

Technické parametry odběrného místa Kino Mír

Odběrné místo:	Kino Mír	
Místo předání:	Kino Mír, Nám. Míru 765, UH	
Projektovaný tepelný spád objektu:	92,5 / 67,5 °C	
Úroveň předání:	OPS	
Místo měření:	Kino Mír – suterén	
Způsob měření:	Ultrazvukový měřič tepla - Siemens	
Přístup k měřicím zařízením:	ANO – za přítomnosti vlastníka objektu	
Zdroj tepelné energie:	CTZ s.r.o., Uherské Hradiště	
druh paliva:	hnědé uhlí	
název provozovatele:	CTZ	
Teplonosná látka:	horká voda	
Jmenovitý přetlak:	0,8	MPa
Tlaková diference:	0,2	MPa
Výkon:	411	kW
Maximálně dovolený objemový průtok:	14,14	m ³ /hod
Teplota při -12 °C přívod/zpátečka:	95/65	°C / °C
Sjednaný roční odběr:	120 GJ	
Vytápění		
Úroveň vytápění:	OPS	
Denní doba vytápění:	24 hodin	
Podlahová plocha (v souladu s vyhláškou č. 405/2015 Sb.):m2	
Dodávka TUV:		
Centrální příprava TUV:	NE	
Příprava TUV v OPS:	NE	
z rozdělovače ÚT	NE	
Místo měření tepelné energie pro přípravu TUV:	NE	
Způsob měření tepelné energie pro přípravu TUV:	NE	
Místo měření studené vody pro přípravu TUV:	NE	
Způsob měření studené vody pro přípravu TUV:	NE	

 člen skupiny MVV Energie CZ

Denní doba dodávky TUV: NE

Teplota TUV: NE

Způsob rozúčtování nákladů na tepelnou energii pro přípravu TUV na jednotlivá odběrná místa:

Podlahová plocha (v souladu s vyhláškou č. 405/2015 Sb.): m²

Dodávka kondenzátu: NE

Další podmínky dodávky:

Dodávka horké vody NE

Další podmínky dodávky

Kondenzát vratný: NE

Datum zahájení odběru: **1.7.2019 (změna odběratele)**

Teplotní diagram:

Venkovní teplota [°C]	10	0	-10
Přívodní teplota média [°C]	50	60	70

Dodavatel se zavazuje zajistit v topném období s ohledem na výši venkovní teploty takovou teplotu teplotnosné látky, jak je uvedeno v teplotním diagramu za podmínky, že jsou řádně plněny ze strany odběratele vůči němu nastavené technické parametry

V Uherském Hradišti, dne 4.7.2019

Za odběratele:
Město Uherské Hradiště

.....
Ing. Stanislav Blaha
starosta města

zastoupený Ing. Čestmír Bouda
místostarosta

V Uherském Hradišti, dne 26.6.2019

Za dodavatele:
CTZ s.r.o.

.....
Ing. Michal Chmela,
jednatel CTZ s.r.o.

.....
Ing. Kamil Ondra,
jednatel CTZ s.r.o.