



PŘÍLOHA C ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

zadávacího řízení s názvem

Dynamický nákupní systém na dodávky motorové nafty

TECHNICKÁ SPECIFIKACE MOTOROVÉ NAFTY

Předmětem dodávek v DNS jsou dodávky motorové nafty se zaručenou filtrovatelností v závislosti na ročním období a klimatických podmínkách v kvalitě podle ČSN EN 590 + A1, ve znění pozdějších úprav, resp. ČSN 656500, v autocisternách s registrací stočeného množství s přepočtem na 15 °C v souladu se všeobecnými obchodními podmínkami.

Předmětem dodávek budou následující položky:

č.	Název položky	Popis	MJ
1.	Motorová nafta třídy (B) se zaručenou filtrovatelností 0 °C	Funkční, technické, provozní a kvantitativní požadavky a kvalitativní parametry ve smyslu ČSN EN 590 + A1, ve znění pozdějších úprav, resp. ČSN 656500 s tím, že bude zaručena filtrovatelnost (CFPP) v závislosti na ročním období a klimatických podmínkách.	litr
2.	Motorová nafta třídy (D) se zaručenou filtrovatelností -10 °C	Funkční, technické, provozní a kvantitativní požadavky a kvalitativní parametry ve smyslu ČSN EN 590 + A1, ve znění pozdějších úprav, resp. ČSN 656500 s tím, že bude zaručena filtrovatelnost (CFPP) v závislosti na ročním období a klimatických podmínkách.	litr
3.	Motorová nafta třídy (F) se zaručenou filtrovatelností -20 °C	Funkční, technické, provozní a kvantitativní požadavky a kvalitativní parametry ve smyslu ČSN EN 590 + A1, ve znění pozdějších úprav, resp. ČSN 656500 s tím, že bude zaručena filtrovatelnost (CFPP) v závislosti na ročním období a klimatických podmínkách.	litr
4.	Motorová nafta arktická se zaručenou filtrovatelností -30 °C	Funkční, technické, provozní a kvantitativní požadavky a kvalitativní parametry ve smyslu ČSN EN 590 + A1, ve znění pozdějších úprav, resp. ČSN 656500 s tím, že bude zaručena filtrovatelnost (CFPP) v závislosti na ročním období a klimatických podmínkách.	litr

Položky č. 1., 2. a 3. (jednotlivé třídy nafty) budou dodávány v závislosti na období dle následující tabulky:

č	Název položky	Období
1.	Motorová nafta třídy (B) se zaručenou filtrovatelností 0 °C	od 15. 4. do 30. 9.
2.	Motorová nafta třídy (D) se zaručenou filtrovatelností -10 °C	od 1. 3. do 14. 4. a od 1. 10. do 15. 11
3.	Motorová nafta třídy (F) se zaručenou filtrovatelností -20 °C	od 16. 11. do 28. 2.

Položka č. 4. (arktická nafta) bude poptávána a dodávána zvlášť, a to dle aktuální potřeby zadavatele.