

# Odběrový diagram na dodávku TE - výpočet hodnoty

Zasílací adresa

1001961

**Mateřská škola Jahůdka v Praze 12**  
**Krouzova 3036/ 10**  
**143 00 Praha-Modřany**

## ROČNÍ (MĚSÍČNÍ) SJEDNANÉ MNOŽSTVÍ V GJ:

Odběrné místo: 3001607

ID: 63763 Charakter: TKO

Číslo smlouvy: 3001607.1001961

Adresa: Krouzova 3036/10

měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno	měsíc	návrh	upraveno
Leden	133		Únor	121		Březen	108	
Duben	91		Květen	65		Červen	15	
Červenec	12		Srpen	13		Září	23	
Říjen	71		Listopad	101		Prosinec	126	

rok	návrh GJs <sub>j</sub>	upraveno GJs <sub>j</sub>	přepočtený návrh kWh <sub>s<sub>j</sub></sub>
2024	■		■

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/](http://www.ptas.cz/) teploty.

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

Sjednané množství v GJs<sub>j</sub> je od 1.1.2023 pro účely fakturace přepočítáváno na kWh<sub>s<sub>j</sub></sub>. Pro přepočet bude používán vzorec:  $1 \text{ [GJs]} = 1000/3,6 \text{ [kWhs]}$

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 18/09/2023

Za odběratele: ■■■■■

