

VÝKAZ VÝMĚR

VÝROBCI JSOU UVEDENI POUZE ORIENTAČNĚ. PODSTATNÉ JE POUZE ZACHOVÁNÍ TECHNICKÝCH PARAMETRŮ VÝROBKŮ

VŠECHNY POLOŽKY ODKAZUJÍ NA DANÝM PROJEKTEM ŘEŠENOU ČÁST OBJEKTU

Název stavby: Stavební úpravy čp. 688 - INTERNÁT parc.č.1701/1
Název objektu: VYTÁPĚNÍ
Investor: Střední škola rybářská a vodohospodářská Jakuba Krčína, Třeboň
Místo: Táboritká č.p.688/II., 379 01 Třeboň
Zpracovatel PD:
Zpracovatel nabídky:
Číslo zakázky: 74/16
Cenová soustava: URS

~

ROZPOČET NÁKLADŮ

Datum: 8/2016
Σ bez DPH: 1 859 660,93 Kč
DPH: 21% 390 528,79 Kč

Celkem s DPH: 2 250 189,72 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
Řemeslný obor 713 - IZOLACE TEPELNÉ								
1	713	713 46 3121	Izolace tepelná potrubí pouzdry uchycenými sponami		m	766	8,37 Kč	6 411,42 Kč
2	713	713 46 3125	Izolace tepelná ohybů pouzdry uchycenými sponami		m	384	6,51 Kč	2 499,84 Kč
3	MAT		Tepelná izolace návleky z pěnového polyethylenu $\lambda=0,040$ W/mK d15xtl.15mm CU15;ocel1/4"		m	934	13,02 Kč	12 160,68 Kč
4	MAT		Tepelná izolace návleky z pěnového polyethylenu $\lambda=0,040$ W/mK d18xtl.15mm CU18;ocel3/8"		m	134	13,95 Kč	1 869,30 Kč
5	MAT		Tepelná izolace návleky z pěnového polyethylenu $\lambda=0,040$ W/mK d22xtl.15mm CU22;plast20;ocel1/2"		m	54	14,88 Kč	803,52 Kč
6	MAT		Tepelná izolace návleky z pěnového polyethylenu $\lambda=0,040$ W/mK d28xtl.20mm CU28;plast25;ocel3/4"		m	28	15,81 Kč	442,68 Kč
7	713	713 46 3211	Izolace tepelná potrubí pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D do 50mm		m	193	24,18 Kč	4 666,74 Kč
8	713	713 46 3212	Izolace tepelná potrubí pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D 50~100mm		m	41	27,90 Kč	1 143,90 Kč
9	713	713 46 3213	Izolace tepelná potrubí pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D 100~150mm		m	9	47,43 Kč	426,87 Kč
10	713	713 46 3215	Izolace tepelná ohybů pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D do 50mm		m	97	53,01 Kč	5 141,97 Kč
11	713	713 46 3216	Izolace tepelná ohybů pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D 50~100mm		m	24	52,08 Kč	1 249,92 Kč
12	713	713 46 3217	Izolace tepelná ohybů pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií, přelepenými samolepicí hliníkovou páskou D 100~150mm		m	8	60,45 Kč	483,60 Kč
13	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033$ (při10°C)W/mK d15xtl.30mm (CU15;ocel1/4")		m	64	19,53 Kč	1 249,92 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
14	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d18xtl.30mm (CU18;ocel3/8")		m	4	20,46 Kč	81,84 Kč
15	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d22xtl.30mm(CU22;plast20;ocel1/2")		m	52	23,25 Kč	1 209,00 Kč
16	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d28xtl.40mm(CU28;plast25;ocel3/4")		m	34	25,11 Kč	853,74 Kč
17	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d35xtl.40mm(CU35;plast32;ocel1")		m	130	29,76 Kč	3 868,80 Kč
18	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d42xtl.40mm(CU42;plast40;ocel5/4")		m	2	33,48 Kč	66,96 Kč
19	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d48xtl.40mm (ocel6/4")		m	4	25,11 Kč	100,44 Kč
20	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d60xtl.40mm (ocel2")		m	10	38,13 Kč	381,30 Kč
21	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d76xtl.50mm (ocel2 1/2")		m	52	42,78 Kč	2 224,56 Kč
22	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d108xtl.50mm (ocel4")		m	12	52,08 Kč	624,96 Kč
23	MAT		Termoizolační minerální vinutá potrubní pouzdra s polepem AL fólií $\lambda=0,033(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ d133xtl.60mm (ocel5")		m	5	81,84 Kč	409,20 Kč
24	713	713 41 1141	Montáž izolací potrubí plošných připevněnými samolepicí hliníkovou páskou - jednovrstvá		m ²	1	697,50 Kč	697,50 Kč
25	713	713 41 1145	Montáž izolací ohybů plošných připevněnými samolepicí hliníkovou páskou - jednovrstvá		m ²	1	948,60 Kč	948,60 Kč
26	MAT		izolační minerální rohož s našitým drátěným pozinkovaným pletivem a vloženou hliníkovou fólií $\lambda=0,035(\text{při}10^{\circ}\text{C})\text{W/mK}$ - tl.60mm		m ²	2	1 955,79 Kč	3 911,58 Kč
27	731	998 71 3201	Přesun hmot pro izolace v objektech výšky do 6m <u>713 - IZOLACE TEPELNÉ - celkem</u>		%	1,77000	450,18 Kč	796,81 Kč
							<u>54 725,65 Kč</u>	
Řemeslný obor 721 - VNITŘNÍ KANALIZACE								
28	MAT		Propojení odtoků kondenzátu kondenzačních kotlů a komína s neutralizačním zařízením, včetně svedení nad kanalizační vpust		soub	1	3 330,00 Kč	3 330,00 Kč
29	721	721 29 0111	Zkouška těsnosti kanalizace dle ČSN 73 6760 vodou do DN125		m	5	1,00 Kč	5,00 Kč
30	721	998 72 1201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech výšky do 6m <u>721 - VNITŘNÍ KANALIZACE - celkem</u>		%	1,68000	33,35 Kč	56,03 Kč
							<u>3 391,03 Kč</u>	
Řemeslný obor 723 - VNITŘNÍ PLYNOVOD								

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
31	721	723 11 1202	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN15		m	2	241,80 Kč	483,60 Kč
32	721	723 11 1205	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN32		m	4	583,11 Kč	2 332,44 Kč
33	721	723 15 0312	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 57/2,9		m	2	498,48 Kč	996,96 Kč
34	721	723 15 0314	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 89/3,6		m	8	718,89 Kč	5 751,12 Kč
35	721	723 15 0369	Ochranná trubka prostupů konstrukcemi D89/3,6		m	1	829,56 Kč	829,56 Kč
36	721	723 16 0207	Přípojky k plynůměrům bez ochozu G2"		ks	1	1 432,20 Kč	1 432,20 Kč
37	721	723 16 0334	Rozpěrky přípojek G2"		ks	1	167,40 Kč	167,40 Kč
38	721	723 19 0205	Přípojka plynová ke strojům a zařízením DN32		soub	3	184,14 Kč	552,42 Kč
39	731	723 23 9101	Montáž plynových armatur závitových G1/2"		ks	4	83,70 Kč	334,80 Kč
40	731	723 23 9104	Montáž plynových armatur závitových G5/4"		ks	6	111,60 Kč	669,60 Kč
41	731	723 23 9106	Montáž plynových armatur závitových G2"		ks	3	204,60 Kč	613,80 Kč
42	MAT		Kulový kohout plyn PN5 -20~+60°C DN15		ks	1	140,43 Kč	140,43 Kč
43	MAT		Kulový kohout plyn PN5 -20~+60°C DN32		ks	3	540,33 Kč	1 620,99 Kč
44	MAT		Šroubení přímé mosazné DN32		ks	3	197,16 Kč	591,48 Kč
45	MAT		Šroubení přímé mosazné DN50		ks	1	444,54 Kč	444,54 Kč
46	MAT		Havarijní solenoidový ventil DN40 BPV 50 Rp2"		ks	1	11 326,47 Kč	11 326,47 Kč
47	MAT		Manometr D160mm tř.přesnosti 1,6%, 0-4kPa		ks	1	970,92 Kč	970,92 Kč
48	MAT		Manometrický kulový kohout 3 cestný, PN40, 100°C, DN2, červ.páčka		ks	1	409,20 Kč	409,20 Kč
49	MAT		Přípojka manometrová přechodová 1/2"/M20x1,5		ks	1	310,62 Kč	310,62 Kč
50			Tlaková zkouška těsnosti		hod	8	46,50 Kč	372,00 Kč
51			Revize plynového rozvodu		hod	8	297,60 Kč	2 380,80 Kč
52			zednické výpomoci (prostupy a drážky pro nové rozvody)		hod	8	93,00 Kč	744,00 Kč
53	721	998 72 3201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6m <u>723 - VNITŘNÍ PLYNOVOD - celkem</u>		%	1,04000	334,75 Kč	348,14 Kč
							<u>33 823,49 Kč</u>	
Řemeslný obor 727 - Protipožární ochrana								
			Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stěnou požární odolnost					
54	721	727 11 1121	EI90 do D18		ks	4	427,80 Kč	1 711,20 Kč
			Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stěnou požární odolnost					
55	721	727 11 1122	EI90 do D28		ks	2	632,40 Kč	1 264,80 Kč
			Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stěnou požární odolnost					
56	721	727 11 1124	EI90 do D50		ks	10	775,62 Kč	7 756,20 Kč
			Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stěnou požární odolnost					
57	721	727 11 1125	EI90 do D76		ks	6	841,65 Kč	5 049,90 Kč
			Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stěnou požární odolnost					
58	721	727 11 1126	EI90 do D108		ks	3	948,60 Kč	2 845,80 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
59	721	727 11 1222	Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stropem požární odolnost EI90 do D25		ks	2	632,40 Kč	1 264,80 Kč
60	721	727 11 1225	Protipožární ucpávky kovového potrubí - prostup stropem požární odolnost EI90 do D76		ks	2	841,65 Kč	1 683,30 Kč
			<u>727 - Protipožární ochrana - celkem</u>				<u>21 576,00 Kč</u>	
Řemeslný obor 731 - KOTELNY								
61	731	731 20 0823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva do 25 kW		soub	1	167,40 Kč	167,40 Kč
62	731	731 20 0829	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva do 125 kW		soub	1	2 715,60 Kč	2 715,60 Kč
63	731	731 20 2820	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 1000 kg		soub	1	781,20 Kč	781,20 Kč
64	731	731 29 2812	Demontáž hořáku na plynné nebo kapalné palivo výkon do 300 kW		soub	1	241,80 Kč	241,80 Kč
65	731	731 39 1812	Vypuštění vody z kotle samospádem plocha kotle do 10 m2		soub	1	111,60 Kč	111,60 Kč
66	731	731 24 9211	Montáž závěsných kotlů bez přípravy TUV		soub	3	1 116,00 Kč	3 348,00 Kč
67	MAT		Plynový závěsný kondenzační kotel s nerezovým výměníkem tepla 18,7~93,3kW(80/60°C); 10,1m3ZP/h; včetně připojovacích uzávěrů, pojistného ventilu a kotlového oběhového čerpadla		ks	3	87 135,00 Kč	261 405,00 Kč
68	MAT		Přídavný elektrický modul k rozšíření ekvitermního regulátoru o 2 topné okruhy		ks	2	1 740,03 Kč	3 480,06 Kč
69	MAT		Ekvitermní regulátor pro řízení kaskády plynových kotlů a pro řízenítopených okruhů		ks	1	1 785,60 Kč	1 785,60 Kč
70	MAT		kaskádový modul ekvitermního regulátoru		ks	2	1 785,60 Kč	3 571,20 Kč
71	MAT		modul ekvitermní regulace pro vzdálenou správu topného systému		ks	1	1 785,60 Kč	1 785,60 Kč
72	MAT		Základní připojovací sada pro kaskádové odkouření dvou kondenzačních kotlů zapojených v řadě od výrobce kotlů (2x prodlužovací kus Ø 110 mm x 0,5 m + 2x koleno Ø 110 mm, 87° + 2x spalínová trubka Ø 200 mm s redukcí Ø 110 mm (úhel 45°) x 0,8 m + 1x odvaděč kondenzátu Ø 200 mm se sifonem + 1x revizní otvor Ø 200 mm s krytem + 1x prodlužovací kus Ø 200 mm x 0,5 m)		ks	1	9 687,81 Kč	9 687,81 Kč
			Rozšiřující připojovací sada pro kaskádové odkouření třetího kondenzačního kotle zapojeného v řadě od výrobce kotlů (1x prodlužovací kus Ø 110 mm x 0,5 m + 1x koleno Ø 110 mm, 87° + 1x spalínová trubka Ø 200 mm s redukcí Ø 110 mm (úhel 45°) x 0,8 m + 1x prodlužovací kus Ø 200 mm x 0,5 m)		ks	1	3 464,25 Kč	3 464,25 Kč
73	MAT		Elektrická spalínová zpětná klapka D110.		ks	3	1 708,41 Kč	5 125,23 Kč
74	MAT		Spalínové koleno 87° D200		ks	1	2 593,77 Kč	2 593,77 Kč
75	MAT		Spalínový revizní Tkus D200		ks	1	2 897,88 Kč	2 897,88 Kč
76	MAT		Spalínová trubka 1m D200		ks	3	1 257,36 Kč	3 772,08 Kč
77	MAT							

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
78	MAT		Spalinová trubka 2m D200		ks	8	1 942,77 Kč	15 542,16 Kč
79	MAT		držáky odstupu a kotvící materiál pro odkouření		ks	1	1 971,60 Kč	1 971,60 Kč
80			montáž a revize odkouření plynových kotlů		hod	40	199,95 Kč	7 998,00 Kč
81	MAT		Neutralizační jednotka - box do 500kW		ks	1	3 936,69 Kč	3 936,69 Kč
82			Elektroinstalace - Měření a Regulace, zapojení regulace kotlů a topných okruhů		ks	1	51 894,00 Kč	51 894,00 Kč
83			provozní řád kotelny		ks	1	827,70 Kč	827,70 Kč
84			bateriová svítidla		ks	1	111,60 Kč	111,60 Kč
85			lékárnička pro první pomoc závěsná na zeď s náplní		ks	1	1 450,80 Kč	1 450,80 Kč
86			hasicí přístroj CO ₂ s hasící schopností minimálně 55B		ks	1	1 143,90 Kč	1 143,90 Kč
87			pěnotvorný prostředek nebo vhodný detektor pro kontrolu těsnosti spojů		ks	1	130,20 Kč	130,20 Kč
88			přenosný detektor CO ₂		ks	1	837,00 Kč	837,00 Kč
89			měření účinnosti spalování, množství vypouštěných látek, kontrolu stavu spalinových cest		soub	1	1 674,00 Kč	1 674,00 Kč
90			měření hluku - pro doložení, že provozem plynových kotlů nebudou překročeny hygienické limity v nejbližším chráněném venkovním prostoru, v nejbližším venkovním chráněném prostoru staveb a v nejbližším chráněném vnitřním prostoru staveb (obytná místnost nad kotelnou).		soub	1	5 394,00 Kč	5 394,00 Kč
91			Návod pro provoz, údržbu a užívání otopné soustavy – provozní dokumentace dle ČSN EN 12 171(06 0811)		ks	1	465,00 Kč	465,00 Kč
92	731	998 73 1201	Přesun hmot pro kotelny v objektech výšky do 6m <u>731 - KOTELNY - celkem</u>		%	2,81000	4 003,11 Kč	11 248,73 Kč
							<u>411 559,46 Kč</u>	
Řemeslný obor 732 - STROJOVNY ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ								
93	731	732 11 0812	Demontáž rozdělovače nebo sběrače do DN 200		m	5	116,25 Kč	581,25 Kč
94	731	732 21 2815	Demontáž ohříváku zásobníkového stojatého obsah do 1600 litrů		ks	1	1 469,40 Kč	1 469,40 Kč
95	731	732 21 3813	Rozřezání demontovaného ohříváku obsah do 630 litrů		ks	1	213,90 Kč	213,90 Kč
96	731	732 21 4813	Vypuštění vody z ohříváku obsah do 630 litrů		ks	1	74,40 Kč	74,40 Kč
97	731	732 32 0814	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 500 litrů		ks	2	316,20 Kč	632,40 Kč
98	731	732 11 1132	Rozdělovač, sběrač DN125 (základní délka 1m)		ks	2	3 720,00 Kč	7 440,00 Kč
99	731	732 11 1232	Přípatek k ceně rozdělovače za každých dalších 0,5m DN125		ks	6	225,06 Kč	1 350,36 Kč
100	731	732 11 1312	Trubková hrdla rozdělovačů, sběračů a nádrží bez přírub ≤ DN20		ks	2	144,15 Kč	288,30 Kč
101	731	732 11 1316	Trubková hrdla rozdělovačů, sběračů a nádrží bez přírub DN40		ks	6	204,60 Kč	1 227,60 Kč
102	731	732 11 1322	Trubková hrdla rozdělovačů, sběračů a nádrží bez přírub DN65		ks	2	354,33 Kč	708,66 Kč
103	731	732 11 1328	Trubková hrdla rozdělovačů, sběračů a nádrží bez přírub DN100		ks	2	667,74 Kč	1 335,48 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
104	731	732 19 9100	Montáž orientačních štítků		soub	5	37,20 Kč	186,00 Kč
105	731	732 21 9315	Montáž ohříváků vody zásobníkových - do 1000litrů		soub	1	1 143,90 Kč	1 143,90 Kč
106	MAT		Nepřímotopný zásobníkový ohřivač TUV 750litrů/1MPa; teplovodní výměník 6,2m2		soub	1	44 236,38 Kč	44 236,38 Kč
107	731	732 33 1514	Montáž tlakové expanzní nádoby		soub	1	297,60 Kč	297,60 Kč
108	MAT		Tlaková expanzní nádoba pro topné rozvody 300litrů/600kPa		soub	1	5 344,71 Kč	5 344,71 Kč
109	MAT		Změkčovací armatura pro první plnění a doplňování topné soustavy bez regenerace změkčovací kapacita 6000 litrů x °dH		soub	1	3 594,45 Kč	3 594,45 Kč
110	MAT		Sada pro měření tvrdosti vody v daném regionu pro 20měření		soub	1	1 794,90 Kč	1 794,90 Kč
111	MAT		Automatické doplňovací zařízení pro soustavy s membránovou expanzní nádobou, kontrola tlaku v soustavě a automatické doplnění, kontrolované dopouštění s hlídáním doby dopouštění i počtu cyklů. Obsahuje systémový oddělovač.		soub	1	10 314,63 Kč	10 314,63 Kč
112	MAT		Externí tlakové čidlo pro automatické doplňovací zařízení		soub	1	2 349,18 Kč	2 349,18 Kč
113	MAT		Bezpečnostní kulový uzávěr se zajištěním k měření tlaku a připojení expanzních nádob G1"		soub	1	933,72 Kč	933,72 Kč
114	MAT		OBĚHOVÉ ČERPADLO ENERGETICKÁ TŘÍDA "A"; 30/0,5-10; 9~190W; 0,08~1,3A; 230V; -10~110°C; DOPRAVNÍ VÝŠKA max.:10m; PRŮTOK max.:8,2m3/h		ks	3	15 721,65 Kč	47 164,95 Kč
115	731	732 42 9215	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN32		soub	3	316,20 Kč	948,60 Kč
116	MAT		Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků s odplyněním - HVDT 4S - 20m3/h		soub	1	10 980,51 Kč	10 980,51 Kč
117	731	998 73 2201	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6m <u>732 - STROJOVNY ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ - celkem</u>		%	1,52000	1 446,11 Kč	2 198,09 Kč
							<u>146 809,37 Kč</u>	
Řemeslný obor 733 - ROZVOD POTRUBÍ ÚT								
118	731	733 11 0803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15		m	20	12,09 Kč	241,80 Kč
119	731	733 11 0806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32		m	380	13,95 Kč	5 301,00 Kč
120	731	733 11 0808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50		m	60	26,04 Kč	1 562,40 Kč
121	731	733 11 0810	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 80		m	80	37,20 Kč	2 976,00 Kč
122	731	733 19 0801	Odřezání objímky dvojité do DN 50		ks	260	4,65 Kč	1 209,00 Kč
			Rozřezání konzoly, podpěry nebo výložníku pro potrubí z L profilu do					
123	731	733 19 3810	50x50x5 mm		ks	50	5,58 Kč	279,00 Kč
124	731	733 29 0801	Demontáž potrubí měděného do D 35x1,5 mm		m	1100	6,51 Kč	7 161,00 Kč
125	731	733 11 1103	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN15		m	4	111,60 Kč	446,40 Kč
126	731	733 11 1105	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN25		m	4	120,90 Kč	483,60 Kč
127	731	733 11 1106	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN32		m	2	139,50 Kč	279,00 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
128	731	733 11 1107	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN40		m	4	186,00 Kč	744,00 Kč
129	731	733 11 1108	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 DN50		m	10	195,30 Kč	1 953,00 Kč
130	731	733 12 1162	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 76/3,2		m	52	213,90 Kč	11 122,80 Kč
131	731	733 12 1168	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 108/4		m	12	1 060,20 Kč	12 722,40 Kč
132	731	733 12 1172	Potrubí z trubek závitových ocel. bežešvých 11353.0 133/4,5		m	5	1 283,40 Kč	6 417,00 Kč
133	731	733 19 0107	tlaková zkouška potrubí do DN40		m	14	7,44 Kč	104,16 Kč
134	731	733 19 0108	tlaková zkouška potrubí do DN50		m	10	8,37 Kč	83,70 Kč
135	731	733 19 0225	tlaková zkouška potrubí do ϕ 89		m	52	9,30 Kč	483,60 Kč
136	731	733 19 0232	tlaková zkouška potrubí do ϕ 133		m	17	10,23 Kč	173,91 Kč
137	731	733 22 2302	Potrubí z trubek měděných D 15x1		m	998	181,35 Kč	180 987,30 Kč
138	731	733 22 2303	Potrubí z trubek měděných D 18x1		m	138	209,25 Kč	28 876,50 Kč
139	731	733 22 2304	Potrubí z trubek měděných D 22x1		m	102	239,94 Kč	24 473,88 Kč
140	731	733 22 2305	Potrubí z trubek měděných D 28x1		m	62	329,22 Kč	20 411,64 Kč
141	731	733 22 2306	Potrubí z trubek měděných D 35x1,5		m	126	437,10 Kč	55 074,60 Kč
142	731	733 22 2307	Potrubí z trubek měděných D 42x1,5		m	44	605,43 Kč	26 638,92 Kč
143	731	733 29 1101	Tlaková zkouška měděného potrubí do D 35		m	1426	9,30 Kč	13 261,80 Kč
144	731	733 29 1102	Tlaková zkouška měděného potrubí přes D35 do D 64		m	44	10,23 Kč	450,12 Kč
145			zednické výpomoci (prostupy a drážky pro nové rozvody)		hod	120	167,40 Kč	20 088,00 Kč
146			ocelové konstrukce a upevnění potrubí		soub	1	6 324,00 Kč	6 324,00 Kč
147	731	998 73 3201	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6m <u>733 - ROZVOD POTRUBÍ ÚT - celkem</u>		%	3,19000	4 303,31 Kč	13 727,54 Kč
							<u>444 058,07 Kč</u>	
Řemeslný obor 734 - ARMATURY ÚT								
148	731	734 19 0818	Rozpojení přírubového spoje do DN 100		ks	2	37,20 Kč	74,40 Kč
149	731	734 20 0821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1/2		ks	196	8,37 Kč	1 640,52 Kč
150	731	734 20 0822	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1		ks	20	9,30 Kč	186,00 Kč
151	731	734 20 0823	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 6/4		ks	24	13,95 Kč	334,80 Kč
152	731	734 20 0824	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 2		ks	30	18,60 Kč	558,00 Kč
153	731	734 29 0814	Demontáž armatury směšovací přivařovací trojcestné DN 40 s přímým průtokem		ks	3	37,20 Kč	111,60 Kč
154	731	734 29 0815	Demontáž armatury směšovací přivařovací trojcestné DN 50 s přímým průtokem		ks	2	46,50 Kč	93,00 Kč
155	731	734 10 9117	Montáž armatur přírubových PN6 DN100		ks	2	446,40 Kč	892,80 Kč
156	731	734 10 9215	Montáž armatur přírubových PN16 DN65		ks	2	353,40 Kč	706,80 Kč
157	731	734 10 9217	Montáž armatur přírubových PN16 DN100		ks	2	632,40 Kč	1 264,80 Kč
158	MAT		Mezipřírubová uzavírací klapka se závitovými oky ovládaní nerezovou pákou s nerezovým diskem s pryží EPDM max do 110°C DN65/PN16		ks	2	1 308,51 Kč	2 617,02 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
159			Mezipřírubová uzavírací klapka se závitovými oky ovládání nerezovou pákou s nerezovým diskem s pryží EPDM max do 110°C DN100/PN16		ks	2	2 110,17 Kč	4 220,34 Kč
160	731	734 20 9103	Montáž armatur s 1 závitem do G1/2"		ks	385	4,65 Kč	1 790,25 Kč
161	731	734 20 9105	Montáž armatur s 1 závitem G1"		ks	3	5,58 Kč	16,74 Kč
162	731	734 20 9113	Montáž armatur s 2 závitů do G1/2"		ks	375	6,51 Kč	2 441,25 Kč
163	731	734 20 9114	Montáž armatur s 2 závitů G3/4"		ks	34	7,44 Kč	252,96 Kč
164	731	734 20 9115	Montáž armatur s 2 závitů G1"		ks	21	8,37 Kč	175,77 Kč
165	731	734 20 9116	Montáž armatur s 2 závitů G5/4"		ks	10	9,30 Kč	93,00 Kč
166	731	734 20 9117	Montáž armatur s 2 závitů G6/4"		ks	23	13,95 Kč	320,85 Kč
167	731	734 20 9118	Montáž armatur s 2 závitů G2"		ks	15	18,60 Kč	279,00 Kč
168	731	734 20 9126	Montáž armatur s 3 závitů G5/4"		ks	2	16,74 Kč	33,48 Kč
169	MAT		Třícestný směšovač DN32 Kv16		ks	2	1 152,27 Kč	2 304,54 Kč
170	MAT		Servopohon tříbodový 230V 120s min.6Nm		ks	2	1 919,52 Kč	3 839,04 Kč
171	MAT		Manometr D100mm tř.přesnosti 1,6%, 0-1MPa		ks	1	282,72 Kč	282,72 Kč
172	MAT		Manometrický kulový kohout 3 cestný, PN40, 100°C, DN2, červ.páčka		ks	1	400,83 Kč	400,83 Kč
173	MAT		Kondenzační smyčka zahnutá, přivařovací		ks	1	298,53 Kč	298,53 Kč
174	MAT		Teploměr rovný TR D100mm stonek 100mm 0~120°C		ks	9	174,84 Kč	1 573,56 Kč
175	MAT		Teploměrová jímka mosaz/měď, závit 1/2" - 105mm		ks	9	40,92 Kč	368,28 Kč
176	MAT		Kulový kohout DN15 s možností dotažení teflonové ucpávky hřídele max 140°C (krátkodobě 150°C) maximální pracovní tlak 4MPa, médium horká voda, studená voda, glykol 50%, stlačený vzduch		ks	12	130,20 Kč	1 562,40 Kč
177	MAT		Kulový kohout DN20 s možností dotažení teflonové ucpávky hřídele max 140°C (krátkodobě 150°C) maximální pracovní tlak 4MPa, médium horká voda, studená voda, glykol 50%, stlačený vzduch		ks	6	173,91 Kč	1 043,46 Kč
178	MAT		Kulový kohout DN25 s možností dotažení teflonové ucpávky hřídele max 140°C (krátkodobě 150°C) maximální pracovní tlak 4MPa, médium horká voda, studená voda, glykol 50%, stlačený vzduch		ks	5	262,26 Kč	1 311,30 Kč
179	MAT		Kulový kohout DN40 s možností dotažení teflonové ucpávky hřídele max 140°C (krátkodobě 150°C) maximální pracovní tlak 4MPa, médium horká voda, studená voda, glykol 50%, stlačený vzduch		ks	9	531,96 Kč	4 787,64 Kč
180	MAT		Kulový kohout DN50 s možností dotažení teflonové ucpávky hřídele max 140°C (krátkodobě 150°C) maximální pracovní tlak 4MPa, médium horká voda, studená voda, glykol 50%, stlačený vzduch		ks	3	921,63 Kč	2 764,89 Kč
181	MAT		Vypouštěcí kohout DN15 max 110°C(krátkodobě 130°C) se snímatelnou křídlovou rukojetí, s krytkou na výkyvném třmenu		ks	40	120,90 Kč	4 836,00 Kč
182	MAT		Zpětný ventil s kovovou vložkou celomosazný DN 40 max.110°C otevírací tlak 0,02bar, max tlak 25bar, Kv=24		ks	3	518,01 Kč	1 554,03 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
183	MAT		Zpětný ventil s kovovou vložkou celomosazný DN 50 max.110°C otevírací tlak 0,02bar, max tlak 25bar, Kv=48		ks	3	921,63 Kč	2 764,89 Kč
184	MAT		Automatický odvzdušňovač+zpětný ventil 1/2" 120°C 700kPa		ks	11	195,30 Kč	2 148,30 Kč
185	MAT		Filtr závitový DN40 max.130°C		ks	3	471,51 Kč	1 414,53 Kč
186	MAT		FITR BALL kulový kohout s filtrem DN40 dotažitelná ucpávka, PN16 při T100°C, PN10 při T150°C		ks	3	2 099,94 Kč	6 299,82 Kč
187	MAT		FITR BALL kulový kohout s filtrem DN50 dotažitelná ucpávka, PN16 při T100°C, PN10 při T150°C		ks	3	3 899,49 Kč	11 698,47 Kč
188	MAT		Šroubení k čerpadlu bez uzávěru - 5/4" x 2"		ks	6	111,60 Kč	669,60 Kč
189	MAT		Šroubení přímé mosazné DN15 s plochým těs. max.120°C		ks	24	91,14 Kč	2 187,36 Kč
190	MAT		Šroubení přímé mosazné DN20 s plochým těs. max.120°C		ks	11	127,41 Kč	1 401,51 Kč
191	MAT		Šroubení přímé mosazné DN25 s plochým těs. max.120°C		ks	10	186,00 Kč	1 860,00 Kč
192	MAT		Šroubení přímé mosazné DN32 s plochým těs. max.120°C		ks	4	293,88 Kč	1 175,52 Kč
193	MAT		Šroubení přímé mosazné DN40 s plochým těs. max.120°C		ks	8	372,00 Kč	2 976,00 Kč
194	MAT		Šroubení přímé mosazné DN50 s plochým těs. max.120°C		ks	6	428,73 Kč	2 572,38 Kč
195	MAT		Regulační ventil s možností přednastavení a uzavírání s měřicími vsuvkami s vypouštěním DN15; -20~120°C PN20		ks	12	1 438,71 Kč	17 264,52 Kč
196	MAT		Regulační ventil s možností přednastavení a uzavírání s měřicími vsuvkami s vypouštěním DN20; -20~120°C PN20		ks	5	1 567,05 Kč	7 835,25 Kč
197	MAT		Regulační ventil s možností přednastavení a uzavírání s měřicími vsuvkami s vypouštěním DN25; -20~120°C PN20		ks	5	1 757,70 Kč	8 788,50 Kč
198	MAT		Svorné šroubení poniklované G3/4"-15		ks	40	52,08 Kč	2 083,20 Kč
199	MAT		Opěrné pouzdro 15		ks	40	4,65 Kč	186,00 Kč
200	MAT		termostaticka niavice 6~28°C - zabezpeceny model pro verejne prostory provedeni pro veřejné prostory s ochranou proti zcizení pomocí zabezpečovacího kroužku - Uživatelské označení, omezení nebo blokování minimální a maximální teploty dvěma zářázkami. + skryté blokování maximální a minimální teploty pomocí skrytých zářátek. S ochranou proti nadměrnému zdvihů. Hystereze 0,15K.		ks	162	176,70 Kč	28 625,40 Kč
201	MAT		Radiátorový ventil -termostatický rohový poniklovaný ventil s plynulým přednastavením DN15 - závit pro termostatickou hlavici M30x1,5		ks	122	213,90 Kč	26 095,80 Kč
202	MAT		Radiátorová přípojovací garnitura pro připojení otopných žebříků se sodním připojením s roztečí 50mm, pro dvoutrubkové soustavy - rohové provedení 1/2", připojení pro termostatické hlavice a pohony M30x1,5 <u>s uzavíráním a vypouštěním</u>		ks	40	448,26 Kč	17 930,40 Kč
203	MAT		Radiátorové šroubení přednastavitelné <u>s uzavíráním a vypouštěním</u> - poniklované rohové		ks	122	115,32 Kč	14 069,04 Kč
204	MAT		Vodoměr bytový Qn1,5m3/h		ks	1	425,94 Kč	425,94 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
205	MAT		Šroubení k vodoměrům DN15 s otvorem pro plombovací drát měřič tepla ultrazvukový 4,2m ³ /h tl. ztráta ≈1mH ₂ O Qn 6 G5/4" včetně		ks	2	68,82 Kč	137,64 Kč
206	MAT		připojovacích šroubení a jímky pro čidlo teploty přívodní vody		ks	3	17 922,03 Kč	53 766,09 Kč
207	731	734 49 4213	Návarek 1/2"		ks	69	42,78 Kč	2 951,82 Kč
208	731	998 73 4201	Přesun hmot pro amatery v objektech výšky do 6m		%	0,27000	2 623,59 Kč	708,37 Kč
			<u>734 - ARMATURY ÚT - celkem</u>				<u>263 066,95 Kč</u>	
Řemeslný obor 735 - OTOPNÁ TĚLESA								
209	731	735 00 0912	vyregulování armatur otopného tělesa		ks	162	32,55 Kč	5 273,10 Kč
210	731	735 15 1821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých do délky 1500mm		ks	70	111,60 Kč	7 812,00 Kč
211	731	735 15 1822	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých délky 1500-2820mm		ks	2	120,90 Kč	241,80 Kč
212	731	735 15 1831	Demontáž otopných těles panelových třířadých do délky 1500mm		ks	23	130,20 Kč	2 994,60 Kč
213	731	735 15 1832	Demontáž otopných těles panelových třířadých délky 1500-2820mm		ks	4	148,80 Kč	595,20 Kč
214	731	735 19 1905	Odvzdušnění otopných těles		ks	162	9,30 Kč	1 506,60 Kč
215	731	735 15 9210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1100 mm		ks	76	185,07 Kč	14 065,32 Kč
216	731	735 15 9220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm		ks	3	186,93 Kč	560,79 Kč
217	731	735 15 9230	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 2000 mm		ks	6	204,60 Kč	1 227,60 Kč
218	731	735 15 9310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1100 mm		ks	33	218,55 Kč	7 212,15 Kč
219	731	735 15 9320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm		ks	4	228,78 Kč	915,12 Kč
220	731	735 16 4521	Montáž otopného tělesa trubkového výšky tělesa do 1340 mm		ks	15	232,50 Kč	3 487,50 Kč
221	731	735 16 4522	Montáž otopného tělesa trubkového výšky tělesa přes 1340 mm		ks	25	241,80 Kč	6 045,00 Kč
222	MAT		Deskové otopné těleso 22/3160 teplotní exponent n=1,3297 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1546W		ks	5	1 860,93 Kč	9 304,65 Kč
223	MAT		Deskové otopné těleso 21/6050 teplotní exponent n=1,3319 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 644W		ks	4	1 097,40 Kč	4 389,60 Kč
224	MAT		Deskové otopné těleso 21/6070 teplotní exponent n=1,3319 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 902W		ks	2	1 286,19 Kč	2 572,38 Kč
225	MAT		Deskové otopné těleso 21/6120 teplotní exponent n=1,3319 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1546W		ks	3	1 755,84 Kč	5 267,52 Kč
226	MAT		Deskové otopné těleso 22/6040 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 672W		ks	2	1 063,92 Kč	2 127,84 Kč
227	MAT		Deskové otopné těleso 22/6080 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1343W		ks	17	1 521,48 Kč	25 865,16 Kč
228	MAT		Deskové otopné těleso 22/6090 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1511W		ks	10	1 643,31 Kč	16 433,10 Kč
229	MAT		Deskové otopné těleso 22/6100 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1679W		ks	12	1 758,63 Kč	21 103,56 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
230	MAT		Deskové otopné těleso 22/6110 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1847W		ks	8	1 873,95 Kč	14 991,60 Kč
231	MAT		Deskové otopné těleso 33/6090 teplotní exponent n=1,3434 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2165W		ks	6	2 431,02 Kč	14 586,12 Kč
232	MAT		Deskové otopné těleso 33/6100 teplotní exponent n=1,3434 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2406W		ks	9	2 591,91 Kč	23 327,19 Kč
233	MAT		Deskové otopné těleso 33/6110 teplotní exponent n=1,3434 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2647W		ks	12	2 764,89 Kč	33 178,68 Kč
234	MAT		Deskové otopné těleso 33/6120 teplotní exponent n=1,3434 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2887W		ks	4	2 929,50 Kč	11 718,00 Kč
235	MAT		Deskové otopné těleso 22/9070 teplotní exponent n=1,3578 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1619W		ks	9	1 976,25 Kč	17 786,25 Kč
236	MAT		Deskové otopné těleso 22/9080 teplotní exponent n=1,3578 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1850W		ks	10	2 151,09 Kč	21 510,90 Kč
237	MAT		Deskové otopné těleso 22/9090 teplotní exponent n=1,3578 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2082W		ks	2	2 338,95 Kč	4 677,90 Kč
238	MAT		Deskové otopné těleso 22/9160 teplotní exponent n=1,3578 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 3701W		ks	1	3 576,78 Kč	3 576,78 Kč
239	MAT		Deskové otopné těleso 33/9060 teplotní exponent n=1,3626 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1997W		ks	1	2 733,27 Kč	2 733,27 Kč
240	MAT		Deskové otopné těleso 33/9080 teplotní exponent n=1,3626 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2662W		ks	2	3 219,66 Kč	6 439,32 Kč
241	MAT		Deskové otopné těleso 33/9090 teplotní exponent n=1,3626 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 2995W		ks	2	3 461,46 Kč	6 922,92 Kč
242	MAT		Deskové otopné těleso 33/9100 teplotní exponent n=1,3626 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 3328W		ks	1	3 704,19 Kč	3 704,19 Kč
243	MAT		Koupelnové trubkové těleso H=1220xŠ=450 teplotní exponent n=1,2627 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 557W s úpravou pro spodní středové připojení s přípojovací roztečí 50 mm.		ks	15	1 053,69 Kč	15 805,35 Kč
244	MAT		Koupelnové trubkové těleso H=1500xŠ=450 teplotní exponent n=1,2689 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 686W s úpravou pro spodní středové připojení s přípojovací roztečí 50 mm.		ks	11	1 405,23 Kč	15 457,53 Kč
245	MAT		Koupelnové trubkové těleso H=1500xŠ=600 teplotní exponent n=1,2647 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 906W s úpravou pro spodní středové připojení s přípojovací roztečí 50 mm.		ks	3	1 520,55 Kč	4 561,65 Kč

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
246	MAT		Koupebné trubkové těleso H=1820xŠ=600 teplotní exponent n=1,2592 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1101W s úpravou pro spodní středové připojení s přípojovací roztečí 50 mm.		ks	2	1 683,30 Kč	3 366,60 Kč
247	MAT		Koupebné trubkové těleso H=1820xŠ=750 teplotní exponent n=1,2424 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1367W s úpravou pro spodní středové připojení s přípojovací roztečí 50 mm.		ks	9	1 776,30 Kč	15 986,70 Kč
248			Vypustění topného systému		hod	16	111,60 Kč	1 785,60 Kč
249			Napustění topného systému		hod	16	186,00 Kč	2 976,00 Kč
250			Provozní a topná zkouška		hod	72	139,50 Kč	10 044,00 Kč
251	731	998 73 5201	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6m <u>735 - OTOPNÁ TĚLESA - celkem</u>		%	2,26000	3 741,37 Kč	8 455,50 Kč
							<u>382 592,64 Kč</u>	
			Řemeslný obor 783 - NÁTĚRY					
252	783	783 61 4551	Nátěr potrubí základní syntetický pod izolaci do DN50		m	24	46,50 Kč	1 116,00 Kč
253	783	783 61 4561	Nátěr potrubí základní syntetický pod izolaci DN50~100		m	64	55,80 Kč	3 571,20 Kč
254	783	783 61 4571	Nátěr potrubí základní syntetický pod izolaci DN100~150		m	5	65,10 Kč	325,50 Kč
255	783	783 31 4101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí		m2	10	37,20 Kč	372,00 Kč
256	783	783 31 7101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí		m2	10	18,60 Kč	186,00 Kč
257	783	783 61 7611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí do DN50		m	8	27,90 Kč	223,20 Kč
258	783	783 61 7621	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN50~100 <u>735 - NÁTĚRY - celkem</u>		m	6	37,20 Kč	223,20 Kč
							<u>6 017,10 Kč</u>	
			Řemeslný obor 767 - Konstrukce zámečnické					
259	783	767 99 5103	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí s hmotností jednotlivých dílců konstrukce přes 10 do 20kg		kg	130	83,70 Kč	10 881,00 Kč
260	731	998 76 7201	Přesun hmot pro konstrukce zámečnické v objektech výšky do 6m <u>767 - Konstrukce zámečnické - celkem</u>		%	1,35000	108,81 Kč	146,89 Kč
							<u>11 027,89 Kč</u>	
			Řemeslný obor 751 - Vzduchotechnika					
261	751	751 39 8041	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky průměru do 300mm		ks	1	137,64 Kč	137,64 Kč
262	MAT		Protidešťová žaluzie z puinkovaného plechu pro rozměr otvoru 450x200mm		ks	1	1 153,20 Kč	1 153,20 Kč
263			zednické výpomoci (prostupy a drážky pro nové rozvody)		hod	8	167,40 Kč	1 339,20 Kč
264	751	998 75 1201	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12m <u>751 - Vzduchotechnika - celkem</u>		%	0,52000	12,91 Kč	6,71 Kč
							<u>2 636,75 Kč</u>	

poř.č.	KCN	Kód položky	Název	označení-výrobce	MJ	Množství	Kč/množství	Cena bez DPH
			<i>Vedlejší rozpočtové náklady</i>					
265			Zařízení staveniště		%	1,30000	17 812,84 Kč	23 156,70 Kč
266			Kompletační činnost (IČD)		%	0,60000	17 812,84 Kč	10 687,71 Kč
267			Mimostaveništní doprava		%	2,50000	17 812,84 Kč	44 532,11 Kč
			<i>Vedlejší rozpočtové náklady - celkem</i>				<u>78 376,51 Kč</u>	

Σ bez DPH: 1 859 660,93 Kč

DPH
21% 390 528,79 Kč

Celkem s DPH: 2 250 189,72 Kč

Poznámka: Účastníkem výběrového řízení se předpokládá odborně způsobilá firma s plnou zodpovědností za stanovení rozsahu prací prostřednictvím prozkoumání a prodiskutování veškeré dokumentace s příslušnými stranami a za provedení kompletního funkčního díla. Povinností účastníka výběrového řízení je seznámit se všemi částmi projektové dokumentace, tj. technickou zprávou, výkresy, výkazy výměr atd. Upozornit na případné nedostatky a chyby, v případě nejasností vznést dotazy k dokumentaci. Nebude-li tak učiněno, předpokládá se, že cena účastníka zahrnuje veškeré součásti k zajištění kompletnosti. Součástí cenové nabídky musí být veškeré náklady, aby cena byla kompletní, konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž. Cenová nabídka musí být včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu. Označení výrobků konkrétním výrobcem v realizační dokumentaci stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud účastník nabídne jiný produkt je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady, tj. splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi. Případná úprava projektu pro provádění stavby bude na náklady účastníka (vybraného dodavatele). Při realizaci je dodavatel povinen koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi, postupovat v souladu příslušnými předpisy a návody pro montáž jednotlivých zařízení, dodržovat bezpečnostní a protipožární předpisy.

REKAPITULACE ~ VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby: Stavební úpravy čp. 688 - INTERNÁT parc.č.1701/1
Název objektu: VYTÁPĚNÍ
Investor: Střední škola rybářská a vodohospodářská Jakuba Krčína, Třeboň
Místo: Táboritská č.p.688/II., 379 01 Třeboň
Zpracovatel PD:
Zpracovatel nabídky:
Číslo zakázky: 74/16
Cenová soustava: URS

~

ROZPOČET NÁKLADŮ

Datum: 8/2016
Σ bez DPH: 1 859 660,93 Kč
DPH:
21% **390 528,79 Kč**
Celkem s DPH: 2 250 189,72 Kč

Název			Cena bez DPH
ZRN	PSV	713 - IZOLACE TEPELNÉ - celkem	54 725,65 Kč
ZRN	PSV	727 - Protipožární ochrana - celkem	21 576,00 Kč
ZRN	PSV	721 - VNITŘNÍ KANALIZACE - celkem	3 391,03 Kč
ZRN	PSV	723 - VNITŘNÍ PLYNOVOD - celkem	33 823,49 Kč
ZRN	PSV	731 - KOTELNY - celkem	411 559,46 Kč
ZRN	PSV	732 - STROJOVNY ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ - celkem	146 809,37 Kč
ZRN	PSV	733 - ROZVOD POTRUBÍ ÚT - celkem	444 058,07 Kč
ZRN	PSV	734 - ARMATURY ÚT - celkem	263 066,95 Kč
ZRN	PSV	735 - OTOPNÁ TĚLESA - celkem	382 592,64 Kč
ZRN	PSV	735 - NÁTĚRY - celkem	6 017,10 Kč
ZRN	PSV	767 - Konstrukce zámečnické - celkem	11 027,89 Kč
ZRN	PSV	751 - Vzduchotechnika - celkem	2 636,75 Kč
VRN	ORN	Vedlejší rozpočové náklady - celkem	78 376,51 Kč

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Název stavby: Stavební úpravy čp. 688 - INTERNÁT parc.č.1701/1
Název objektu: VYTÁPĚNÍ
Investor: Střední škola rybářská a vodohospodářská Jakuba Krčína, Třeboň
Místo: Táboritská č.p.688/II., 379 01 Třeboň
Zpracovatel PD:
Zpracovatel nabídky:
Číslo zakázky: 74/16
Cenová soustava: ÚRS

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

ZRN	PSV	Základní rozpočtové náklady - PSV celkem bez DPH	1 781 284,41 Kč
VRN	ORN	Vedlejší rozpočtové náklady - ORN celkem bez DPH	78 376,51 Kč
			<u>Σ bez DPH: 1 859 660,93 Kč</u>
			DPH: 21% 390 528,79 Kč
			<u>Celkem s DPH: 2 250 189,72 Kč</u>

Vypracoval:

Jméno:

Datum: 8/2016

Podpis:

Za zotovitele:

Jméno:

Datum:

Podpis:

Za obědnatele:

Jméno:

Datum:

Podpis: