

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1761043822686 din 21.10.2025

Obiectul achiziției: Combustibili

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Benzină Standart A-95	A-95	Romania	Rompetrol Rafinare S.A.	Cifra octanică, COR, min. 95; Benzină fără plumb Densitatea la 15 °C min 720,max 775 Aspect limpede și transparent	Cifra octanică, COR, min. 95; Benzină fără plumb Densitatea la 15 °C min 720,max 775 Aspect limpede și transparent	SM SR EN 228
Motorină Standart	Euro 5	Romania	Rompetrol Rafinare S.A.	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. Cifra cetanică, min. 46,0 Punct de inflamabilitate, min. 55 °C Densitate la 15°C, max. 820,0 kg/m3 Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm2/s	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. Cifra cetanică, min. 46,0 Punct de inflamabilitate, min. 55 °C Densitate la 15°C, max. 820,0 kg/m3 Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm2/s	SM SR EN 590
Motorină Standart	Euro 5	Romania	Rompetrol Rafinare S.A.	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. Cifra cetanică, min. 46,0 Punct de inflamabilitate, min. 55 °C Densitate la 15°C, max. 820,0 kg/m3 Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm2/s	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. Cifra cetanică, min. 46,0 Punct de inflamabilitate, min. 55 °C Densitate la 15°C, max. 820,0 kg/m3 Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm2/s	SM SR EN 590
Aditivi Chimici Auto	AD Blue	UE	Import	Aditivii să corespundă unuia dintre standardele : ISO 22241-1; DIN 70070. Producător licențiat pentru fabricarea și comercializarea produsului AdBlue® de către Federația Constructorilor de Automobile din Germania (VDA). Produsul fabricat într-un stat	AdBlue să corespundă unuia dintre standardele : ISO 22241-1; DIN 70070. Producător licențiat pentru fabricarea și comercializarea produsului AdBlue® de către Federația Constructorilor de Automobile din Germania (VDA). Produsul fabricat într-un stat membru al Uniunii Europene (UE). ambalaj 10 litri	UE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Novac Vadim În calitate de: Manager Superior Vânzări
Ofertantul: Vento Retail SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Alexandru Cel Bun 55C