

## SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

COP nr.: ocde-b3wdp1-MD-1575463996257

Data: 17.12.2019

Către: Direcția Generală Învățământ, Tineret și Sport Briceni

Lot: 1,2,3

| Codul CPV  | Denumirea bunurilor                   | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul                     | Specificarea tehnică deplină solicitată  | Specificarea tehnică deplină propusă   | Standarde de referință |
|------------|---------------------------------------|---------------------|-----------------|----------------------------------|--|--|------------------------|
| 1          | 2                                     | 3                   | 4               | 5                                | 6  | 7  | 8                      |
| 09132000-3 | Benzină Premium 95 (carduri valorice) |                     | România         | Petrotel-Lukoil SA               | - Cifra octanică, COR, min. 95;<br>- Aspect limpede și transparent   | - Cifra octanică research, COR - 95,0;<br>- Aspect limpede și transparent  | SM EN 228+A1:2017      |
| 09134200-9 | Motorină EURO 5 (carduri valorice)    |                     | România         | Petrotel-Lukoil SA               | Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.<br>- Cifra cetanică, min. 51,0<br>- Punct de inflamabilitate, min. 55°C<br>- Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m <sup>3</sup><br>- Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm <sup>2</sup> /s | Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.<br>- Cifra cetanică, min. 51,0<br>- Punct de inflamabilitate în vas închis - 57,5°C<br>- Densitate la 15°C, 843 kg/m <sup>3</sup><br>- Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm <sup>2</sup> /s<br>- Sulf - 7,5 mg/kg; | SM EN 590+A1:2017      |
| 09133000-0 | Gaz lichefiat (carduri valorice)      |                     | Rusia           | ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка | - Cifra octanică „motor” a eșantionului de GPL, min. 89,0;<br>- conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă), max. 0,5;<br>- presiunea de vapori la 40°C, kPa, max. 1550.  | - Cifra octanică „motor” a eșantionului de GPL - 94,5;<br>- conținutul de diene (inclusiv 1,3-butadienă) - 0,1;<br>- presiunea de vapori la 40°C - 867 kPa.  | SM SR EN 589+A1:2016   |

Numele, prenumele: Olaru Alexandru

În calitate de: șeful secției gestionării operative și a comerțului cu amănuntul al produselor petroliere

Ofertantul: ÎCS „LUKOIL-Moldova” SRL

Adresa: Republica Moldova, MD-2012, mun. Chișinău, str. Columna, 92

Semnat:

