

Příloha č. 1

ke smlouvě o provozování kotelen a dodávkách TE č. 44/MuzeumHluc/2016

Příhláška k odběru - Technické parametry odběrného místa

Odběrné místo (název, adresa): **Hlučínský Zámek**, Zámecká 286/4 Hlučín,

Místo předání: výstup z kotelny

Úroveň předání: uzavírací armatury

Místo měření: spotřeba TE není měřena

Způsob měření: (měřena je spotřeba ZP)

Teplonosné médium: teplá voda

Tlak: 0,60 MPa

Tlaková diference: 0,03 MPa

Tepelný výkon: 0,06 MW

Objemový průtok: 5,0 m³/hod

Časový průběh dodávky: ÚT 00.00 - 24.00 hod.

Teplota při -15 °C přívod/zpátečka: ekvitermní regulace

Odběr teplé vody: -

Teplota teplé vody: -

Podlahová plocha:

- započitatelná m²
- podlahová m²

Odběr kondenzátu nebo doplňkové vody: ne

Kondenzát vratný: ne

Datum zahájení odběru: **1. 1. 2017**

Odběrový diagram

Celkový plánovaný odběr TE za kalendářní rok, včetně časového rozlišení odběru, je uveden v odběrovém diagramu:

Odběrový diagram:

Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství	Měsíc	Sjednané množství
Leden	150 GJ	Květen	25 GJ	Září	10 GJ
Únor	120 GJ	Červen	4 GJ	Říjen	70 GJ
Březen	100 GJ	Červenec	3 GJ	Listopad	90 GJ
Duben	60 GJ	Srpen	3 GJ	Prosinec	115 GJ
Celkem					785 GJ

Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel s dodavatelem vždy do 10.12 příslušného kalendářního roku. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram, prodlužuje se platnost diagramu na další kalendářní rok.

V Hlučíně dne:.....

V Hlučíně dne:.....

.....
Teplo Hlučín, spol. s r. o.
Ing. Petr Rončka, jednatel společnosti

.....
Muzeum Hlučínska
Mgr. Metoděj Chrástecký, ředitel