pol461	Chladicí box, připojení na externí chladicí jednotku ROZMĚR 3 x h x v 3000 x 2200 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 OOPAD 25 DN	kus	1,000	86 964,47	86 964,47		Horák Klasik
	PP		Chladicí box, připojení na externí chladicí jednotku ROZMĚR 3 x h x v 3000 x 2200 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 OOPAD 25 DN						
	P		Poznámka k položce: doměrek, prohlubeň 77mm						
14	K	Pol462	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800 doměrek	kus	1,000	6 092,11	6 092,11		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
15	K	Pol462	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800 doměrek	kus	1,000	6 092,11	6 092,11		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
16	K	Pol463	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	6 092,11	6 092,11		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
17	K	Pol462	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800 doměrek	kus	1,000	6 092,11	6 092,11		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
18	K	Pol462	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800 doměrek	kus	1,000	6 092,11	6 092,11		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1400 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
19	K	Pol464	Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800	kus	5,000	2 161,84	10 809,21		Kredo Beta
	PP		Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800						
20	K	Pol465	Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600	kus	5,000	197,37	986,84		Elkoplast
	PP		Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600						
21	K	Pol466-1	Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačí	kus	1,000	41 228,95	41 228,95		Friulinox AR-7-M

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrazovacího cyklu. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení.</p> <p>min. 70mm silná pěnová polyuretanová izolace s plnicím plynem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrospínač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří.</p> <p>Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do -43°C.</p> <p>Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 R134a roztavých polk a 3 párů nerezových vodících lůž.</p> <p>-připojení na HACCP rozměr 710x837x2050 napětí V 230 příkon kW 0,5 připojení na externí chladicí jednotku</p>						
22	K	Pol466-2	<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačí</p>	kus	1,000	41 228,95	41 228,95		Fridlinax AR-7-A
			<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrazovacího cyklu. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení.</p> <p>min. 70mm silná pěnová polyuretanová izolace s plnicím plynem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrospínač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří.</p> <p>Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do -43°C.</p> <p>Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 R134a roztavých polk a 3 párů nerezových vodících lůž.</p> <p>-připojení na HACCP rozměr 710x837x2050 napětí V 230 příkon kW 0,5 připojení na externí chladicí jednotku</p>						
23	K	Pol466-3	<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačí</p>	kus	1,000	41 228,95	41 228,95		Fridlinax AR-7-A

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Chladicí skříň s plynem dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrzovacího cyklu. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu ze zadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení.</p> <p>min. 70mm silná pěnová polyuretanová izolace s plynem cyklohexanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosplach pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří.</p> <p>Provozní teplota: -21+10°C. Pro okolní teplotu do +4°C.</p> <p>Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 Rilsan roškových potic a 3 párů nerezových vodících tisk.</p> <p>-připojení na HACCP rozměr 710x837x2050 napětí V 230 příkon kW 0,5 připojení na externí chladicí jednotku</p>						
24	K	Pol467	Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800	kus	11,000	2 250,00	24 750,00		Kredo Beta
	PP		Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800						
25	K	Pol468	Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900	kus	1,000	22 298,79	22 298,79		Jiva 17N 2B
	PP		Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900						
26	K	Pol469	Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600	kus	3,000	197,37	592,11		Elkoplast
	PP		Paleta plastová ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600						
27	K	Pol470	Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800	kus	4,000	2 161,84	8 647,37		Kredo Beta
	PP		Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800						
28	K	Pol471	Váha příjmová 150 kg, , rozměr místka 800x600 mm, konstrukce ocel, , včetně ES ověření ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600 x 80 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,1	kus	1,000	21 589,47	21 589,47		Zeman 4T0608L
	PP		Váha příjmová 150 kg, , rozměr místka 800x600 mm, konstrukce ocel, , včetně ES ověření ROZMĚR 3 x h x v 800 x 600 x 80 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,1						
	P		Poznámka k položce: profubeň 130mm						
29	K	Pol472	Indikátor - vyhodnocovacího zařízení k váze k montáži na stěnu	kus	1,000	6 842,11	6 842,11		CAS CI 200A
	PP		Indikátor - vyhodnocovacího zařízení k váze k montáži na stěnu						
30	K	Pol473	Mrazicí truhla 280 L, , připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1260 x 695 x 850 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5	kus	1,000	8 388,16	8 388,16		Save Commercial
	PP		Mrazicí truhla 280 L, , připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1260 x 695 x 850 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5						
31	K	Pol473	Mrazicí truhla 280 L, , připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1260 x 695 x 850 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5	kus	1,000	8 388,16	8 388,16		Save Commercial
	PP		Mrazicí truhla 280 L, , připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1260 x 695 x 850 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5						
32	K	Pol474	Sprcha předoplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV	kus	1,000	4 539,47	4 539,47		Star 110
	PP		Sprcha předoplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV						
33	K	Pol478	Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800	kus	2,000	2 161,84	4 323,68		Kredo Beta
	PP		Regál skladový, pozink ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 430 x 1800						

000146

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
34	K	Pol468	Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900	kus	1,000	22 298,79	22 298,79		Jíva 17 N2
	PP		Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900						
35	K	Pol466-4	Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačí	kus	1,000	85 000,00	85 000,00		Fritalinox AR-7-M
	PP		<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrazovacího cyklu. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení.</p> <p>min. 70mm silná pěnová polyuretanová izolace s plnicím plynem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosypáček pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří.</p> <p>Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do +43°C.</p> <p>Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 RRSan roštových polk a 3 párů nerezových vodících lišt.</p> <p>-připojení na HACCP rozměr 710x837x2050 napětí V 230 příkon kW 0,3 připojení na externí chladicí jednotku</p>						
36	K	Pol466	Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačí	kus	1,000	45 000,00	45 000,00		Fritalinox AR-7-M
	PP		<p>Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrazovacího cyklu. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení.</p> <p>min. 70mm silná pěnová polyuretanová izolace s plnicím plynem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosypáček pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří.</p> <p>Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do +43°C.</p> <p>Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 RRSan roštových polk a 3 párů nerezových vodících lišt.</p> <p>-připojení na HACCP rozměr 710x837x2050 napětí V 230 příkon kW 0,3 připojení na externí chladicí jednotku</p>						
37	K	Pol479	Chladicí box, připojení na externí chladicí jednotku ROZMĚR 3 x h x v 2400 x 2400 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 ODPAD 25 DN	kus	1,000	185 000,00	185 000,00		Horák Klasik
	PP		Chladicí box, připojení na externí chladicí jednotku ROZMĚR 3 x h x v 2400 x 2400 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 ODPAD 25 DN						
	P		Poznámka k položce: doměrek, prohlubeň 77mm						
38	K	Pol480	Regál nerezový do chladících boxů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 500 x 1800	kus	1,000	8 102,63	8 102,63		Horák
	PP		Regál nerezový do chladících boxů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 500 x 1800						

000141

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
	P		Poznámka k položce: domérek						
39	K	Pol480	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 500 x 1800	kus	1,000	8 102,63	8 102,63		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: domérek						
40	K	Pol463	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	8 102,63	8 102,63		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: domérek						
41	K	Pol463	Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	8 102,63	8 102,63		Horák
	PP		Regál nerezový do chladicích boxů ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: domérek						
42	K	Pol481	Mixer-kutr stolní, variabilní rychlost nastavitelná od 300 do 3000 ot./min., objem 17,5 l	kus	1,000	225 000,00	225 000,00		Electrolux KE180S
	PP		Mixer-kutr stolní, variabilní rychlost nastavitelná od 300 do 3000 ot./min., objem 17,5 l vč. dvou sad nožů, vč. originálního kompatibilního mobilního nerezového podstavce ROZMĚR 3 x h x v 416 x 680 x 1293 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON - kW 3						
43	K	Pol482	Mýcí stůl s dvoudřezem (500x500), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 700 x 900(950)	kus	1,000	45 909,87	45 909,87		Jíva Smor 3N/A
	PP		Mýcí stůl s dvoudřezem (500x500), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 700 x 900(950)						
44	K	Pol450	Sprcha předplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	4 539,47	4 539,47		Star 110
	PP		Sprcha předplachová nástěnná ROZMĚR 3 x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN						
45	K	Pol453	Odpadní nádoba pojízdná SOL, CHS	kus	1,000	2 671,05	2 671,05		Manoprofit koš
	PP		Odpadní nádoba pojízdná SOL, CHS						
46	K	Pol483	Řeznický špátek dřevěný s podstavcem, rozměr vrchní dřevěné desky 500 x 700 x 200 mm ROZMĚR 3 x h x v 500 x 700 x 900	kus	1,000	9 397,37	9 397,37		420-5070285TD
	PP		Řeznický špátek dřevěný s podstavcem, rozměr vrchní dřevěné desky 500 x 700 x 200 mm ROZMĚR 3 x h x v 500 x 700 x 900						
47	K	Pol484	Pracovní stůl jednoduchý ROZMĚR 3 x h x v 700 x 700 x 900(950)	kus	1,000	9 978,95	9 978,95		Jíva 10N/A
	PP		Pracovní stůl jednoduchý ROZMĚR 3 x h x v 700 x 700 x 900(950)						
	P		Poznámka k položce: domérek, otyp, tvor						
48	K	Pol485-1	Chlazený stůl 420 L, 3 ledňová dvířka	kus	1,000	90 000,00	90 000,00		JIVA 83-N/D - ATYP

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava	Poznámka	
			<p>Chlazený stůl 420 L, 3 křídlové dvířka nerezové provedení z AISI304 s plnými dveřmi, pracovní deska se zadním línem o výšce 100 mm, vnitřní cirkulace vzduchu, pěnová izolace skříně min.50mm, digitální elektronický ovládací panel, vhodná pro GN1/1, umístě prvý rám na GN 1/1, energeticky úsporné automatické odšťavnění s odpařením kondenzátu horkým plynem. CFC a HCFC free. Dodávka vč.3 roškových Risan polk. Teplotní rozsah: -2 až +10°C, pro okolní teplotu až +43°C, provedení bez chladícího agregátu pro připojení na externí chladicí jednotku - připojení na HACCP ROZMĚR Š x H x V 1591 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ V 230 PŘÍKON -kW 0,5 ODPAD 50 DN</p>							
			<p>Poznámka k položce: připojení na externí chladicí jednotku</p>							
49	K	Pol486-1	Váha stolní 15 kg	kus	1,000	5 822,37	5 822,37		CAS ED 15	
			<p>Váha stolní 15 kg platforma 780x293 provedení plast, kryt nerez je snadno přenosná Provoz přes síťový adaptér, vč. Síťového napáječe Včetně ověření ČM NAPĚTÍ V 230 PŘÍKON -kW 0,2</p>							
50	K	Pol487	Kombinovaný míšník na maso / naklepávač	kus	1,000	56 891,45	56 891,45		Feurma TW70/TFS	
			<p>Kombinovaný míšník na maso / naklepávač výkon míšníku 150kg/hod vč. 3dílné řezné sestavy do míšníku o průměru 70 mm a nožové válčkové sestavy + extra sestava plast. válčků do naklepávače + nožová válčková sestava na nudliřkování o rozteči 10 mm + nerez kryt nudliřkováče ROZMĚR Š x H x V 255 x 675 x 520 NAPĚTÍ V 400 PŘÍKON -kW 1</p>							
51	K	Pol488	Mycí stůl s dřezem (400x400)s umývačkem na ruce, polkový,, prostor pro podstolovou lednici ROZMĚR Š x H x V 1600 x 700 x 900(950)	kus	1,000	27 967,11	27 967,11		Jiva Smo 3N/A	
			<p>Mycí stůl s dřezem (400x400)s umývačkem na ruce, polkový,, prostor pro podstolovou lednici ROZMĚR Š x H x V 1600 x 700 x 900(950)</p>							
52	K	Pol489	Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	1 973,68	1 973,68		RDF	
			<p>Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN</p>							
53	K	Pol491	Police dvoupatrová ROZMĚR Š x H x V 1600 x 350	kus	1,000	8 463,68	8 463,68		Jiva 34 N	
			<p>Police dvoupatrová ROZMĚR Š x H x V 1600 x 350</p>							
54	K	Pol492	Chladicí skříň 160 L podstolová, plně nerez dveře, opatřené zámkem, odnímatelné balonové těsnění, pěnová izolace 30mm, Vestavěná chladicí jednotka. Vnitřní cirkulace vzduchu.	kus	1,000	20 400,00	20 400,00		Frikfron BAR 200 TH	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			Chladicí skříň 160 L podstolová, plně nerez dveře, opatřené zámkem, odnímatelná balónová těsnění, pěnová izolace 30mm, Vestavěná chladicí jednotka. Vnitřní cirkulace vzduchu. Automatická odvlhčení s automatickým odpařením kondenzátu. Elektromechanické ovládní, vnější digitální zobrazení teploty. Vnitřní osvětlení. Provozní teplota: +2°/+10°C. Pro provoz s okolní teplotou 43°C. Dodávka vč. 3 Rřisan roštových polic -připojení na HACCP ROZMĚR š x h x v 600 x 637 x 850 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5						
55	K	Pol491	Police dvoupatrová ROZMĚR š x h x v 1600 x 350	kus	1,000	8 463,68	8 463,68		Jřiva 34 N
			Police dvoupatrová ROZMĚR š x h x v 1600 x 350						
56	K	Pol493	Chlazený stůl 420 L, 3 křídlová dvřřka	kus	1,000	115 000,00	115 000,00		JřIVA 83-N/D - ATYP
			Chlazený stůl 420 L, 3 křídlová dvřřka nerezové provedení z AISI304 s plřnými dveřřmi, pracovní deska se zadřním lřncem o vřřce 100 mm, vnitřní cirkulace vzduchu, pěnová izolace skřřně min.50mm, digitální elektronický ovládacř panel, vhodná pro GH1/1, uvnřřtř pevnř rám na GH 1/1, energetický úsporně automatickě odvlřdnř s odpařenřm kondenzátu horkřm plynem. CFC a HCFC free. Dodávka vč.3 roštovřch Rřisan polic. Teplotř rozsař: -2 až +10°C, pro okolř teplotu až +43°C, provedení bez chladřřho agregátu pro přřpojení na externř chladřř jednotku -přřpojení na HACCP ROZMĚR š x h x v 1591 x 700 x 900(950) NAPĚTŘ - V 230 PŘŘKON -kW 0,5 ODPAD 50 DN						
			Poznámka k polořce: přřpojení na externř chladřř jednotku						
57	K	Pol491	Police dvoupatrová ROZMĚR š x h x v 1600 x 350	kus	1,000	4 747,04	4 747,04		Jřiva 33 N
			Police dvoupatrová ROZMĚR š x h x v 1600 x 350						
58	K	Pol494	Blřizer 5,5 L vč. integrovaně stěřky, zoubkovaněho nože, 5,5 litrově nerezově nádoby, 2 rychlostř 1500/3000 ot/min + pulsnř chod, nerezovř hřřdel motoru	kus	1,000	38 159,21	38 159,21		Electrolux KS52V38
			Blřizer 5,5 L vč. integrovaně stěřky, zoubkovaněho nože, 5,5 litrově nerezově nádoby, 2 rychlostř 1500/3000 ot/min + pulsnř chod, nerezově hřřdel motoru ROZMĚR š x h x v 280 x 350 x 500 NAPĚTŘ - V 400 PŘŘKON -kW 1,3						
59	K	Pol495	Nřřezovř stroj vertikální (vodorovně řeznř stůl), prům.nože 300mm, vřřka krájěného produktu min. 220 mm, síla plřtku od 0 do 15 mm, Přřmř pohon ozubenřmi koly s permanentnřm olejovřm mazánřm. Integrovaně brusnř zařřzenř a demontovatelnř kryt nože, tvarovř	kus	1,000	85 000,00	85 000,00		Graef EURO 3020
			Nřřezovř stroj vertikální (vodorovně řeznř stůl), prům.nože 300mm, vřřka krájěného produktu min. 220 mm, síla plřtku od 0 do 15 mm, Přřmř pohon ozubenřmi koly s permanentnřm olejovřm mazánřm. Integrovaně brusnř zařřzenř a demontovatelnř kryt nože, tvarovanř chromovanř nřř.ROZMĚR š x h x v 680 x 580 x 480 NAPĚTŘ - V 230 PŘŘKON -kW 0,4						
60	K	Pol496	Pracovní stůl dvoupolicovř ROZMĚR š x h x v 1600 x 700 x 900(950)	kus	1,000	26 019,08	26 019,08		Jřiva 12 N/A
			Pracovní stůl dvoupolicovř ROZMĚR š x h x v 1600 x 700 x 900(950)						
			Poznámka k polořce: davnřřek, atyp. řver						
61	K	Pol497	KRÁJĚČ ZELENřNY STOLNř.	kus	1,000	65 000,00	65 000,00		Electrolux TRS1V501

000150

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>KRÁJEC ZELENINY STOLNÍ, nerezová páka, nerezová násyпка a krájecí komora - jsou snadno odnímatelné bez nářadí a lze je umývat v myčce nádobí. Veliká nerezová kulatá násyпка (215 cm³). Přikládná páka vč. integrovaného otvoru s prům. 60mm pro podlouhlé druhy zeleniny (mrkev, okurky, cukety apod.). Vysoká odebírací zóna dovoluje použití GN nádob do hloubky 200mm. I rychlost (340 ot./min) a pulzní chod pro přesné krájení. Automatická start/stop funkce okamžitě zastaví krájec v případě zvednutí páky a po spuštění páky automaticky opět zapne. Voděodolný ovládací panel (IP55) a motorová základna z hliníkové slitiny zcela uzavřeny pro kompletní ochranu proti silnému proudu vody. Dodává vč. vyřazovacího disku. Sada disků. ROZMĚR 3 x h x v 390 x 310 x 610 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 1</p>						
	PP								
62	K	Pol498	Mycí stůl s dřezem (400x400), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 700 x 900(950)	kus	1,000	32 940,79	32 940,79		Jiva Smo 1 N/A
	PP		Mycí stůl s dřezem (400x400), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 700 x 900(950)						
63	K	Pol489	Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	1 973,68	1 973,68		RDF
	PP		Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN						
64	K	Pol453	Odpadní nádoba pojízdná 50L, CNS	kus	1,000	2 671,05	2 671,05		Masoprofit koš
	PP		Odpadní nádoba pojízdná 50L, CNS						
65	K	Pol500	kompletní repase stroje	kus	1,000	150 000,00	150 000,00		Alba
	PP		kompletní repase stroje						
66	K	Pol501	Univerzální šlehací a míchací stroj 60 l,	kus	1,000	215 000,00	215 000,00		Alba RE 22
	PP		Univerzální šlehací a míchací stroj 60 l. Spouštění a zvedání kotlíku motorově. vč. 30l a 60l křového kotlíku, vozíku pod kotlík, hnětačho háku, míchače a šlehací metly ROZMĚR 3 x h x v 570 x 1070 x 1140 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 3						
67	K	Pol502	Univerzální šlehací a míchací stroj 60 l,	kus	1,000	250 000,00	250 000,00		Alba RE 22
	PP		Univerzální šlehací a míchací stroj 60 l. Spouštění a zvedání kotlíku motorově. vč. 60l křového kotlíku, vozíku pod kotlík, hnětačho háku, míchače a šlehací metly ROZMĚR 3 x h x v 570 x 1070 x 1140 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 3						
68	K	Pol468	Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900	kus	1,000	22 298,79	22 298,79		Jiva 17 HZ/B
	PP		Pojízdný pracovní stůlek s vodítky na GN 1/1 ROZMĚR 3 x h x v 775 x 590 x 900						
69	K	Pol503	Mycí stůl s dřezem (500x500), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 700 x 900(950)	kus	1,000	32 940,79	32 940,79		Jiva Smo 1 N/A
	PP		Mycí stůl s dřezem (500x500), se zásuvkovým blokem ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 700 x 900(950)						
70	K	Pol489	Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	1 973,68	1 973,68		RDF
	PP		Baterie stolní s pákovým ovládním, robustní nerezové provedení, otočné ramínko, páka dlouhá 310 mm VODA TV + SV ODPAD 50 DN						
71	K	Pol453	Odpadní nádoba pojízdná 50L, CNS	kus	1,000	2 671,05	2 671,05		Masoprofit koš

000151

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
	PP		Odpaďní nádoba pojízdná 50L, CNS						
72	K	Pol485	Chlazený stůl 420 L, 3 křídlová dvířka	kus	1,000	68 184,87	68 184,87		JIVA 83-N/D - ATYP
	PP		<p>Chlazený stůl 420 L, 3 křídlová dvířka nerezové provedení z AISI304 s plnými dveřmi, pracovní deska se zadním hrotem o výšce 100 mm, vnitřní cirkulace vzduchu, pěnová izolace stěnné min.50mm, digitální elektronický ovládací panel, vhodná pro GN1/1, umístí pevný rám na GN 1/1, energeticky úsporné automatické odšťavění s odpařením kondenzátu horkým plynem. CFC a HCFC free. Dodávka vč.3 roztokových filtrů polc. Teplotní rozsah: -2 až +10°C, pro okolní teplotu až +43°C, provedení bez chladicího agregátu pro připojení na externí chladicí jednotku - připojení na HACCP ROZMĚR Š x h x v 1591 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 ODPAD 50 DN</p>						
	P		<p>Poznámka k položce: připojení na externí chladicí jednotku</p>						
73	K	Pol486	Váha stolní 15 kg	kus	1,000	5 822,37	5 822,37		CAS ED 15
	PP		<p>Váha stolní 15 kg platforma 280x293 provedení plast, kryt nerez je snadno přenosná Provoz přes síťový adaptér, vč. síťového napáječe Včetně ověření ČM NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,2</p>						
74	K	Pol504	Dělnička těsta + příslušenství, 30 porcí ROZMĚR Š x h x v 640 x 570 x 1320 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 2	kus	1,000	71 052,63	71 052,63		HLM 21036
	PP		<p>Dělnička těsta + příslušenství, 30 porcí ROZMĚR Š x h x v 640 x 570 x 1320 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 2</p>						
75	K	Pol505	Pracovní deska ROZMĚR Š x h x v 350 x 450	kus	1,000	3 332,24	3 332,24		JIVA PSD/A
	PP		<p>Pracovní deska ROZMĚR Š x h x v 350 x 450</p>						
	P		<p>Poznámka k položce: doměrek</p>						
76	K	Pol506	Pracovní stůl dvoupolicový ROZMĚR Š x h x v 1700 x 700 x 900(950)	kus	1,000	27 321,71	27 321,71		JIVA 12 N/A
	PP		<p>Pracovní stůl dvoupolicový ROZMĚR Š x h x v 1700 x 700 x 900(950)</p>						
77	K	Pol507	E. Uštroubová pec, Tepelné rozpětí: 50-280C ROZMĚR Š x h x v 900 x 900 x 1800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 12	kus	1,000	78 851,32	78 851,32		Rediox EPP 03
	PP		<p>E. Uštroubová pec, Tepelné rozpětí: 50-280C ROZMĚR Š x h x v 900 x 900 x 1800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 12</p>						
78	K	Pol508	Konvektomat elektrický 20xGN1/1, vývin páry v bojleru, podélné ukládání GN nádob, BAREVNÝ DOTYKOVÝ panel s HD rozlišením. Plná komunikace v českém jazyce a dalších 30ti jazycích, měření a regulace skutečné vlhkosti pomocí LAMBDA SONDY s přesností na 1%, m	kus	1,000	550 000,00	550 000,00		Electrolux AOS201ETA1

000152

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Konvektomat elektrický 20sGH1/1, vývin páry v bojleru, podélné ukládní GN rádob, BAREVNÝ DOTYKOVÝ panel s HD rozlišením. Plná komunikace v českém jazyce a dalších 30ti jazycích, měření a regulace skutečné vlhkosti pomocí LAMBDA SONDY s přesností na 1%, možnost řízení vlhkosti i při horkovzdušném cyklu - tzv. systém zbytkové vlhkosti. Integrovaný, automatický mycí systém komory, 4 přednastavené mycí programy různé intenzity s použitím výhradně tekoucích mycích prostředků, integrované dávkovače na mycí prostředky s vedením hadiček přímo do kanystrů, volitelná nastavení pro zvýšené úspory vody, energie.</p> <p>Teplotní pokrmmová sonda se 6ti měřicími body a korekcí proti špatnému zapichnutí. Současné zobrazení nastavených a aktuálních hodnot teploty a času na displeji. Dvojitě dveřní sklo, snadno rozevíratelné pro potřeby čištění; stermická vrstva a systém přirozené, tepelné izolace pomocí vzduchové meziprstvy. Halogenové osvětlení komory.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programní režimy: • MANUÁLNÍ režim: příprava pokrmů pomocí klasického nastavení všech základních a doplňkových funkcí funkcí. • PROGRAMOVÝ režim: vaření pomocí uložených programů v paraěti (1000 programů s až 16 fázemi). • AUTOMATICKÝ režim: příprava pomocí výběru receptů podle kategorií pokrmů, stupně propečení apod. <p>- Varné režimy: pára (100°C), nízkoteplotní regulovaná pára (25-99°C), superpřehřátá pára (101-130°C), horký vzduch (25-300°C), kombinovaný režim (25-250°C), banketová regenerace, Delta pečení, LTC nízkoteplotní pečení a vaření přes noc. Poloviční výkon, poloviční otáčky ventilátoru, pulsní otáčky ventilátoru, udržovací program Hold, automatické ochlazení, programovatelné předehřívání, zpožděný start, pauza, funkce automatické i manuální klapky odvětrání komory, banketová regenerace, kynutí těsta. Bojlerová automatika a autodiagnostika - automatická detekce tvorby vápenatých usazenin, automatické proptachování bojleru. Servisní autodiagnostika se servisním hlášením přímo na displeji. Sprcha pro ruční oplach</p> <p>- Ukládní a nahrávání programů pomocí USB 2 x takový filtr, sada konektorů pro připojení na HACCP ROZMÉR 3 x h x v 993 x 957 x 1795 HAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 35 VODA SV-SZ ODPAD 50 DN</p>						
79	K	Pol510	Vozík ke konvektomatu ROZMÉR 3 x h x v 545 x 790 x 1700	kus	1,000	41 447,37	41 447,37		Electrolux CCAC04
			Vozík ke konvektomatu ROZMÉR 3 x h x v 545 x 790 x 1700						
80	K	Pol511	Plynový varný kotol s nepřímým ohřevem, 145 L	kus	1,000	225 000,00	225 000,00		Electrolux E9BSGH1RFR

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Plynový varný kotlet s nepřímým ohřevem, 145 L Užitný objem min. 145 litrů. Tažná vložka z kyselinovzdorné ocele AISI316 - DIN 1.4404. Průměr vložky: min. 600mm. Instalovaný plynový výkon: max. 24kW Max. spotřeba plynu 2,6 m3/hod Napouštění teplé a studené vody ovládané elektroventilem. Nerezový vypouštěcí ventil Z. Nerezové lopnice s optimalizovaným spalováním a rozptýleným plamenem. Bezpečnostní prvky pro případ uhasnutí plamene nebo přerušení dodávky plynu. Ovládací energoregulátorem. Vysoké energetické úspory díky regulaci výkonu pomocí tlakového spínače (presostat) Bezpečnostní ventil garantující správnou úroveň tlaku v plášti. Automatické hlídání a doplňování hladiny vody v duplikátoru (bude napojeno na samostatný přívod změkčené vody). Bezpečnostní termostat pro případ přehřátí kotle Analogový manometr pro sledování tlaku v plášti Horní deska litovaná z jednoho kusu pro větší stabilitu a dlouhou životnost. Síla plechu vrchní desky min. 2mm Vnější konstrukce vyrobená z nemagnetické nerez oceli AISI 304. Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. Boční hrany pravouhlé - snadné sestavování do varného bloku. Standardní provedení na zemní plyn G20 (kategorie H2H3B/P) Ochrana proti průniku vody min. IPX3. - připojení na HACCP ROZMĚR Š x h x v 800 x 930 x 800 24 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5 VODA SV-TV</p>						
			<p>Poznámka k položce: Instalace na sokl 100mm</p>						
81	K	Pol513	Fritéza 2x23 L	kus	1,000	150 000,00	150 000,00		Electrolux E9FREH2HF0
			<p>Fritéza 2x23 L Tažená vana se zaoblenými vnitřními rohy. Externí ohřev - s tělesy mimo vanu Bezpečnostní termostat proti přehřátí Teplotní rozsah: 105° - 185°C Vypouštění oleje do sběrné nádoby v podstavbě Vrchní deska vyrobená z nerez ocele 20/10 304 AISI Vnější konstrukce vyrobená z nerez oceli AISI 304. Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. Ochrana proti průniku vody IPX3 Připojení na HACCP ROZMĚR Š x h x v 800 x 930 x 800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 36</p>						
			<p>Poznámka k položce: Instalace na sokl 100mm</p>						
82	K	Pol514-1	Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podstavba se spodní polici.	kus	1,000	23 625,00	23 625,00		Electrolux E9WTNDN000

000154

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní políci.</p> <p>Boční hrany pravouhlé pro přesné sestavení varného bloku. Kompatibilita spojení s varným blokem, shodné přední vyprofilování s varnými zařízeními. Vnitřní extra odolná, rámová konstrukce vyrobená z nerez.</p> <p>ROZMĚR 8 x h x v 400 x 930 x 800</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>dotyrek, instalace na sokl 100mm</i></p>						
83	K	PolS14	Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní políci.	kus	1,000	23 625,00	23 625,00		Electrolux E9WTNDH000
			<p>Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní políci.</p> <p>Boční hrany pravouhlé pro přesné sestavení varného bloku. Kompatibilita spojení s varným blokem, shodné přední vyprofilování s varnými zařízeními. Vnitřní extra odolná, rámová konstrukce vyrobená z nerez.</p> <p>ROZMĚR 8 x h x v 400 x 930 x 800</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>dotyrek, instalace na sokl 100mm</i></p>						
84	K	PolS15-1	Sporák plynový tálový na plynové troubě	kus	1,000	150 000,00	150 000,00		Electrolux E9STGH10V0
			<p>Sporák plynový tálový na plynové troubě</p> <p>síla plechů horní desky - 2 mm, materiál nerez AISI304</p> <ul style="list-style-type: none"> -Celonerezová vnější konstrukce -Bezpečnostní prvky pro případ uhasnutí plamene nebo výpadku přívodu plynu -Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. -Ochrana proti průniku vody IPX5 <p>ROZMĚR 8 x h x v 800 x 930 x 800 PLYN - kW 19 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON - kW 0,3</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>instalace na sokl 100mm</i></p>						
85	K	PolS15	Sporák plynový tálový na plynové troubě	kus	1,000	150 000,00	150 000,00		Electrolux E9STGH10V0
			<p>Sporák plynový tálový na plynové troubě</p> <p>síla plechů horní desky - 2 mm, materiál nerez AISI304</p> <ul style="list-style-type: none"> -Celonerezová vnější konstrukce -Bezpečnostní prvky pro případ uhasnutí plamene nebo výpadku přívodu plynu -Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. -Ochrana proti průniku vody IPX5 <p>ROZMĚR 8 x h x v 800 x 930 x 800 PLYN - kW 19 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON - kW 0,3</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>instalace na sokl 100mm</i></p>						
86	K	PolS16	Neutrální modul s vodovodním napouštěcím otočným ramenem, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm, vč. bočních krycích panelů pro zakončení varného bloku.	kus	1,000	42 000,00	42 000,00		Electrolux E9WTNDH000

000151

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Neutrální modul s vodovodním napouštěcím otočným ramenem, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm, vč. bočních krycích panelů pro zakončení varného bloku. Boční hrany pravouhlé pro přesné sestavení varného bloku. Kompatibilita spojení s varným blokem, shodné přední vyprofilování s varnými zařízeními. Vnitřní extra odolná, rámová konstrukce vyrobená z nerez.</p> <p>ROZMĚR š x h x v 800 x 930 x 800 VODA SV</p> <p><i>Poznámka k položce: dodatek instalace na sokl 100mm</i></p>						
87	K	Pol517	<p>Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní polici.</p> <p>Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní polici. Boční hrany pravouhlé pro přesné sestavení varného bloku. Kompatibilita spojení s varným blokem, shodné přední vyprofilování s varnými zařízeními. Vnitřní extra odolná, rámová konstrukce vyrobená z nerez.</p> <p>ROZMĚR š x h x v 600 x 930 x 800</p> <p><i>Poznámka k položce: dodatek instalace na sokl 100mm</i></p>	kus	1,000	33 788,82	33 788,82		Electrolux E9WTNHN000/S
88	K	Pol518-1	<p>Elektrický varný kotel s nepřímým ohřevem.</p> <p>Elektrický varný kotel s nepřímým ohřevem. Úžitný objem 240 litrů. Vložka z kyselinovzdorné oceli AISI316. Nerezový vypouštěcí ventil 2" umístěný vpravo, vyzítí integrované nasycené páry při 110°C ve dvojitém plášti. Ovládní energoregulátorem, nastavení 8 stupňů výkonu + maximální výkon. Vysoké energetické úspory díky regulaci výkonu pomocí tlakového spínače, Hlubokotučná vložka se zaoblenými rohy. Bezpečnostní ventil garantující správnou úroveň tlaku v plášti. Bezpečnostní termostat pro případ přehřátí kotle. Vrchní deska vyrobená z nerez oceli o síle 2 mm 304 AISI. Vnější konstrukce vyrobená z nerez oceli AISI 304. Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. Integrované napouštění studené a teplé vody pomocí otočných ovladačů na předním panelu. Boční hrany pravouhlé - snadné sestavení varného bloku. Ochrana proti průniku vody IPX5.</p> <p>ROZMĚR š x h x v 1200 x 930 x 800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 24 VODA TV - SV-SZ ODPAD 50 DN</p> <p><i>Poznámka k položce: instalace na sokl 100mm</i></p>	kus	1,000	350 000,00	350 000,00		Electrolux E9BSELJUFE
89	K	Pol518	<p>Elektrický varný kotel s nepřímým ohřevem.</p>	kus	1,000	350 000,00	350 000,00		Electrolux E9BSELJUFE

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Elektrický varný kotol s nepřímým ohřevem. Užitný objem 240 litrů. Vložka z kyselinozdorné ocele AISI316 Nerezový vypouštěcí ventil 2" umístěný vpravo. využití integrované nasycené páry při 110°C ve dvojitém pláči Ovládací energoregulátorem, nastavení 8 stupňů výkonu - maximální výkon. Vysoké energetické úspory díky regulaci výkonu pomocí tlakového spínače, Hlubokotažená vložka se zaoblenými rohy Bezpečnostní ventil garantující správnou úroveň tlaku v pláči. Bezpečnostní termostat pro případ přehřátí kotle Vrchní deska vyrobena z nerez ocele o síle 2 mm 304 AISI Vnější konstrukce vyrobena z nerez oceli AISI 304. Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. Integrované napouštěcí studené a teplé vody pomocí otočných ovladačů na předním panelu. Boční hrany pravouhlé - snadné sestavování varného bloku. Ochrana proti průniku vody IPX5. ROZMĚR š x h x v 1200 x 930 x 800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON - kW 24 VODA TV - SY-SZ OOPAD 50 DN</p>						
		P	<p>Poznámka k položce: hotelece na sokl 100mm</p>						
90	K	Pol519	Pánev multifunkční, tlaková, sklápěná, plynová 170 l	kus	1,000	950 000,00	950 000,00		Electrolux PUET17LGCO

000157

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>Pánev multifunkční, tlaková, sklopná, plynová 170 l Varný povrch je složen z vícevrstvého dna o síli 18 mm Kontaktní vrstva vyrobena z kyselinovzdorné oceli UNdy AISI 316Ti. Robustní nerezové hořáky s elektronicky řízeným zapalováním a elektronickým monitoringem. 2 zónový varný povrch s možností nastavení ohřevu dna ve 4 režimech: 1) celé dno, 2) pouze levá polovina dna, 3) pouze pravá polovina dna, 4) různé teploty pravé a levé poloviny. Senzorizované dno. Dokonale rovné a tečlé dno. Ovládání - HD dotykový panel. Možnost víceřizového programování, ukládání receptů, automatické programy. USB konektivita. Plně kompatibilita ovládacího panelu a ovládacích prvků a symbolů s ovládáním na konvektomatech. Elektronická mikroprocesorová řídicí jednotka s digitálním displejem, volba teploty pokrmu (50° - 250°C), možnost předprogramování doby vaření a začátku vaření. Automatické rozpoznání cyklu tepelné úpravy "smažení" a "vaření" a "vaření v tlaku" díky tlakovému a 2 teplotním senzorům. Žaluziování a uzamčení (tlakového víka pomocí 3 manuálních pák. Možnost manuálního odtlakování. Porlmonová sonda se 6ti měřicími body a systémem referenčního odečtu nejnižší naměřené hodnoty, tj. korekci proti špatného zapáchnutí. Funkce pro jemné vaření: ideální pro přípravu pokrmů, které mají tendenci připalovat se při maximálním výkonu. Principem je řízený pozvolný náběh ohřevu na požadovanou teplotu s rovnoměrným prohříváním, takže bez nutnosti promíchávání. Vhodné obzvláště pro měkké produkty, omáčky, prohřívání. Možnost vaření v GN nádobách. Přesné motorové sklápění s variabilní rychlostí ovládané otočným ovladačem. Excentricky umístěná osa sklápění. Snadné čištění vany díky zaobleným a tečlým vnitřním rohům. Ochrana proti průniku vody IPX6. Směšovací baterie, síla na výrobu noku se stěrkou, 3 x čaluněné dno pro GN 1/1, 3 x rámeček pro zavěšení GN 1/1 Elektronická deska umožňující připojení na systém HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 900 x 800 PLYN - kW 29 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON - kW 1 VODA TV + SV+SZ ODPAD 50 DH</p>						
			<p>Poznámka k položce: Instalace na sokl 100mm</p>						
91	K	Pol521	Elektrická sklopná pánev 100L, dno z nerezové slitiny DUOMAT	kus	1,000	177 901,32	177 901,32		Electrolux E9BREJDPFM
			<p>Elektrická sklopná pánev 100L, dno z ocelové slitiny DUOMAT Síla dna 10mm Užitný objem 85L Termostat a energoregulátor, teplotní rozsah: 120°-300°C. Motorové sklápění. Dvojité víko lze při zavření použít jako pracovní plochu. Vnitřní zaoblené rohy páneve usnadňují čištění Integrované napouštění vody - pochromováno Vrchní deska vyrobena z nerez ocele 20/10 304 AISI Vnější konstrukce vyrobena z nerez oceli AISI 304. Speciální konstrukce ovládacích prvků zamezující průniku vody do nitra zařízení. Nastavitelná výška nerezových nohou. Ochrana proti průniku vody IPX5 -připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1000 x 930 x 800 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 21 VODA TV + SV+SZ 50 DH</p>						

000158

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			Poznámka k položce: Instalace na sokl 100mm						
92	K	Pol517	Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní policí.	kus	1,000	33 788,82	33 788,82		Electrolux E9WTNHN000/S
			PP Neutrální modul, celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm. Spodní otevřená podestavba se spodní policí. Boční hrany pravoúhlé pro přesné sestavení varného bloku. Kompatibilita spojení s varnými bloky, vhodné přední vyprofilování s varnými zařízeními. Vnitřní extra odolná, rámová konstrukce vyrobena z nerez. ROZMĚR š x h x v 600 x 930 x 800						
			P Poznámka k položce: domérek, instalace na sokl 100mm						
93	K	Pol523	Míchací kotlík výtopný, elektrický, 300l	kus	1,000	850 000,00	850 000,00		Electrolux SM6V300
			PP Míchací kotlík výtopný, elektrický, 300l Excentrická osa stápníků, úhel vyklonění více jak 90°. Systém nepřímého ohřevu, duplikátor ohříván pomocí saturované páry, vyhříváno je nejen dno, ale také kompletně boční stěny. Automatický odvzdušňovací systém duplikátoru. Doba potřebná pro dosažení varu při úplném naplnění méně než 45 minut. Elektronická řídicí jednotka s velkým a přehledným LCD displejem, nakloněný displej na pravé straně pro lepší ovládání Automatické napouštění s nastavením dávkování vody na displeji, parametry míchání (uněr, rychlost, taktování) Tvar dna kotlíka a konstrukce topného systému musí umožňovat bezproblémové vaření i malého množství pokrmu (10% objemu kotlíka). Spíňková pěnová izolace PUR mezi duplikátorem a vnějším opláštěním zvyšující účinnost ohřevu, snižující spotřebu energií a zajišťující minimální teplotu na vnějším opláštěním. Ochrana proti průniku vody IPX3. Systém dvovdílného víka kotlíka (piné - roštové) Těžná vnitřní vložka kotlíka. Materiál: kyselinovzdorná ocel AISI316 - DIN1.4004, síla min.3mm. Otáčky míchadla (základní rozsah 25-100 ot/min., lehací program - 200 ot/min.) Taktování míchadla (jednosměrný režim, střídavý režim, míchání s pauzou) Systém automatického dávkování vody Oplachová sprcha, roštové síto, kartáčový nástavec na oplachovou sprchu, kartáčový otočný nástavec nasaditelný na hlídel míchadla Elektronická deska umožňující připojení na systém HACCP Instalace kovovým na podlahu pomocí speciálních šroubů, vč. Levé instalační nohy ROZMĚR š x h x v 1490 x 960 x 1140 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON - kW 53 VODA SV-TV						
94	K	Pol525	Plynová varná stolice ROZMĚR š x h x v 580 x 580 x 400 PLYN - kW 9	kus	1,000	8 197,37	8 197,37		Asber GSPE-600
			PP Plynová varná stolice ROZMĚR š x h x v 580 x 580 x 400 PLYN - kW 9						
95	K	Pol525	Plynová varná stolice ROZMĚR š x h x v 580 x 580 x 400 PLYN - kW 9	kus	1,000	8 197,37	8 197,37		Asber GSPE-600
			PP Plynová varná stolice ROZMĚR š x h x v 580 x 580 x 400 PLYN - kW 9						
96	K	Pol526	Výlevka nerezová s vyklápěcím roštem a baterií v robustním nerezovém provedení ROZMĚR š x h x v 500 x 700 x 600 VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	10 756,58	10 756,58		Masoprofit výlevka
			PP Výlevka nerezová s vyklápěcím roštem a baterií v robustním nerezovém provedení ROZMĚR š x h x v 500 x 700 x 600 VODA TV + SV ODPAD 50 DN						

000159

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
97	K	Pol527	Pojízdný pracovní stůl policový ROZMĚR Š x h x v 1400 x 600 x 900(950)	kus	1,000	25 947,37	25 947,37		Jiva 12 N/A
	PP		Pojízdný pracovní stůl policový ROZMĚR Š x h x v 1400 x 600 x 900(950)						
98	K	Pol528	Kráječ chleba a knedlíků	kus	1,000	54 177,63	54 177,63		HLM-52002
	PP		Kráječ chleba a knedlíků tloušťka krajice 13mm bezpečnostní posouvání, lrye a pojizka, Stop tlačítka • kompletní příslušenství ROZMĚR Š x h x v 600 x 600 x 630 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,3						
99	K	Pol506	Pracovní stůl dvoupolicový ROZMĚR Š x h x v 1700 x 700 x 900(950)	kus	1,000	27 321,71	27 321,71		Jiva 12 N/A
	PP		Pracovní stůl dvoupolicový ROZMĚR Š x h x v 1700 x 700 x 900(950)						
100	K	Pol529	Pojízdný pracovní stolek policový ROZMĚR Š x h x v 775 x 590 x 900	kus	1,000	13 553,29	13 553,29		Jiva 12 N/B
	PP		Pojízdný pracovní stolek policový ROZMĚR Š x h x v 775 x 590 x 900						
101	K	Pol530	Mycí stůl otevřený s roštem 1x dřez 1000x500x350 ROZMĚR Š x h x v 1400 x 700 x 900	kus	1,000	24 875,00	24 875,00		Jiva Smoro 2
	PP		Mycí stůl otevřený s roštem 1x dřez 1000x500x350 ROZMĚR Š x h x v 1400 x 700 x 900						
	P		Poznámka k položce: domérek						
102	K	Pol531	Sprcha tlaková předoplachová stolní s ramínkem, délka hadice 1100 mm ROZMĚR Š x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	4 539,47	4 539,47		Star 120
	PP		Sprcha tlaková předoplachová stolní s ramínkem, délka hadice 1100 mm ROZMĚR Š x h x v 200 x 340 x 1080 VODA TV + SV ODPAD 50 DN						
103	K	Pol533	Pracovní stůl jednoduchý ROZMĚR Š x h x v 1200 x 700 x 900	kus	1,000	13 846,05	13 846,05		Jiva 10 N/A
	PP		Pracovní stůl jednoduchý ROZMĚR Š x h x v 1200 x 700 x 900						
	P		Poznámka k položce: domérek, kryt, tvar						
104	K	Pol534	Myčka provozního nádobí	kus	1,000	239 404,74	239 404,74		Hobart UX
	PP		Myčka provozního nádobí • mycí koš CMS, • páně ní četní, vsuvná výška min. 580 mm • dvouplášťové provedení • mycí a oplachová ramena v provedení CMS • čerpadlo na oplachovou vodu • přípojná sada • min. výkon: 20/10 košů/hod. • vodotěsná ovládací tlačítka, včetně displeje s ukazatelem provozních hodnot • připojení na HACCP • maximální příkon 15KW • připojení na HACCP ROZMĚR Š x h x v 930 x 900 x 1700 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 15 VODA S2 ODPAD 50 DN						
105	K	Pol535	Regál nerezový čtyřhranový ROZMĚR Š x h x v 1300 x 500 x 1800	kus	1,000	16 453,21	16 453,21		Jiva 49 N
	PP		Regál nerezový čtyřhranový ROZMĚR Š x h x v 1300 x 500 x 1800						
	P		Poznámka k položce: domérek						

000160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava	Poznámka
106	K	Pol536	Pojízdný stojan na přístroje a podnosy, s krytem z plexiskla na přístroje ROZMĚR Š x h x v 752 x 630 x 1300	kus	1,000	17 022,47	17 022,47		Jlva 70/1
	PP		Pojízdný stojan na přístroje a podnosy, s krytem z plexiskla na přístroje ROZMĚR Š x h x v 752 x 630 x 1300						
107	K	Pol536	Pojízdný stojan na přístroje a podnosy, s krytem z plexiskla na přístroje ROZMĚR Š x h x v 752 x 630 x 1300	kus	1,000	17 022,47	17 022,47		Jlva 70/1
	PP		Pojízdný stojan na přístroje a podnosy, s krytem z plexiskla na přístroje ROZMĚR Š x h x v 752 x 630 x 1300						
108	K	Pol537	Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 4x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo	kus	1,000	55 179,61	55 179,61		Jlva 77/4
	PP		Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 4x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo CNS sokl ROZMĚR Š x h x v 1500 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 4,1 VODA SV ODPAD 50 DN						
109	K	Pol538	Pracovní stůl s vestavným zásobníkem na talíře pr. 320, vyhřívaný, CNS sokl ROZMĚR Š x h x v 700 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1,5	kus	1,000	25 728,95	25 728,95		Jlva 12N/B
	PP		Pracovní stůl s vestavným zásobníkem na talíře pr. 320, vyhřívaný, CNS sokl ROZMĚR Š x h x v 700 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1,5						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
110	K	Pol539	Nástavba na výdejní linku jednoduchá, bez čelního skla 2200	kus	1,000	19 961,84	19 961,84		Jlva 301
	PP		Nástavba na výdejní linku jednoduchá, bez čelního skla 2200						
111	K	Pol540	Pracovní deska ROZMĚR Š x h x v 700 x 250	kus	1,000	1 859,00	1 859,00		Jlva PSD
	PP		Pracovní deska ROZMĚR Š x h x v 700 x 250						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
112	K	Pol541	Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 2x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo	kus	1,000	44 793,42	44 793,42		Jlva 77/2 N
	PP		Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 2x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo CNS sokl ROZMĚR Š x h x v 800 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 2,1 VODA SV ODPAD 50 DN						
113	K	Pol542	Pracovní stůl s vestavným zásobníkem na talíře pr. 320, vyhřívaný ROZMĚR Š x h x v 600 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1,5	kus	1,000	21 885,53	21 885,53		Jlva 12 N/B
	PP		Pracovní stůl s vestavným zásobníkem na talíře pr. 320, vyhřívaný ROZMĚR Š x h x v 600 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1,5						
	P		Poznámka k položce: doměrek						
114	K	Pol543	Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 3x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo	kus	1,000	49 903,29	49 903,29		Jlva 77/3
	PP		Ohřívací stůl s vyhřívanou vodní lázní 3x1/1 GN a otevřeným spodním prostorem, pevný přívod vody a odpadu s ovládací šachtou vlevo CNS sokl ROZMĚR Š x h x v 1200 x 700 x 900(950) NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 3,1 VODA SV ODPAD 50 DN						

000161

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
115	K	Pol544	Nástavba na výdejní linku jednoduchá, bez čelního skla 2600	kus	1,000	19 961,84	19 961,84		Jiva 301
	PP		Nástavba na výdejní linku jednoduchá, bez čelního skla 2600						
116	K	Pol545	Pracovní deska ROZMĚR 3 x h x v 350 x 250	kus	1,000	1 859,00	1 859,00		Jiva PSD
	PP		Pracovní deska ROZMĚR 3 x h x v 350 x 250						
	P		Poznámka k položce: domérek						
117	K	Pol546	Pracovní stůl pod vitrínu skříňkový, CNS sokl ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 700 x 900(950)	kus	1,000	21 235,53	21 235,53		Jiva 13H/B
	PP		Pracovní stůl pod vitrínu skříňkový, CNS sokl ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 700 x 900(950)						
	P		Poznámka k položce: domérek						
118	K	Pol547	Pracovní stůl skříňkový se zabudovaným zásobníkem na koše a misky a se zabudovanou odkapničkou pod termosy.	kus	1,000	42 453,29	42 453,29		Jiva 13H/B
	PP		Pracovní stůl skříňkový se zabudovaným zásobníkem na koše a misky a se zabudovanou odkapničkou pod termosy.						
	P		CNS sokl ROZMĚR 3 x h x v 1450 x 700 x 900(950) Poznámka k položce: domérek						
119	K	Pol548	Třípatrová chlazená vitrina samoobslužná, otevřená, s přetukem, -připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 622 x 720 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1	kus	1,000	87 396,45	87 396,45		Jiva 182/3 HPO
	PP		Třípatrová chlazená vitrina samoobslužná, otevřená, s přetukem, -připojení na HACCP ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 622 x 720 NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 1						
	P		Poznámka k položce: připojení na externí chladicí jednotku						
120	K	Pol549	Termos k čajovaru 20 lL., vyhřívaný NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5	kus	2,000	16 578,95	33 157,89		Animo Combi-line CN20c
	PP		Termos k čajovaru 20 lL., vyhřívaný NAPĚTÍ - V 230 PŘÍKON -kW 0,5						
121	K	Pol545	Pracovní deska ROZMĚR 3 x h x v 350 x 250	kus	1,000	1 859,00	1 859,00		Jiva PSD
	PP		Pracovní deska ROZMĚR 3 x h x v 350 x 250						
	P		Poznámka k položce: domérek						
122	K	Pol550	Pracovní stůl skříňkový, se zabudovanou odkapničkou pod výrobek čaje.	kus	1,000	37 523,68	37 523,68		Jiva 13 P
	PP		Pracovní stůl skříňkový, se zabudovanou odkapničkou pod výrobek čaje. V desce prohlubeň o velikosti výrobku čaje poz.18. Prohlubeň bude hluboká dle výšky podstavce výrobku.						
	P		CNS sokl ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 700 x 900(950) Poznámka k položce: domérek						
123	K	Pol551	Výrobek čaje a nápojů 2 x 20l vč. 2 ks termosů 20 l a filtrů na čaj ROZMĚR 3 x h x v 1173 x 600 x 947 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 10 VODA SV ODPAD 50 DN	kus	1,000	91 677,63	91 677,63		Animo CB 2 x 20 l
	PP		Výrobek čaje a nápojů 2 x 20l vč. 2 ks termosů 20 l a filtrů na čaj ROZMĚR 3 x h x v 1173 x 600 x 947 NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON -kW 10 VODA SV ODPAD 50 DN						
124	K	Pol552	Pojezd na plata trubkový ROZMĚR 3 x h x v 10650 x 350	kus	1,000	37 085,53	37 085,53		Jiva 314

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
	PP		Pojezd na pláta trubkový ROZMĚR 3 x h x v 10650 x 350						
	P		Poznámka k položce: domérek						
125	K	Pol553	Regál nerezový čtyřtráťový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	14 681,11	14 681,11		Jlva 49
	PP		Regál nerezový čtyřtráťový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						
126	K	Pol553	Regál nerezový čtyřtráťový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	14 681,11	14 681,11		Jlva 49
	PP		Regál nerezový čtyřtráťový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						
127	K	Pol554	SBĚRNÝ DOPRAVNÍKOVÝ PÁS, 2x90° OBLOUK, rameno v jídelně dl.4100mm (bez oblouku)+ rameno v umývárně dl.3600mm (bez oblouku), z toho koncová část u poz.3 v délce 1800mm zúžená šířka na 410mm.	kus	1,000	422 322,11	422 322,11		Jlva 3020
	PP		SBĚRNÝ DOPRAVNÍKOVÝ PÁS, 2x90° OBLOUK, rameno v jídelně dl.4100mm (bez oblouku)+ rameno v umývárně dl.3600mm (bez oblouku), z toho koncová část u poz.3 v délce 1800mm zúžená šířka na 410mm. Pás lemenový, pro sběr použitého nádobí uloženého na tácech, Tvar pásu 2x zalomený se dvěma oblouky 90° - viz výkres. Konstrukce stolu CNS šíře 500 mm pracovní výška 865 mm konstruováno pro tácy ploché, velikostí 530x370 mm včetně samostatného nouzového vypínače rychlost pásu (výkon) až 12 táciů/min. NAPĚTÍ - V 400 PŘÍKON - kW 3						
128	K	Pol555	Konzolový vozík na tácy ROZMĚR 3 x h x v 710 x 680 x 900	kus	2,000	18 156,89	36 313,79		Jlva 80/3
	PP		Konzolový vozík na tácy ROZMĚR 3 x h x v 710 x 680 x 900						
129	K	Pol556	Třídící stanice na tři koše s dřezem a sprchou,	kus	1,000	51 671,05	51 671,05		Jlva Smo 1
	PP		Třídící stanice na tři koše s dřezem a sprchou, včetně nástavbové dvoustranné police na koše ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 545 x 860 VODA TV - SY ODPAD 50 DN						
	P		Poznámka k položce: domérek						
130	K	Pol557	Nájezdová válečková dráha, automatický posun košů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 580 x 860	kus	1,000	45 907,89	45 907,89		Jlva Somv
	PP		Nájezdová válečková dráha, automatický posun košů ROZMĚR 3 x h x v 1600 x 580 x 860						
	P		Poznámka k položce: domérek						
131	K	Pol559	TUNELOVÁ KOŠOVÁ MYČKA	kus	1,000	648 427,37	648 427,37		Hobart CNLA

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Poznámka
			<p>TUNELOVÁ KOŠOVÁ MYČKA</p> <p>Přední a pozstranní panely, 18 lity nádrží, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304.</p> <p>Lisovaná mycí nádrž pro snadné čištění.</p> <p>Mycí a oplachová potrubí v nerezovém provedení.</p> <p>Dvouplošková konstrukce a velkoplošné vyvážené izolované dveře.</p> <p>Zabudovaný atmosférický boiler.</p> <p>2 nerezová mycí čerpadla.</p> <p>Automatická Start/Stop funkce.</p> <p>Zóny: předmycí, mycí a oplachová. 2 rychlosti variabilně nastavitelné.</p> <p>Elektrické vytápění.</p> <p>Směr posuvu kole: zprava doleva.</p> <p>Hodinová kapacita: 1. rychlost 3240 talířů/180 košů; 2. rychlost 1980 talířů/110 košů.</p> <p>vč. sady 24ks košů 500x500mm (8x na talíře, 8x s rovinným dnem, 8x na tácky)</p> <p>Elektronika s HACCP.</p> <p>Rozměr 2650x920x2000 mm</p> <p>Napětí V 400</p> <p>Příkon kW 34</p> <p>TV-SV-SZ</p> <p>Odpad 100 DN</p>						
132	K	Pol560	Sušicí modul rohový 90°, s vlastním topným registrem o minimálním výkonu 3,0 KW a ventilátorem ROZMĚR 3 x h x v 945 x 945 x 1950	kus	1,000	123 930,00	123 930,00		Hobart CDC 91
			PP Sušicí modul rohový 90°, s vlastním topným registrem o minimálním výkonu 3,0 KW a ventilátorem ROZMĚR 3 x h x v 945 x 945 x 1950						
133	K	Pol561	Výstupní válečková dráha s koncovým vypínačem ROZMĚR 3 x h x v 1600x580x860	kus	1,000	45 907,89	45 907,89		Jiva Somv
			PP Výstupní válečková dráha s koncovým vypínačem ROZMĚR 3 x h x v 1600x580x860						
			P Poznámka k položce: doměrek						
134	K	Pol562	Pojízdný stůl na koše ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 600 x 900	kus	1,000	12 335,53	12 335,53		Jiva 13 H/B
			PP Pojízdný stůl na koše ROZMĚR 3 x h x v 1200 x 600 x 900						
135	K	Pol553	Regál nerezový čtyřřádkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800	kus	1,000	14 681,11	14 681,11		Jiva 49
			PP Regál nerezový čtyřřádkový ROZMĚR 3 x h x v 1100 x 500 x 1800						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.2 - VZT stropu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

1 923 275,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 923 275,00	21,00%	403 887,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 327 162,75

000165

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.2 - VZT stropu

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 923 275,00

751 - Vzduchotechnika

1 923 275,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.2 - VZT stropu

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 923 275,00

D 751

Vzduchotechnika

1 923 275,00

1	K	751081111	D+M vzduchotechnického podhledu	m2	121,500	6 350,00	771 525,00	Firemní
	PP		D+M vzduchotechnického podhledu					
2	K	751081111.1	Prostupy pro rozvody	kus	55,000	3 350,00	184 250,00	Firemní
	PP		Prostupy pro rozvody					
3	K	751081111.2	Utěsnění prostupů	kus	55,000	3 500,00	192 500,00	Firemní
	PP		Utěsnění prostupů					
4	K	751081111.3	Napojení na stavební konstrukce	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00	Firemní
	PP		Napojení na stavební konstrukce					
5	K	751081111.4	LED osvětlení	kpl	10,000	33 500,00	335 000,00	Firemní
	PP		LED osvětlení					
6	K	751081111.5	D+M odlučovače	kpl	1,000	200 000,00	200 000,00	Firemní
	PP		D+M odlučovače					
7	K	751101150	Stavební přípomocce	%	1,000	20 000,00	20 000,00	Firemní
	PP		Stavební přípomocce					
8	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01

000167

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.3 - Výtah

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 290 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 290 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
270 900,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 560 900,00

000160

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.3 - Výtah

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 290 000,00

TZ3 - Výtahy, parkovací systémy

1 290 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.3 - Výtah

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 290 000,00

D TZ3

Výtahy, parkovací systémy

1 290 000,00

1	K	330021110	Dodávka osobonákladního výtahu	kus	1,000	1 150 000,00	1 150 000,00	Firemní
PP			Dodávka osobonákladního výtahu, technická specifikace navrženého výtahu viz. Technická zpráva strana č.3					
2	K	330021110.1	Montáž osobonákladního výtahu	kus	1,000	80 000,00	80 000,00	Firemní
PP			Montáž osobonákladního výtahu					
3	K	330021120	Demontáž + likvidace osobonákladního výtahu	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	Firemní
PP			Demontáž + likvidace osobonákladního výtahu					
4	K	330021121	Demontáž + likvidace malého nákladního výtahu	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	Firemní
PP			Demontáž + likvidace malého nákladního výtahu					

000171

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.Z - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.4 - Kabelová areálová přípojka elektro

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Dokumentace dílenská a výrobní vč. systémových detailů bude součástí nabízené ceny dodávky.

Veškeré zkoušky, revize a ostatní měření budou součástí nabízené ceny dodávky.

Cena bez DPH

152 749,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 749,04	21,00%	32 077,30
snížené	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

184 826,34

000172

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planě 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.4 - Kabelová areálová přípojka elektro

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

152 749,04

D3 - Kabely, vodiče, přípojnice

71 924,81

D4 - Instalační materiál

2 446,83

D5 - Rozvaděče

78 377,40

000173

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

D.2 - Technické a technologické zařízení

Soupis:

D.2.4 - Kabelová areálová přípojka elektro

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

152 749,04

D		D3	Kabely, vodiče, přípojnice	71 924,81				
1	K	Pol347-1	D+M Kabel AYKY-J 3x240+120 mm ²	m	195,000	368,85	71 924,81	
PP		D+M Kabel AYKY-J 3x240+120 mm ²						

D		D4	Instalační materiál	2 446,83				
2	K	Pol364-1	D+M Kabelová chránička pr.150 mm	m	16,000	152,93	2 446,83	
PP		D+M Kabelová chránička do pr.150 mm						

D		D5	Rozvaděče	78 377,40				
3	K	Pol379-1	D+M Rozpojovací přípojková skříň SK502 + Elektroměrový rozvaděč ve zdemém pláti pro nepřímé měření (přípojovací podmínky PREDistribuce), jističní před elektroměrem 550A	kpl	1,000	75 419,40	75 419,40	
PP		D+M Rozpojovací přípojková skříň SR502 + Elektroměrový rozvaděč ve zdemém pláti pro nepřímé měření (přípojovací podmínky PREDistribuce), jističní před elektroměrem 550A						

4	K	Pol379-2	Úprava stávajícího hlavního rozvaděče objektu školy. Přepojení nové přípojky.	kpl	1,000	2 958,00	2 958,00	
PP		Úprava stávajícího hlavního rozvaděče objektu školy. Přepojení nové přípojky.						

000174

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.2.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

970 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	970 000,00	21,00%	203 700,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 173 700,00

000175

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

970 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

970 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

70 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

670 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

130 000,00

VRN6 - Územní vlivy

60 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

40 000,00

000176

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 - rekonstrukce školní kuchyně

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 11.2.2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							970 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				970 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				70 000,00	
1	K	Pol628	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednatel mimo výtahu	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednatel mimo výtahu					
2	K	Pol635	Dokumentace skutečného provedení výtahu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení výtahu					
D	VRN3		Zařízení staveniště				670 000,00	
3	K	Pol629	Zřízení a odstranění zařízení staveniště vč. optocení	Kč	1,000	490 000,00	490 000,00	
	PP		Zřízení a odstranění zařízení staveniště vč. optocení					
4	K	Pol630	Poplatky za vodu a energie, atd. pro zařízení staveniště a stavbu	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Poplatky za vodu a energie, atd. pro zařízení staveniště a stavbu					
5	K	Pol631	Uvedení ploch dotčených stavbou do původ.stavu	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Uvedení ploch dotčených stavbou do původ.stavu					
6	K	Pol633	Oprava, údržba a průběžné čištění všech dotčených komunikací po dobu stavby	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Oprava, údržba a průběžné čištění všech dotčených komunikací po dobu stavby					
D	VRN4		Inženýrská činnost				130 000,00	
7	K	Pol627	Inženýrská a kompletační činnost	Kč	1,000	80 000,00	80 000,00	

000177

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Inženýrské a kompletní činnost					
8	K	Pol636	Měření hluku	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Měření hluku					
9	K	Pol638	Měření radonu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Měření radonu					
10	K	Pol638-1	Měření osvětlení	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Měření osvětlení					
11	K	Pol634	Revize pro výtah	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Revize pro výtah					
D	VRN6		Územní vlivy				60 000,00	
12	K	Pol632	Území se ztíženými výrobními podmínkami	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
	PP		Území se ztíženými výrobními podmínkami					
D	VRN7		Provozní vlivy				40 000,00	
13	K	Pol625	Provoz investora	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP		Provoz investora					

Seznam poddodavatelů

- 1) ADBA s.r.o.- Zemní a bourací práce
- 2) Simplex-MA – svislé nosné kce
- 3) Instalace Havlíček s.r.o. – ZTI a ÚT
- 4) Martin Linka – SDK kce
- 5) Jiří Sedláček (SJelektro) - elektroinstalace
- 6) KLIMAMONT Kopelent s.r.o. – VZT a MaR
- 7) Hospimed, spol. s r.o. - gastro
- 8) FEMONT VTZ, s.r.o. – VZT strop
- 9) Vytahy Holý s.r.o. – výtah