

ODBĚROVÝ DIAGRAM – příloha č. 2 kupní smlouvyCena tepelné energie pro rok 2018 bude v souladu s kupní smlouvou oznámena 30 dní před zavedenou změnou.Platnost od: **01.01.2018**
Druh OD: UT - 00003, TV - 00003

Adresa pro poštovní styk:

**Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
Branišovská 31 - budova B
37005 České Budějovice****Prodávající:****Teplárna České Budějovice, a.s.
Novohradská 32
372 15 České Budějovice**Bank. spojení: **Komerční banka a.s.**
Číslo účtu: 1 [REDACTED]**Kupující: 03907****Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
Branišovská 31a
37005 České Budějovice**Bankovní spojení: Československá obchodní banka
a.s.
Číslo účtu: [REDACTED]**Odběrné místo: Přírodovědecká fakulta, Branišovská 31****1. Sjednané dodávky:**

Maximální výkon	v MW :	1.3000
Celková roční spotřeba TE za OM	v GJ :	3380
Roční spotřeba TV + technologie nebyty	v GJ :	0
Roční spotřeba TV + technologie byty	v GJ :	0
Roční spotřeba UT nebyty	v GJ :	3380
Roční spotřeba UT byty	v GJ :	0

Procento rozdělení: TE pro UT (byt / nebyt): 0.00 / 100.00
TE pro TV (byt / nebyt): 0.00 / 100.00

Počet vytápěných bytů: 0

Rozpis čtvrtletního množství tepelné energie pro UT v GJ:

Čtvrtletí	čtvrtletní množství	1. měsíc čtvrtletí	2. měsíc čtvrtletí	3. měsíc čtvrtletí
1.	1538	547	504	487
2.	387	263	95	29
3.	108	22	30	56
4.	1347	255	493	599

Rozpis čtvrtletního množství tepelné energie pro TV v GJ:

Čtvrtletí	čtvrtletní množství	1. měsíc čtvrtletí	2. měsíc čtvrtletí	3. měsíc čtvrtletí
1.	0	0	0	0
2.	0	0	0	0
3.	0	0	0	0
4.	0	0	0	0

2. Parametry teplotnosné látky:

Druh teplotnosné látky: horkovod

Tlak min. / max.: 1.00 / 1.80 MPa min. Delta P: 50.00 kPa min. Delta t: 35.00 °C

Teplota: léto 80.00 - 95.00 °C zima 100.00 - 125.00 °C maximálně 140.00 °C

Entalpie : dodané teplotnosné látky : 0.5040 GJ/t vrácené teplotnosné látky: 0.2930 GJ/tMaximální hmotnostní průtok : 8.8435 m³/hod**Vrácená teplotnosná látka:**

Požadovaná vratnost (L / Z): 100.00 / 100.00 % Teplota vratné vody nesmí překročit 70.00 °C

Smluvní vratnost : 100.00 % Teplota vratné vody nesmí překročit 70.00 °C

Účtovaná nevrácená teplotnosná látka (L / Z): 0.00 %

3. Kód způsobu měření dodávky TE: 1700 měřič tepla

4. Odběrový diagram:

Regulační stupně:

číslo	Výkon [MW]	číslo	Výkon [MW]	číslo	Výkon [MW]
1.	1.3000	4.	0.7800	7.	0.3900
2.	0.9100	5.	0.6500		
3.	0.7800	6.	0.6500		

5. Zvláštní ujednání:

Způsob platby: Platebním příkazem

Cena za tepelnou energii sjednanou bude účtována dle měsíčních naměřených hodnot v období: 1/2016 - 12/2018

6. Smluvní cena za tepelné znehodnocení vráceného kondenzátu (nad 45 °C) platí pouze v případě instalace měřidla, které zaznamenává průměrnou entalpii (teplotu) vráceného kondenzátu za odečítané období. Při vyhlášení regulačního stupně č. 1 a více (tel. 386357485) se kupující zavazuje dodržovat ustanovení podle bodu č. 4 této přílohy. Odběrový diagram není objednávkou tepelné energie pro smluvní období. Odběrový diagram je potvrzením odebraného množství tepla na odběrném místě v roce 2016 a slouží k určení poměru dělení stálých nákladů a určení stálé složky na toto odběrné místo.

Kontaktní osoby prodávajícího:

Jana Matoušková - fakturace tepla
Petr Zasadil - metrolog
Josef Brousek - mistr rozvodu tepla

telefon: [redacted] [redacted]

Kontaktní osoby kupujícího:

Jméno [redacted] telefon [redacted] **Doplňte** [redacted]

VÍK FADK

V Českých Budějovicích dne 05.10.2017

Prodávající:

Kupující:

