

Odběrový diagram

(příloha č. 1 ke Smlouvě o dodávce tepla č. 42/2019)

Místo předání : NU a PS NU a PS Odběratele	Místo měření : NU a PS budov	Způsob měření : fakturační měřidla	Ulice : Třinec
		m2 podl. plochy skutečné:	
Množství : předběžné 15 500 GJ		m2 podl. plochy započítatelné:	
Časový průběh odběru tepelné energie : 24 hodin - dle venkovní teploty			
Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky			
Teplota : viz tabulka teplot otopné vody - www.dttas.cz			
Tlak :			
Tlakový rozdíl :			
Objemový průtok :			
Náhradní způsob vyhodnocení dodávky tepelné energie			
Dojde-li k poruše, odpojení nebo k poškození měřícího zařízení (měřič tepla, teplotní čidla) bude spotřeba za neměřené období doložena následovně : - skutečná odebraná tepelná energie (GJ) z předchozího odběru bude přepočtena na denostupně (D°) a nákladovost takto vypočtena bude podkladem k výpočtu neměřeného odběru.			
Přístup k měřicímu a ovládacímu zařízení			
osoba pověřená majitelem		náhradní přístup :	
budovy :			
Teplá užitková voda			
Způsob rozdělení nákladů na jednotlivé odběratele bude podle vyhlášky č. 366/2010 Podklady k rozúčtování na jednotlivé odběratele napojené na společnou přípravu teplé užitkové vody jsou odběratelé povinni předat dodavateli k rozúčtování nejpozději do 5. ledna následujícího kalendářního roku.			

V Třinci dne: 18. 12. 2018

V Třinci dne: 18.12.2018

.....
Dodavatel

.....
Odběratel