



Odběrový diagram na dodávku TE - výpočet hodnoty

Zasílací adresa

1002210

**Mateřská škola, Praha 3, Na Balkáně
74/2590
Na Balkáně 2590/ 74
130 00 Praha-Žižkov**

ROČNÍ (MĚSÍČNÍ) SJEDNANÉ MNOŽSTVÍ V GJ:

Odběrné místo: 3010774

ID: 23979 Charakter: TTV

Číslo smlouvy: 3010774.1002210

Adresa: Na Balkáně 2590/74

měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno
Leden	7		Únor	6		Březen	7	
Duben	6		Květen	6		Červen	6	
Červenec	2		Srpen	2		Září	6	
Říjen	7		Listopad	5		Prosinec	10	

rok	návrh GJs _j	upraveno GJs _j	přepočtený návrh kWh _{sj}
2014	██████		██████

Váš podíl z tohoto diagramu činí 100,000 %

Výpočet hodnoty ve sloupci návrh = historická spotřeba z předchozího uzavřeného roku přepočtená na plánovanou teplotu a plánované topné dny.

Konkrétní hodnoty plánovaných teplot a topných dnů, historických teplot a topných dnů jsou uvedeny na www.ptas.cz/ teploty.

Výpočet rozložení hodnoty návrhu do jednotlivých měsíců příslušného kalendářního roku = rozvrhnutí dle teplotních křivek příslušného produktu.

Sjednané množství v GJs_j je od 1.1.2023 pro účely fakturace přepočítáváno na kWh_{sj}. Pro přepočet bude používán vzorec: 1 [GJs_j] = 1000/3,6 [kWh_{sj}]

Odběratel je povinen zaslat dodavateli podepsaný odběrový diagram nejpozději do 30.9. příslušného kalendářního roku.

V případě, že se údaje pro dané období v položkách "návrh" a "upraveno" liší, má přednost údaj uvedený pod položkou "upraveno".

Výhodnocení odběrového diagramu se provádí dle Obchodních podmínek dodávky tepelné energie.

DOBA PLATNOSTI ODBĚROVÉHO DIAGRAMU: od 01.01.2024 na dobu neurčitou

dne

15.12.2023

Za odběratele: ██████████ ředitelka

