

UŽITEČNÉ INFORMACE

PŘEPOČET m³ NA kWh

Postup přepočtu z m³ na kWh (MWh) je následující:

$$Q = V_p \times k \times H_o \text{ (kWh): } 1000 \text{ (MWh)}$$

V_p - objem naměřený plynoměrem (m³) od posledního fakturačního stavu (konečný stav na předcházejícím vyúčtování) do stavu plynoměru ke dni odečtu

k - koeficient pro přepočet na standardní podmínky, jedná se o poměr mezi objemem plynu při vztažných podmínkách a objemem provozním (přepočet na standardní podmínky 101,325 kPa, 15°C, nulová vlhkost), kdy každé odběrné místo má vypočten konkrétní koeficient, dle svého umístění, kterému odpovídá tlak a teplota plynu při měření

H_o - průměrná hodnota spalného tepla* plynu za účtované období

* spalné teplo je množství tepla (udané v kWh), které lze získat dokonalým spálením určitého množství plynu za určitých podmínek. Měří se předepsaným způsobem průběžně na předávacích místech z přepravní soustavy do konkrétní distribuční soustavy.

ZPŮSOB ODEČTU

V rozpisu faktury druhé strany je uveden sloupec způsobu odečtu prostřednictvím číselných kódů stanovujících způsob provedení odečtu.

| Fyzický | | Písemný | | Sděleno telefonicky, osobně | | Systémově vygenerováno | |
|--------------|------------|------------------------|------------|-----------------------------|------------|------------------------------|------------|
| Název | Číslo kódu | Název | Číslo kódu | Název | Číslo kódu | Název | Číslo kódu |
| Čárový kód | A | Lístek za dveřmi PRE | 13 | Oznámeno telefonicky PRE | 12 | Odečet třetí společností | 01 |
| PSION | 17 | Lístek za dveřmi | 23 | Oznámeno telefonicky | 22 | Odečet zákazníkem | 02 |
| Odečítačem | 16 | Samoodečet dopisem PRE | 15 | Oznámeno zákazníkem PRE | B | Automatický, systémový odhad | 03, 19 |
| Zaměstnancem | 11 | Samoodečet dopisem | 25 | Oznámeno zákazníkem | 2B | Odečet odvozen | 04 |
| | | Samoodečet internet | I | | | Nový odhad | 05 |
| | | Samoodečet SMS | S | | | Odečet pomocí internetu | 06 |
| | | | | | | Manuálně zadaný odhad | 18 |
| | | | | | | Korekce zaměstnancem | K |