

Položkový rozpočet

S:	KOL-002	ELEKTROINSTALACE
O:	03	Elektroinstalace - HZS pro nepředvídané práce
R:	KOL-002/03	Elektroinstalace - HZS pro nepředvídané práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
011	210-0	HZS				10 000,00
1	900 RT3	HZS - pro nepředvídané práce, Práce v tarifní třídě 6	h	40,00000	250,00	10 000,00

Celkem	10 000,00
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Police	Název	Mj	Počet	Hmotnost	Hmotnost celkem
	Zařízení 1				
	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44				
1-01	TD 350/125 SILENT IP44 ultra tichý ventilátor	ks	1,00	2,00	2,00
	PRUŽNÁ MANŽETA				
1-02	Ø 125 pružná manžeta	ks	2,00	0,00	0,00
	PRŮMYSLOVÁ VYÚSTKA				
1-03	VP-1-R1 425*125 vyústka	ks	1,00		0,00
	ZPĚTNÁ Klapka				
1-04	Ø 125 zpětná klapka	ks	1,00	0,00	0,00
	PROTIDEŠŤOVÁ STRÍŠKA				
1-05	RH 140 protidešťová stříška	ks	1,00	0,00	0,00
	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH				
	do Ø 140 100% tvarovek	brn	1,00	3,00	3,00
	do Ø 200 40% tvarovek	brn	1,00	5,00	5,00
	MONTÁŽ KOVOVÝCH ATYPICKÝCH KONSTRUKCÍ				
	do 5 kg	kg	10,00	1,00	10,00
	SORTIMENT NA ZHOTOVENÍ ZÁVĚSŮ A PODPĚR CELKEM				
	materiál celkem:	kg	5,00	1,00	5,00
	SPOJOVACÍ MATERIÁL				
	šrouby, matice, podložky	kpl	4,00	1,00	4,00
	Zařízení 1 - celkem				29,00

3000

1200

350

605

200

195

165

95

150

200

800

9815

Výkaz výměr

Název stavby: ZŠ a MŠ Brno, Husova 17, p.o. - přebud. škol. bytu pro potr. ZŠ		Objednatel: Statutární město Brno						
Druh stavby: ZTI		Projektant: Ing. Machovcová						
Lokalita: Husova, Brno		Zhotovitel:						
Zpracovali:		Zpracováno dne: 01.04.2017						
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.J.	Množství	Cenová soustava	i.c.	celkem
1	612100010RAA		Hrubá výpň rýh ve stěnách včetně omítky a malby 13*0,1 9*0,15	m2	2,65	RTS I / 2017	930,51	2465,8515
2	721140925R00		Oprava potrubí litinového, krácení trub DN 100	kus	1,35	RTS I / 2017	80,26	160,52
3	721140935R00		Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100	kus	2,00	RTS I / 2017	504,48	1008,96
4	721170955R00		RTS komentář: Položka je určena i pro přechod na olověné trouby a pro DN 50/100 a 70/100. Vsazení odbočky, potrubí PVC (PP) hrdlové D 110	kus	3,00	RTS I / 2017	825,2	2475,6
5	721171239R00		Tvarovka k připojení závěsného WC (výlevky), DN 80/100	kus	1,00	RTS I / 2017	1107,47	1107,47
6	721176103R00		RTS komentář: Tvarovka pro připojení závěsného WC s délkové a směrové nastavitelným přítokovým kolénem a boční přítokovou trubkou, včetně balení (připojovací souprava), DN 80/100, připojení DN 50.	m	5,00	RTS I / 2017	205,97	1029,85
7	721176104R00		Potrubí HT připojovací D 75 x 1,9 mm	m	13,00	RTS I / 2017	268,52	3490,76
8	721176105R00		Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,00	RTS I / 2017	658,98	658,98
9	721176115R00		Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	1,00	RTS I / 2017	632,39	632,39
10	721194105R00		Vývedení odpadních výpusťek D 50 x 1,8	kus	3,00	RTS I / 2017	67,79	203,37
11	721194107R00		Vývedení odpadních výpusťek D 75 x 1,9	kus	1,00	RTS I / 2017	82,21	82,21
12	721194109R00		Vývedení odpadních výpusťek D 110 x 2,3	kus	1,00	RTS I / 2017	100,92	100,92
13	721213315R00		Žlab odtok., do prostoru, pro dlažbu, dl. 900mm	kus	1,00	RTS I / 2017	6189,8	6189,8
14	721273150R00		Ventil přívzdušňovací podomítkový DN75	kus	1,00	RTS I / 2017	1530,84	1530,84
15	721290111R00		Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 5+18+1+1	m	25,00	RTS I / 2017	19,24	481
16	721300912R00		Pročištění svislých odpadů, jedno podl., do DN 200	kus	1,00	RTS I / 2017	306,33	306,33

RTS / 2017	1614,99	1614,99
28696752	1,00	1614,99
Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá		
1	1,00	
RTS komentář: Ovládací tlačítko plastové Pro ovládání splachování splachovacích nádržek pod omítku. Pro 2 množství splachování Pro splachovací nádržky pod omítku. Pro ovládání zepředu Bílá / pochromovaná lesklá / bílá		
56	1,00	1593,14
55144162	1,00	1593,14
Sprchová sada		
1	1,00	
RTS komentář: sprchová sada: 3-funkční ruční sprcha d 100 mm (děšť / tropický déšť / masážní proud) funkce Anti-Kalk - systém proti tvorbě vodního kamene otočný držák sprchy hadice 1250 mm		
57	1,00	1092,49
7220007VD	1,00	1092,49
Termostatický směšovací ventil pro TV - 1/2"		
1	1,00	
RTS komentář: PN 10, T = +90 °C		
materiál niklovaná mosaz OT 58, plynulé nastavení TV		
plynulé nastavení +30 °C až +48 °C		
58	1,00	1424,99
722vod0001VD	1,00	1424,99
Uchycovací materiál pro vodovodní potrubí - komplet		
1	1,00	
RTS komentář: nosný žlábek, šrouby, hmoždílnky, objímky, další drobný materiál		
59	1,00	1139,99
725inv0001VD	1,00	1139,99
Sklopné madlo k WC pro ZTP		
1	1,00	
60	570	570
725inv0002VD	1,00	570
Madlo k WC pro ZTP, vč. montáže		
1	1,00	
61	570	570
725inv0003VD	1,00	570
Pevné madlo k umyvadlům pro ZTP, vč. montáže		
1	1,00	
62	1994,98	1994,98
725inv0004VD	1,00	1994,98
Ovládání splachování invalidního WC, vč. montáže		
1	1,00	
104560,002		

Poznámka:

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: KOLAJ/001 HUSOVA

Objekt: UT UT

Rozpočet: 01 UT

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

GEBASS, s.r.o.

Příkop 4, Brno 623 00

IČO: 28290101

DIČ: CZ28290101

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	156 005,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	156 005,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	156 005,00 CZK
Základní DPH	21 %	32 761,00 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

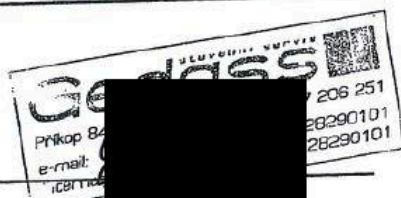
Cena celkem s DPH

188 766,00 CZK

v

dne

25.03.2018



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV			12 587,70	8
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			10 234,23	7
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			46 188,96	30
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			37 850,57	24
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			30 143,61	19
799	Ostatní	PSV			18 999,93	12
Cena celkem					156 005,00	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOLAJ/001	HUSOVA
O:	UT	UT
R:	01	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cená/MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Genova / úroveň
Díl: 713 Izolace tepelné									
1	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	118,00000	1,87	220,66	800-713	RTS 18/1	Indiv
2	998713292R00	Přesun hmot pro izolace tepelné příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za vzdálenost do 100 m 50 m vodorovně	%	118,00000	1,03	121,54	800-713	RTS 18/1	Indiv
3	71326633521	Izolace tepelná potrubí 15/19 PE	m	65,00000	87,40	5 681,00		Vlastní	Indiv
4	71326633522	Izolace tepelná potrubí 18/19 PE	m	10,00000	103,25	1 092,50		Vlastní	Indiv
5	71326633523	Izolace tepelná potrubí 22/19 PE	m	45,00000	121,60	5 472,00		Vlastní	Indiv
Díl: 732 Ústřední vytápění - strojeovny									
6	998732201R00	Přesun hmot pro strojeovny v objektech výšky do 6 m	%	304,00000	1,74	528,96	800-731	RTS 18/1	Indiv
7	998732293R00	Přesun hmot pro strojeovny příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	%	304,00000	1,07	307,04	800-731	RTS 18/1	Indiv
8	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokrěběžného závitového DN 25	ks	1,00000	131,10	131,10		Vlastní	Indiv
9	732653265	D+M Ekvitermní programovatelný regulátor včetně venkovního čidla	ks	1,00000	1 424,96	1 424,96		Vlastní	Indiv
10	7326532651	Propojení na stávající systém MaR a SW zprovoznění	hod	20,00000	237,50	4 750,00		Vlastní	Indiv
11	732563632541	Čerpadlo oběhové elektronické autoadapt DN 25-60 vč. izolace (1x230V)	ks	1,00000	3 092,17	3 092,17		Vlastní	Indiv

Díl 733 Ústřední vytažení - rozvodné potrubí										
12	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	395,05000	3,18	1 256,26	800-731	RTS 18/I	Indiv	46 188,96
13	998733293R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	%	395,05000	1,68	663,68	800-731	RTS 18/I	Indiv	
14	733222102U00	Potrubí Cu polotvrde-měk pájení D15	m	70,00000	232,75	16 292,50		URS	Indiv	
15	733222103U00	Potrubí Cu polotvrde-měk pájení D18	m	10,00000	269,80	2 698,00		URS	Indiv	
16	733222104U00	Potrubí Cu polotvrde-měk pájení D22	m	45,00000	463,68	20 861,10		URS	Indiv	
17	733291101U00	Zkouška těsnosti potrubí Cu -D 35	m	125,00000	12,54	1 567,50		URS	Indiv	
18	73356266544	Zhotovení přípojky do DN 25 (R+S)	ks	2,00000	424,96	2 849,92		Vlastní	Indiv	
Díl 734 Ústřední vytažení - armatury										
19	734209103R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci s jedním závitem, G 1/2"	ks	12,00000	21,47	257,64	800-731	RTS 18/I	Indiv	37 850,57
20	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2"	ks	16,00000	67,49	1 079,84	800-731	RTS 18/I	Indiv	
21	734209114R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 3/4"	ks	7,00000	84,53	591,71	800-731	RTS 18/I	Indiv	
22	734209124R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se třemi závity, G 3/4"	ks	1,00000	106,92	106,92	800-731	RTS 18/I	Indiv	
23	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	227,44800	0,25	79,61	800-731	RTS 18/I	Indiv	
24	998734293R00	Přesun hmot pro armatury příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	%	227,44800	0,64	145,57	800-731	RTS 18/I	Indiv	
25	301010102	Vypouštěcí kulový uzávěr s páčkou - 1/2~M	ks	6,00000	128,25	769,50		Vlastní	Indiv	
26	73499865365	Seřízení regulačních armatur + SA	ks	2,00000	332,50	665,00		Vlastní	Indiv	
27	100400660	Automatický odvzdušňovací ventil - 1/2~	ks	4,00000	164,25	657,40		Vlastní	Indiv	

28	108018034	Zpětná klapka závitová těžká - 3/4~FF, Kv 2,70	ks	1,00000	1333,76	1 333,76	Vlastní	Indiv
29	108412034	Filter závitový - 3/4~FF, 400 µm, Kv 7,85	ks	1,00000	652,64	652,64	Vlastní	Indiv
30	1180006PA	Termomanometr - axiální - 0° C až 120° C, včetně zpětné klapky 1/4~Fx1/2~M, 0-6bar I	ks	2,00000	550,99	1 101,98	Vlastní	Indiv
31	150047033510350	Ventil radiátorový DN 15 rohový závitový termostatický s plynulou předregulací poniklovaný rozsah, Kv 2K (0,049 - 0,67 při nastavení 1-8)	ks	2,00000	289,76	579,50	Vlastní	Indiv
32	150047580009300	stoupačkový regulátor tlakové difference škrcením DN20 mosaz včetně příslušenství rozsah 5-25kPa ,, Kvmin= 0,16 , Kvnom=2,2, Kv1bar=3,1, Qmax =2,2m3/h	ks	1,00000	3 894,88	3 894,88	Vlastní	Indiv
33	150047580009300	Ventil regulační stoupačkový závitový se stupnicí DN20rozsah Kv 0,511- 5,7 při 0,5- 4,0 ot	ks	1,00000	427,49	427,49	Vlastní	Indiv
34	150052720509300	Ventil směšovací závitový Ventil směšovací třicestný DN20- kvs 4,0m3/h mosaz	ks	1,00000	3 321,12	3 321,12	Vlastní	Indiv
35	152014133510000	Šroubení uzavírací s regulační fci rohové pro vestavbu do tělesa DN15 poniklované	ks	6,00000	1 880,99	11 285,94	Vlastní	Indiv
36	152079033510300	Šroubení regulační (regul) rohové DN15 (Kv = 0,09 - 1,31 při 0,5-4,0ot) poniklované	ks	2,00000	1 947,47	3 894,94	Vlastní	Indiv
37	162062033510500	Termostatická hlavice kompatibilní s TRV 6-28°C pro instalaci do otopného tělesa s vestavěným, teplotním čidlem	ks	8,00000	427,49	3 419,92	Vlastní	Indiv
38	164009520510900	Servopohon 3-bodový elektrický	ks	1,00000	2 288,49	2 288,49	Vlastní	Indiv
39	8363R005	Kulový uzávěr voda 3/4~FF, páka	ks	3,00000	432,24	1 296,72	Vlastní	Indiv
Díl 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							30 149,61	
40	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	ks	8,00000	104,42	835,36	RTS 18/ I	Indiv
41	735159210R00	Otopná tělesa panelová Montáž otopných těles panelových dvouřadých, délky do 1140 mm	ks	5,00000	308,01	1 540,05	RTS 18/ I	Indiv
42	735159310R00	Otopná tělesa panelová Montáž otopných těles panelových třířadých, délky do 1140 mm	ks	1,00000	368,99	368,99	RTS 18/ I	Indiv
43	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	472,36400	2,72	1 284,83	RTS 18/ I	Indiv
44	998735293R00	Přesun hmot pro otopná tělesa výpočet z hmotnosti příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	%	472,36400	1,27	599,90	RTS 18/ I	Indiv

45	735164522U00	Miž Koralux Linear na stěny1340-	ks	2,00000	323,00	646,00	URS	Indiv
46	7356236524425	Topná tyč s termostatem 400 W (1x230) pro KZ	ks	2,00000	2 039,93	4 179,86	Vlastní	Indiv
47	73562365241	22-6100 VK, Q=1679W	ks	1,00000	2 144,09	2 144,09	Vlastní	Indiv
48	73562365242	22-6120 VK Q=2015W	ks	3,00000	2 276,16	6 828,45	Vlastní	Indiv
49	73562365243	22-9080 VK, Q=1850W	ks	1,00000	2 008,26	2 008,26	Vlastní	Indiv
50	73562365244	33-6090 VK, Q=2165W	ks	1,00000	2 809,08	2 809,08	Vlastní	Indiv
51	7356236524424	Otopné těleso trubkové (koupelnový žebřík) 1820x600 Q76/65/20=758W	ks	2,00000	1 881,91	3 763,82	Vlastní	Indiv
52	popis	Otopné těleso deskové barva RAL 9016 se spodním připojením (VK) a vestavěnou termostatickou vložkou, s plynulou předregulační rozsah Kv 2K (0,049 - 0,67 při nastavení 1-8) a výkonu při 75/65/20°C	ks	1,00000	3 134,92	3 134,92	Vlastní	Indiv
Díl: 799		Ostatní				18 999,93		
53	7996326521	Vypuštění napuštění systému	hod	8,00000	237,50	1 900,00	Vlastní	Indiv
54	7996326522	Topná zkouška	hod	16,00000	237,50	3 800,00	Vlastní	Indiv
55	799632652221	Koordinace s ostatními profesemi	hod	10,00000	261,25	2 612,50	Vlastní	Indiv
56	79963265223589	Stavbní úpravy (prostory, drážky, zapravení)	hod	35,00000	237,50	8 312,50	Vlastní	Indiv
57	799632652235	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	2 374,93	2 374,93	Vlastní	Indiv
CELKEM						156 005,00		

77

