



Příloha č. 2
nedílná součást smlouvy ev.číslo: 3004937.1005610

Odběrový diagram na dodávku tepelné energie

Dodavatel Veolia Energie Praha, a.s. Na Florenci 2116/15, Nové Město, 110 00 Praha 1 IČ 03669564 DIČ CZ03669564 <small>Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20284</small> Bankovní spojení:	Zasílací adresa 1005610 Univerzita Karlova v Praze KOLEJE A MENZY Voršilská 144/1 110 00 Praha-Nové Město
Odběratel Univerzita Karlova v Praze KOLEJE A MENZY 11636 Praha 1 - Staré Město, Ovocný Trh 3/5 IČ 00216208 DIČ CZ00216208 <small>Zapsán v registru ekonomických subjektů vedeném Českým statistickým úřadem</small> Bankovní spojení:	

ROČNÍ (MĚSÍČNÍ) SJEDNANÉ MNOŽSTVÍ V GJ:

Odběrné místo: 3004937 ID: 44533 Charakter: TKO
Číslo smlouvy: 3004937.1005610 Adresa: Míčova 1929/1V

měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno
Leden			Únor			Březen		
Duben			Květen			Červen		
Červenec			Srpen			Září		
Říjen			Listopad			Prosinec		

rok	návrh	upraveno
2017		

Váš podíl z tohoto diagramu činí 100,000 %

Rozdělení sjednaného množství tepelné energie na sazbu bytovou a nebytovou vyplývá z platné smlouvy o dodávce tepelné energie.
Vyhodnocení odběrového diagramu se provádí dle Obchodních podmínek dodávky tepelné energie.
V případě, že se údaje pro dané období v položkách "návrh" a "upraveno" liší, má přednost údaj uvedený pod položkou "upraveno".

DOBA PLATNOSTI ODBĚROVÉHO DIAGRAMU: od 01.01.2017 do 31.12.2017

dne - 3 -01- 2017	dne 12.1.17
Za dodavatele: Veolia Energie Praha, a.s. Na Florenci 2116/15, Nové Město, 110 00 Praha 1 Ing. Martin Brůha Ing. Reda Rahma členové představenstva	Za odběratele: