

## Combustibil lichid usor tip III - 5 tone

I.D.: 3102338

---

Data publicarii	07.07.14	Coduri CPV	09000000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.07.14	Pretul estimativ:	15.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: OBIECTUL CONTRACTULUI - Denumirea data achizitiei: COMBUSTIBIL LICHID USOR TIP III, necesar functionarii punctului termic de la Poli?ia ora? Ha?eg, str. M. Viteazu nr. 3, jud. Hunedoara. - Cantitatea ce se va achizi?iona este de 5,00 (cinci) tone iar punctul de consum este sediul Poli?ia ora? Ha?eg, str. M. Viteazu nr. 3, jud. Hunedoara. CONDITII DE CALITATE SI PRET ( FRANCO BENEFICIAR) Combustibilul lichid u?or tip III trebuie sa corespunda urmatoarelor condi?ii de calitate: C A R A C T E R I S T I C I Conditii tehnice de calitate Metode de analiza STAS ISO ASTM Densitatea relativa la 20° C, max. 0,935 35-81 3675 D 1298/85 Vâscozitate la 20°C, max. 117-87 3104 D 445/96 - °E 4,5 - cSt 33,0 Vâscozitate la 50° C, max. - °E 3,0 117-87 3104 D 445/96 - cSt 21,0 Inflamabilitate M, °C, min. 55,0 5489-80 - D 92/97 Punct de congelare, °C, max. - 8 iarna + 5 vara 39-80 - D 97/96 Aciditate minerala si alcanitate lipsa 22-64 - D 664/95 Apa, % (metoda distilarii), max. 0,5 24/2-89 3733 D 95/83 Sediment, % , max. 0,2 116-71 3735 D 473 Cifra de cocs, max. 5,0 SR ISO 6615 6615 D 189/97 Cenusa, %, max. 0,15 38-81 6245 D 482/95 Sulf, %, max. 1 SR ISO 8754 8754 D 4294/90 Distilare pâna la 250°C distila % vol. min 10,0 SR ISO 3405 3405 D 86/96 Putere calorica - Kcal/kg, min 9.600 REGLEMENTARI LEGALE CE ÎNCADREAZA COMERCIALIZAREA SI TRANSPORTUL CLU STAS 54 - 78 ?i STAS 54-80 - Combustibil lichid usor iar livrarea trensportul, recep?ia ?i depozitarea acestuia trebuie sa corespunda urmatoarelor prescrip?ii tehnice: \* Hotarârea Guvernului nr. 1.340/2001 privind organizarea si functionarea Inspectiei de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune si Instalatiilor de Ridicat \* Ordonanta Guvernului nr. 21/1992 privind protectia consumatorilor, republicata, aprobata prin Legea nr. 11/1994 \* Ordinul ministrului apelor, padurilor si protectiei mediului nr. 462/1993 privind Condi?iile tehnice privind protectia atmosferei si Norma metodologica privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare \* SR EN 24006:2000, Masurarea debitului fluidelor în conducte închise. \* STAS 177-89, Produse petroliere. Combustibil lichid pentru uz neindustrial, tip P si tip M \* STAS 9394-73, Masuri de securitate contra incendiilor. Opritoare de flacari pentru rezervoare de lichide combustibile. \* ORDIN Nr. 101 din 1 iunie 2005 privind aprobarea Normei de metrologie legala NML 047-05 Cisterne \* ORDIN Nr. 102 din 1 iunie 2005 privind aprobarea Normei de metrologie legala NML 017-05 Rezervoare de stocare pentru lichide

---