

Kotelny, strojovny			MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
K/P	Položka	Popis				
713		Izolace tepelné				
1	713 10-0002	Tepelná izolace násuvnými trubicemi 18/13	m	4,00		
2	713 10-0003	Tepelná izolace násuvnými trubicemi 22/20	m	20,00		
3	713 10-0004	Tepelná izolace násuvnými trubicemi 28/25	m	2,00		
4	713 10-0005	Tepelná izolace násuvnými trubicemi 35/25	m	3,00		
5	713 10-0006	Tepelná izolace násuvnými trubicemi 42/25	m	5,00		
6	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech	%	12,13		
731		Kotelny				
1	731241113	Montáž komínového šachtového odkouření-typ spaliny trubkou PP DN 80, coax.DN110/80 ,l=do 20m	soubor	1,00		
2	731241252	Montáž sestavy kotle kondenz.nástěn.plynového do 35 kW a ohřivače TUV do 100l - odkouření do kmína	kpl	1,00		
3	731 00-0001	Závěsný plyn.kondenz.kotel s výkonem 9,5-33 kw,na zemní plyn	kpl	1,00		
4	731 00-0002	Rozšiřující clip-in AGU 2.550+svorky SGU2.550	ks	1,00		
5	731 00-0003	Systém odkouření - odvod spalin - koleno s kontrolním otvorem 125/80	kpl	1,00		
6	731 00-0004	Systém odkouření - odvod spalin - koleno patní s podpěrou PP DN80,	kpl	1,00		
7	731 00-0005	Systém odkouření - odvod spalin - trubka koaxiální PP DN125/80,	kpl	1,00		
8	731 00-0006	Systém odkouření - odvod spalin - komínová zděř DN125/80, plast RAL9016	kpl	1,00		
9	731 00-0007	Systém odkouření - odvod spalin - centrická přechodka DN110/80, s hrdlem	kpl	1,00		
10	731 00-0008	Systém odkouření - odvod spalin - trubka PP DN110x1000 mm	kpl	1,00		
11	731 00-0009	Systém odkouření - odvod spalin - trubka PP DN110x2000 mm	kpl	6,00		
12	731 00-0010	Systém odkouření - odvod spalin - komín.pokl.DN110 černý, plast.s vyús.PP-UV	kpl	1,00		
13	731 00-0011	Systém odkouření - odvod spalin - distanční objímka DN 110 PP	kpl	12,00		
14	998731201	Přesun hmot pro kotelny v objektech	%	887,20		
732		Strojovny				
1	732111125	Sestavení a montáž hydraul.vyrovnávače tlaku 60/80 včetně izolace	kus	1,00		
2	732199100	Montáž orientačních štítků	soubor	12,00		
3	732219103	Montáž nepřímoohřívového kombinovaného ohřivače zásobníkového do 150 litrů	soubor	1,00		
4	732331513	Tlaková expanzní nádoba s membránou 25l/6,6bar o obsahu 25 litrů+armatura MK 3/4"+KS8-25	soubor	1,00		
5	732331912	Montáž doplňovacího automatického zařízení s odděl.členem pro otopné soustavy do 50 kW	soubor	1,00		
6	732429111	Montáž čerpadla oběhového spirálního do potrubí DN 25 +šroubení	soubor	3,00		
7	732 0-0001	Doplňovací zařízení s odělovacím členem typ FillControl/FC/1/2" pro syst.UT	ks	1,00		
8	732 0-0002	Hydraulický vyrovnávač tlaku do2,5m3/h , typ 60/80,včetně izolačního pouzdra	ks	1,00		
9	732 0-0003	Připojovací sada termohydraulického rozdělovače (anuloidu) pro 80/60	soub	1,00		
10	732 0-0004	Oběhové čerpadlo s regulací výkonu , 230V,P=10-25W, M=0,7m3/h, H=2,0m	soub	1,00		
11	732 0-0005	Oběhové čerpadlo s regulací výkonu 1x230V,P=10-85W, M=2,6m3/h, H=2,7m	soub	1,00		
12	732 0-0006	Oběhové čerpadlo třírychlostní 1x230V,M=1,5m3/h, H=2,0m P=45W	soub	1,00		
13	732 0-0007	Ohřivač vody zásobníkový nepřímotopný kombinovaný stacionární boční vývody Qel=2,2kW , A=1,08m2, objem 95l	soub	1,00		
14	732 0-0008	Orientační štítky	ks	12,00		
15	998732202	Přesun hmot pro strojovny v objektech	%	613,03		
733		Rozvodné potrubí				
1	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky CU D10-15	kus	2,00		

2	733113115	Příplatek za zhotovení přípojky CU D18-22	kus	5,00
3	733113116	Příplatek za zhotovení přípojky CU D28-35	kus	7,00
4	733113117	Příplatek za zhotovení přípojky CU D42	kus	4,00
5	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	4,00
6	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	20,00
7	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	2,00
8	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	3,00
9	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	5,00
10	733224203	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 18x1	m	4,00
11	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1	m	20,00
12	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5	m	2,00
13	733224206	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 35x1,5	m	3,00
14	733224207	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 42x1,5	m	5,00
15	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	13,00
16	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	5,00
17	733 00-0001	Tvarovky CU pro připojení armatur	soub	1,00
18	998733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech	%	162,89
734		Armatury		
1	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2"	kus	1,00
2	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1"	kus	2,00
3	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4"	kus	1,00
4	734209125	Montáž armatury směšovací závitové trojcestné G 1" + šroubení ALG	kus	1,00
5	734212113	Ventil odvzdušňovací automatický G 1/2"	kus	3,00
6	734242413	Ventil zpětný přímý G 3/4"	kus	2,00
7	734242414	Ventil zpětný přímý G 1"	kus	2,00
8	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí G 1/2"	kus	6,00
9	734291245	Filtr přímý s vnitřními závity G 5/4"	kus	1,00
10	734292714	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 3/4"	kus	4,00
11	734292715	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1"	kus	4,00
12	734292716	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1 1/4"	kus	2,00
13	734411143	Teploměr s pevným stonkem a jímkou do 120°C DTR/D80,délka stonku 60 mm	kus	6,00
14	734421150	Manometr se spodním přípojem D 100 typ 312 , p=0 - 600kPa+man.kohout a přípojka M20x1,5	kus	1,00
15	734494213	Návarek s trubkovým závitem pro čidlo G 1/2"/M20x1,5	kus	10,00
16	734 00-0001	Sada-trojcestný směš.ventil DN25, KV=6,3, servopohon 230V/3b./150s,DN 25/1"	ks	1,00
17	734 00-0002	Regulační a vyvažovací ventil s vypouštěním ,typ TBV DN15,kv=1,8m3/h	ks	1,00
	734 00-0002	Regulační a vyvažovací ventil s vypouštěním ,typ TBV DN20,kv=3,4m3/h	ks	1,00
18	734 00-0003	Regulační a vyvažovací ventil s vypouštěním ,typ STAD DN25,kv=8,7m3/h	ks	2,00
19	734 00-0004	Regulační a vyvažovací ventil s vypouštěním ,typ STAD DN32,kv=14,2m3/h	ks	1,00
20	998734203	Přesun hmot pro armatury v objektech	%	247,78
736		Demontáže zařízení UT		
1	731200832	Demontáž kotle rychlovyhřívacího závěsného do výkonu 40 kW+ odkouření a komín.vložky D150-13m	kus	1,00
2	731890801	Přemístění demontovaných hmot z kotelen umístěných v objektu na deponii	t	0,08

4	732890802	Přemístění demontovaného zařízení strojoven umístěných v objektu na deponii	t	0,05
5	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	30,00
6	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50	m	10,00
7	733890803	Přemístění demontovaného potrubí v objektu na deponii	t	0,15
8	734100811	Demontáž stávajících armatury v kotelně do DN 50	soub	1,00
9	734890801	Přemístění demontovaných armatur v objektu na deponii	t	0,06
10	736 00-0001	Demontáž tepelných izolací a jejich likvidace na řízené skládce	soub	1,00
11	736 00-0002	Transport a likvidace demontovaných materiálů na skládku	soub	1,00
767		Konstrukce zámečnické		
1	767995103	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	25,00
2	767 10-0001	Profil.materiál pro uložení a jeho výroba	soub.	1,00
3	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	31,35
783		Nátěry		
1	783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné	m2	1,00
827		Ustřední vytápění HZS		
1	827 00-0001	Topná zkouška dle požadavků ČSN 06 0310	hod	72,00
2	827 00-0002	Napuštění otopného systému-proplach	soub.	1,00
3	827 00-0003	Hydraulické zaregulování otopného systému-nastavení vyvažovacích armatur STAD ,včetně protokolu IMI	soub	1,00