

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.3.1.)

| | | |
|---|-------------------------|-------------------------|
| <i>Numărul ofertei: 21037472</i> | <i>Data: 30.03.2021</i> | <i>Alternativa nr.</i> |
| <i>Denumirea licitației: Achiziționarea Produselor Petroliere</i> | <i>Lot: nr. 2</i> | <i>Pagina __ din __</i> |

| Co- dul CPV | Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată | Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant | Standard de referință |
|-------------------|--|------------------------|--------------------|---------------|--|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 9 | 14 |
| | Produse petroliere | | | | | | |
| | Benzină | Benzina Standard 95 | Romania | OMV Petrom SA | - Cifra octanică, COR, min. 95; Aspect limpede și transparent | - Cifra octanică, COR, min. 95; Aspect limpede și transparent | SM SR EN 228 |
| | Motorină | Motorina Standard | Romania | OMV Petrom SA | Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 15°C, max. 845,0 kg/m ³ Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm ² /s | Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 15°C, max. 845,0 kg/m ³ Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm ² /s | SM SR EN 590 |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cotelea Nicolae

În calitate de: Sef Serviciu Vinzari si Administrare Carduri

Ofertantul: Petrom-Moldova SRL Adresa: mun. Chisinau sos. Muncesti 269