

**CENOVÁ TABULKA**

<b>Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH stanovená ke dni 18.6.2015</b>	bez DPH v Kč	výše DPH ...% v Kč	včetně DPH v Kč	pevně stanovená položka IP (inline prémie) v USD	pevně stanovená položka DM (dopravní marže) v Kč bez DPH
1 litr nafty motorové					
1 litr arktické nafty (-32 st. C)					

<b>Celková nabídková cena v Kč</b>	bez DPH v Kč	výše DPH ...% v Kč	včetně DPH v Kč
3 000 000 litrů nafty motorové			
800 000 litrů arktické nafty (-32 st. C)			
<b>Celkem</b>			

**VZOREC PRO VÝPOČET NABÍDKOVÉ CENY**

Nabídková cena bude stanovena dle následujícího vzorce:

$$\text{NC} = (\text{PT} + \text{IP uchazeče}) \times \text{KT} \times \text{DR} / 1000 + \text{SPD} + \text{DM uchazeče}$$

Konkrétní hodnoty, které uchazeč použije pro výpočet ceny nafty motorové:

$$\text{NC} = (585,35 + \text{IP uchazeče}) \times 24,353 \times 0,845 / 1000 + 10,95 + \text{DM uchazeče}$$

Konkrétní hodnoty, které uchazeč použije pro výpočet ceny arktické nafty:

$$\text{NC} = (585,35 + \text{IP uchazeče}) \times 24,353 \times 0,845 / 1000 + 10,95 + \text{DM uchazeče}$$

kde:

- NC** je nabídková cena za 1 litr nafty motorové nebo arktické (bez DPH),
- PT** je aritmetický průměr všech uveřejněných denních kotací Platts Barges FOB Rotterdam Mean za předcházející týden 8.-12.6.2015 v USD, **nafta (včetně arktické) = 585,35 USD**
- IP** je prémium tuzemského trhu v USD za 1 t paliva
- KT** je aritmetický průměr denních kotací kurzů Kč/USD vydaných ČNB za předcházející týden 8.-12.6.2014, **KT = 24,353 Kč/USD**
- DR** je referenční hustota (koeficient), **nafta (včetně arktické) = 0,845 kg/m<sup>3</sup>**
- SPD** je spotřební daň, **nafta (včetně arktické) = 10,95 Kč bez DPH**
- DM** je dopravní marže v Kč bez DPH za 1 litr