

Číslo zakázky: 16139		Sídliště Milín - blok L, č.p. 220, 221				
Řádek:	Pozice:	Dodavatel:	Označení položky:	Popis položky:	Měrná jednotka:	Množství:
ZDROJE TEPLA						
-	-	-	-	Kondenzační topný koitel na plyn pro provoz závislý nebo nezávislý na vzduchu v místnosti.	ks	1
-	-	-	-	Montážní pomůcka k montáži na omítku	ks	1
-	-	-	-	Systém odkouření kotle	kpl	1
OTOPNÁ TĚLESA						
-	-	-	-	Trubkové otopné těleso, se spodním připojením zdola dolů	ks	8
-	-	-	-	Deskové otopné těleso. Spodní pravé připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem vody. Připojovací rozteč 50 mm. Provedení tělesa ventil kompaktní. Rozměry tělesa (výška×délka×hloubka) 500×700×63 mm	ks	3
-	-	-	-	Deskové otopné těleso. Spodní pravé připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem vody. Připojovací rozteč 50 mm. Provedení tělesa ventil kompaktní. Rozměry tělesa (výška×délka×hloubka) 500×1200×66 mm	ks	5
-	-	-	-	Deskové otopné těleso. Spodní pravé připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem vody. Připojovací rozteč 50 mm. Provedení tělesa ventil kompaktní. Rozměry tělesa (výška×délka×hloubka) 500×1800×66 mm	ks	2
-	-	-	-	Deskové otopné těleso. Spodní pravé připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem vody. Připojovací rozteč 50 mm. Provedení tělesa ventil kompaktní. Rozměry tělesa (výška×délka×hloubka) 500×1200×66 mm	ks	10
-	-	-	-	Deskové otopné těleso. Spodní pravé připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem vody. Připojovací rozteč 50 mm. Provedení tělesa ventil kompaktní. Rozměry tělesa (výška×délka×hloubka) 500×1800×66 mm	ks	6
POJISTNÁ ZAŘÍZENÍ						
-	-	-	-	Expanzní nádoba s butylovým vakem, objem 25 litrů, PN 3	ks	1
-	-	-	-	Expanzní kohout, PN 16, včetně vysokokapacitního vypouštění s připojením na hadici	ks	1
ARMATURY						
-	-	-	-	Připojovací armatura otopných těles s automatickým regulátorem průtoku	ks	34
-	-	-	-	Kulový kohout, DN15, s vnitřním závitem	ks	18
-	-	-	-	Kulový kohout, DN20, s vnitřním závitem	ks	2
-	-	-	-	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil, DN 15 LF	ks	5
-	-	-	-	Napoštěcí ventil pro uzavřené otopné soustavy, vč. manometru	kpl	1
-	-	-	-	Kalorimetr, včetně komunikace	ks	10
-	-	-	-	Vyrovňovač tlaků s odlučovačem bublinek a částic kalu	ks	1
-	-	-	-	Skříň pro rozdělovače, velikost 3, 725 x 705 mm, pro montáž do stěny, hl. 110-150 mm	ks	10
POTRUBÍ						
-	-	-	-	16.2x2.6 plastové potrubí, 100m kotouč, pro instalace vytápění	bm	603
-	-	-	-	20x2.9 plastové potrubí, 100m kotouč, pro instalace vytápění	bm	51
-	-	-	-	25x3.7 plastové potrubí, 50m kotouč, pro instalace vytápění	bm	57
-	-	-	-	32x4.7 plastové potrubí, 25m kotouč, pro instalace vytápění	bm	14
-	-	-	-	16-16-16 křížový kus plastového potrubí, odbočka a průtok stejný	ks	30
-	-	-	-	20-16-16 křížový kus plastového potrubí, odbočka a průtok redukované	ks	6
-	-	-	-	20-20-16 křížový kus plastového potrubí, průtok redukovaný	ks	2
-	-	-	-	25-20-20 křížový kus plastového potrubí, odbočka a průtok redukované	ks	4
-	-	-	-	25-32-25 křížový kus plastového potrubí, odbočka rozšířená	ks	2
TEPELNÉ IZOLACE						
-	-	-	-	Polyethylenová izolace se strukturou uzavřených buněk určená pro topenářské a sanitární	bm	56

-	-	-	-	Polyethylenová izolace se strukturou uzavřených buněk určená pro topenářské a sanitární	bm	43
-	-	-	-	Polyethylenová izolace se strukturou uzavřených buněk určená pro topenářské a sanitární	bm	57
-	-	-	-	Polyethylenová izolace se strukturou uzavřených buněk určená pro topenářské a sanitární	bm	14
ČERPADLA						
-	-	-	-	Čerpadlová skupina	ks	1
OSTATNÍ						
-	-	-	-	Montáž plastového potrubí	kpl	1
-	-	-	-	Napuštění topného okruhu	kpl	1
-	-	-	-	Proplach topného okruhu	kpl	1
-	-	-	-	Odvzdušnění topného okruhu	kpl	1
-	-	-	-	Nastavení termostatu	ks	1
-	-	-	-	Montáž a připojení expanzní nádoby do 50l	ks	1
-	-	-	-	Tlaková zlouška tl. potrubí	kpl	1
-	-	-	-	Zprovoznění plynového kotle	ks	1
-	-	-	-	Přeprava osob a materiálu - nákladní auto	km	1080
-	-	-	-	Přeprava osob a materiálu - osobní auto	km	1080
-	-	-	-	Závěsový, spojovací a těsnící materiál	kpl	1
-	-	-	-	Projekt skutečného provedení	ks	1
-	-	-	-	Zaregulování a předání díla - protokol o zaregulování - návody k instalovaným zařízením	kpl	1