

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						0,00		
1	310238411RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu cementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	1,00000		0,00	801-4	RTS 18/ II
Díl: 900 HZS						0,00		
2	919T00	Seřízení a uvedení kotlů do provozu servisním technikem	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
3	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkoušení	h	10,00000		0,00	Prav.M	RTS 18/ II
4	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000		0,00	Prav.M	RTS 18/ II
5	918 T00	Hzs - demontážní práce na rozvodech ÚT	hod	20,00000		0,00		Vlastní
6	920T00	Vypracování revize tlakových nádob	hod	10,00000		0,00		Vlastní
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						0,00		
7	946941102RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada	1,00000		0,00	800-3	RTS 18/ II
8	946941192RT1	Montáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) nájemné sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	den	10,00000		0,00	800-3	RTS 18/ II
9	946941802RT1	Demontáž sestavy pojízdného hliníkového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 4,3 m	sada	1,00000		0,00	800-3	RTS 18/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						0,00		
10	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,02960		0,00	801-4	RTS 18/ II
Díl: 713 Izolace tepelné						0,00		
11	713300822R00	Odstranění tepelné izolace těles pásy nebo fóliemi ploch tvarových	m2	22,00000		0,00	800-713	RTS 18/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	713400991R00	Oprava izolace potrubí příplatek k ceně izolací potrubí s povrchovou úpravou za správkový kus vyspravení ostatní	kus	10,00000		0,00	800-713	RTS 18/ II
13	722182014R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, přes DN 25 do DN 40	m	36,00000		0,00	800-721	RTS 18/ II
14	722182016R00	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, přes DN 40 do DN 80	m	10,00000		0,00	800-721	RTS 18/ II
15	713491119	Izolace rozdělovače a HVDT	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
16	283777521R	páska těsnicí Al; plná; samolepicí; jednostranně; š = 50,0 mm; l = 50,000 m	m	50,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
17	631547114R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	10,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
18	631547115R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	6,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
19	631547116R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	20,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
20	631547118R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	10,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
21	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-713	RTS 18/ II

Díl: 722		Vnitřní vodovod			0,00			
22	722102125	Chemická úpravna vody dodávka a montáž	ks	1,00000		0,00	Vlastní	
Díl: 731		Kotelny			0,00			
23	731249211R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) rychlovyhřívacích agregátů plynových bez TUV	soubor	2,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
24	484177882T	kotel elektro nástěnný; Vytápění provozoven; topný výkon 60 kW; topný výkon 15 až 60 kW; výkon 60,0 kW	ks	2,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m vodorovně do 50 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II

Díl: 732		Strojovny						0,00
26	732111125R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles tělesa rozdělovačů a sběračů o délce 1 m, DN 80	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II

Včetně tělesa základní délky 1 m, dna a odvodňovacího hrdla.

27	732111314R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 25	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
28	732111318R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 50	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
29	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	3,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
30	732201212	Hydraulický vyrovnávač diferenčních tlaků HVDT typ 2	kus	1,00000		0,00		Vlastní
31	42610917T	čerpadlo elektronické čerpadlo oběhové horizontální; teplovodní; závit.vstupy G 6/4"; rozteč 180 mm; druh čerpané kapaliny topná voda; teplotní rozsah kapaliny 10 až 90 °C; H max 3,5 m; standardní vstupní napětí 230 V	ks	1,00000		0,00		Vlastní
32	42610920T	čerpadlo elektronické čerpadlo elektronické; topné systémy; závit.vstupy 6/4"; rozteč 180 mm; druh čerpané kapaliny topná voda; teplotní rozsah kapaliny 10 až 10 °C; H max 4 m	ks	2,00000		0,00		Vlastní
33	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II

Díl: 733		Rozvod potrubí						0,00
34	733124119R00	Potrubí z trubek hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kováním, z DN 65, na DN 40	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
35	733123921R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového D 76 mm	kus	6,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
36	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	4,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	6,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
38	733163107R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 42 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	20,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
39	733163108R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 54 mm, s 2,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	10,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
40	733190109R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 50 do DN 65 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	40,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
41	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II
Díl: 734		Armatury				0,00		
42	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
43	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	2,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
44	734209115R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	13,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
45	734209117R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 6/4", bez dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
46	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 2", bez dodávky materiálu	kus	4,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
47	734209127R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 6/4", bez dodávky materiálu	kus	3,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
48	734413123R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímký 75 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
49	734429103R00	Montáž tlakoměru kontaktního, bez dodávky materiálu	kus	1,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
50	734494213R00	Návorek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	38841060R	tlakoměr standardní s přední přírubou; d tlakoměru 100,0 mm; připojení zadní M20x1,5; třída přesnosti 1,6 %	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
52	42233580R	kohout tlakoměrový M 20x1,5 mm	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
53	42236127T	Kohout kulový se zajištěním MK 1"	kus	1,00000		0,00		Vlastní
54	42256512R	ventil pojistný 1 x 1/4"; pro topení; PN 16,0; membránový; DN 25 mm; těleso mosaz; připojení závitové; otvírací přetlak Po 1,5 až 5,5 bar	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
55	42277844R	příslušenství tlakoměru přípojka tlakoměrová přechodová; pro armaturu AN 137524; M 20x1,5/G 1/2"; použití k připojení tl.armatur k tlak.zařízení do tlaku 63MPa pro vodu, vzduch vodní páru	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
56	42690452T	Odkalovací magnetický filtr CF-2G - 2", Q 8,2 m3/h	ks	1,00000		0,00		Vlastní
57	551100161R	kohout kulový vypouštěcí; pro vodovod; PN 10; 1/2 "; ovládání páčka	kus	10,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
58	55113526.AR	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 "; ovládání páčka	kus	9,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
59	55113528.AR	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 1 1/2 "; ovládání páčka	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
60	55113529.AR	kohout kulový redukovaný nátrubkový; PN 35; 2 "; ovládání páčka	kus	4,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
61	551135725R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 10; DN 40 mm	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
62	551135725R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 10; DN 40 mm	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
63	5512001863R	ventil odvzdušňovací pro topení, klimatizace; automatický, se zpětnou klapkou; 1/2"; PN 10; pracovní teplota do 120 ° C; médium voda, glykol - max. 30 %; těleso mosaz	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
64	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II
Díl: 735 Otopná tělesa							0,00	
65	735191904R00	Ostatní opravy otopných těles vyčištění otopných těles propláchnutím vodou litinových	m2	52,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
66	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	52,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
67	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické							0,00	
68	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	50,00000		0,00	800-767	RTS 18/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/1	Rekonstrukce kotelny a ústředního vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
69	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	100,00000		0,00	800-767	RTS 18/ II
70	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	75,00000		0,00	800-767	RTS 18/ II
71	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%			0,00	800-767	RTS 18/ II

Díl: M21	Elektromontáže						0,00	
72	913 T00	Hzs - vypracování projektu	hod	50,00000		0,00		Vlastní

Celkem							0,00	
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	189082	Chata Radost Vřesovice
O:	9082	Oprava ústředního vytápění
R:	15102018/2	Termostatické ventily

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 734 Armatury						0,00		
1	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2"	kus	28,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
2	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	18,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
3	734200822R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, přes 1/2 do G 1"	kus	10,00000		0,00	800-731	RTS 18/ II
4	55121100130R	ventil radiátorový pro topné a chladicí systémy; s přednastavením omezení průtoku, s odečítatelnými hodnotami přednastavení; rohový; DN 10 mm; 3/8"; PN 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota -10 až 120 ° C; k VS = 0,86 m3/h	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
5	55121100131R	ventil radiátorový pro topné a chladicí systémy; s přednastavením omezení průtoku, s odečítatelnými hodnotami přednastavení; rohový; DN 15 mm; 1/2"; PN 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota -10 až 120 ° C; k VS = 0,73 m3/h	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
6	55121100131R	ventil radiátorový pro topné a chladicí systémy; s přednastavením omezení průtoku, s odečítatelnými hodnotami přednastavení; rohový; DN 15 mm; 1/2"; PN 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota -10 až 120 ° C; k VS = 0,73 m3/h	kus	16,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
7	55121100135R	ventil radiátorový pro topné a chladicí systémy; s přednastavením omezení průtoku, s odečítatelnými hodnotami přednastavení; přímý; DN 20 mm; 3/4"; PN 1,00 MPa; ovládání manuální; pracovní teplota -10 až 120 ° C; k VS = 0,73 m3/h	kus	10,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ II
8	734890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot armatur vodorovně do 100 m Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m	t	0,00852		0,00	800-731	RTS 18/ II
9	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-731	RTS 18/ II
Celkem						0,00		