

T je počet tranší

Podíl Procentuální hodnota v rozsahu 10% až 100% určující, pro jaký podíl z celkové hodnoty dodávek se cena kalkuluje. Součet všech dílčích podílů je právě roven 100%. Zákazník má povinnost před první tranší dodat údaje o plánované spotřebě v rozdělení na jednotlivé měsíce. Zákazník má právo určit pro částečný nákup libovolný pracovní den v ČR, který je zároveň obchodním dnem burzy EEX.

V případě, že k 20. 12. 2018 není nakoupeno 100% podílu dodávek na příští rok, považuje se za podání požadavku zadavatele pro nákup zbylého podílu první následující pracovní den po uvedených datech v měsíci prosinci, které jsou zároveň obchodním dnem burzy EEX.

1.2. Jednotková komoditní cena celkového smluvního množství pro rok 2020 je určena dle následujícího vzorce:

$$P_{2020} = \sum_{i=1}^T [(P_{cal_{20}} + K) * RATE_{CNBd_i} * Podíl_i]$$

Kde

$P_{cal_{20}}$ je hodnota výsledné vypořádací denní ceny (Settl.Price) na European Energy Exchange AG pro příslušný plynárenský den *d* pro produkt rok 2020 (Cal-20) pro zónu NCG v EUR/MWh.

Výsledná vypořádací cena (Settl.Price) na European Energy Exchange AG je veřejně dostupná na internetové stránce

<https://www.powernext.com/index.php/futures-market-data>

K je pevně stanovený přičítaný koeficient v EUR/MWh

$RATE_{CNB}$ je hodnota směnného kurzu devizového trhu CZK/EUR uvedená pro příslušný den *d* na stránkách České národní banky. V případě, že pro příslušný den není hodnota směnného kurzu uvedená, použije se hodnota z nejbližšího předcházejícího data. Smluvní strany se dohodly, že za platný kurs ČNB je považován v dané chvíli kurs, který je momentálně oznámený a veřejně dostupný na internetových stránkách ČNB (www.cnb.cz).

i je pořadové číslo tranše

T je počet tranší

Podíl Procentuální hodnota v rozsahu 10% až 100% určující, pro jaký podíl z celkové hodnoty dodávek se cena kalkuluje. Součet všech dílčích podílů je právě roven 100%. Zákazník má povinnost před první tranší dodat údaje o plánované spotřebě v rozdělení na jednotlivé měsíce. Zákazník má právo určit pro částečný nákup libovolný pracovní den v ČR, který je zároveň obchodním dnem burzy EEX.

V případě, že k 19. 12. 2019 není nakoupeno 100% podílu dodávek na příští rok, považuje se za podání požadavku zadavatele pro nákup zbylého podílu první následující pracovní den po uvedeném datu v měsíci prosinci, které jsou zároveň obchodním dnem burzy EEX.

2. Hodnoty koeficientu K

Koeficient pro kategorii MO K = 0,99 EUR/MWh