

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 [21264865/ocds-b3wdp1-MD-1722433775836](#) din 31.07.2024

Obiectul achiziției: Uleiuri, lubrifianți și soluții pentru vehicule și mașini

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
Lot 1. Uleiuri și soluții în sortiment							
Lotul 2. Lubrifianți în sortiment							
1.	Lubrifiant (unsoare) Litol-24	LITOL-24	Ucraina	KSM-Protec	Lubrifiant (unsoare) Litol-24. Смазка Литол-24. Вязкая субстанция желтовато-коричневого цвета с выраженным запахом нефтепродуктов. Температура каплепадения, не ниже 180-185°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 12. Массовая доля механических примесей, %, не более 0,05. Предел прочности на сдвиг при 80 °C, Па, не менее 200. (GOST 21150-87).NLGI 2, ISO L-XDCEB 2, DIN KP2K-40	Lubrifiant (unsoare) Litol-24. Смазка Литол-24. Вязкая субстанция желтовато-коричневого цвета с выраженным запахом нефтепродуктов. Температура каплепадения, не ниже 180-185°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 12. Массовая доля механических примесей, %, не более 0,05. Предел прочности на сдвиг при 80 °C, Па, не менее 200. (GOST 21150-87).NLGI 2, ISO L-XDCEB 2, DIN KP2K-40	
2.	Lubrifiant (unsoare) de grafit	Graphite grease	Ucraina	KSM-Protec	Lubrifiant (unsoare) de grafit. Трехкомпонентное пластичное вещество темно-коричневого или черного цвета. Температура каплепадения, не ниже 77°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 5. Массовая доля воды, %, не более 3. Предел прочности на сдвиг при 50°C, Па, не менее 100. (GOST 3333-80)	Lubrifiant (unsoare) de grafit. Трехкомпонентное пластичное вещество темно-коричневого или черного цвета. Температура каплепадения, не ниже 77°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 5. Массовая доля воды, %, не более 3. Предел прочности на сдвиг при 50°C, Па, не менее 100. (GOST 3333-80)	
3.	Lubrifiant (unsoare) 1-13, grasă/unsuroasă	Смазка 1-13	Ucraina	KSM-Protec	Lubrifiant (unsoare) 1-13, grasă/unsuroasă. Смесь нефтяных масел низкой и средней вязкости, загущенная натриевым мылом жирных кислот касторового масла; содержит	Lubrifiant (unsoare) 1-13, grasă/unsuroasă. Смесь нефтяных масел низкой и средней вязкости, загущенная натриевым мылом жирных кислот касторового масла; содержит немного кальциевого мыла тех же	

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
					немного кальциевого мыла тех же жирных кислот. Температура каплепадения, не ниже 120°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 20. Массовая доля воды, %, не более 0,75. Предел прочности на сдвиг при 80 °С, гс/см ² , не менее 1,5. (GOST 1631-61).	жирных кислот. Температура каплепадения, не ниже 120°C. Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более 20. Массовая доля воды, %, не более 0,75. Предел прочности на сдвиг при 80 °С, гс/см ² , не менее 1,5. (GOST 1631-61).	
4.	Lubrifiant (unsoare) de grafit GC1	Graphite grease	Ucraina	KSM-Protec	Lubrifiant (unsoare) de grafit GC1 (GOST 8295).	Lubrifiant (unsoare) de grafit GC1 (GOST 8295).	
5.	Lubrifiant solidol cu adaosuri suplimentare (жировой)	Солидол	Ucraina	KSM-Protec	Lubrifiant solidol cu adaosuri suplimentare (жировой). Пластичная смазка общего назначения, соответствующая техническому стандарту GOST 1033-79. Внешне она представляет собой однородную светло-желтую или коричневую мазь с высокой вязкостью и плотностью. Температура каплепадения, не ниже 78°C. Массовая доля воды, %, не более 2,5. Предел прочности на сдвиг при 50 °С, Па, не менее 196.	Lubrifiant solidol cu adaosuri suplimentare (жировой). Пластичная смазка общего назначения, соответствующая техническому стандарту GOST 1033-79. Внешне она представляет собой однородную светло-желтую или коричневую мазь с высокой вязкостью и плотностью. Температура каплепадения, не ниже 78°C. Массовая доля воды, %, не более 2,5. Предел прочности на сдвиг при 50 °С, Па, не менее 196.	
Lotul 3. Ulei pentru turbină							
1.	Ulei pentru turbină TP22-S, TU38.101821-2001	ТП-22С	Ucraina	KSM-Protec	Ulei pentru turbină TP22-S, TU38.101821-2001. Вязкость кинематическая, мм ² /с: - при 50°C - 20—23 - при 40 °С - 28,8—35,2 Индекс вязкости, не менее -90. Кислотное число, мг КОН/г, не более -0,07. Температура, °С: вспышки в открытом тигле, не ниже -186, застывания, не выше - 15. Массовая доля: - водорастворимых кислот и щелочей - отсутствие; - механических примесей - отсутствие; - фенола - отсутствие; - серы, %, не более - 0,5. Стабильность против окисления, не более: - осадок, % (мас. доля) - 0,005; - летучие	TU U 19.2-37838186-008:2012 zm.1, ambalaj 20, 200 lt Вязкость кинематическая, мм ² /с: - при 50°C - 20—23 - при 40 °С - 28,8—35,2 Индекс вязкости, не менее -90. Кислотное число, мг КОН/г, не более -0,07. Температура, °С: вспышки в открытом тигле, не ниже -186, застывания, не выше - 15. Массовая доля: - водорастворимых кислот и щелочей - отсутствие; - механических примесей - отсутствие; - фенола - отсутствие; - серы, %, не более - 0,5. Стабильность против окисления, не более: - осадок, % (мас. доля) - 0,005; - летучие низкомолекулярные	

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
					низкомолекулярные кислоты, мг КОН/г – 0,02; - кислотное число, мг КОН/г – 0,1. Число деэмульсации, с, не более – 180. Коррозия на стальном стержне – отсутствие. Цвет, ед. ЦНТ, не более -2,5. Плотность при 20°С, кг/м3, не более - 900.	кислоты, мг КОН/г – 0,02; - кислотное число, мг КОН/г – 0,1. Число деэмульсации, с, не более – 180. Коррозия на стальном стержне – отсутствие. Цвет, ед. ЦНТ, не более -2,5. Плотность при 20°С, кг/м3, не более -900	

*Notă: Ofertantul trebuie să completeze coloana 6 cu specificația tehnică desfășurată, adică să indice toți parametrii tehnici detaliat pentru bunurile oferite.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Nofit Sergiu** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **LUBRIMEX SRL** Adresa: **MD-2089, Mun. Chisinau, com. Ciorescu, str. Alexandru cel Bun, 1A**

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție 21264865/ocds-b3wdp1-MD-1722433775836 din 31.07.2024
Obiectul achiziției: Uleiuri, lubrifianți și soluții pentru vehicule și mașini

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Lot 1. Uleiuri și soluții în sortiment											
1.	09210000-4	Lubrifiant anticoroziv (anti-rust) M40	buc	25,00					<u>Livrarea se va efectua din contul și cu transportul operatorului economic (Vanzatorului/Furnizorului) la depozitul entității contractante (Cumpărătorului) [or. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 168]. Bunurile se vor livra integral, după semnarea contractului, în termen de până la 30 (treizeci) zile calendaristice.</u>	MD39VI02251010000013MDL	
2.		Lubrifiant Antigel-40 (Tosol-40)	l	50,00							
3.		Lubrifiant Nr.158 (pentru rulmenți)	kg	5,00							
4.		Lubrifiant WD-40	buc	20,00							
5.		Lubrifiant WD-60	buc	15,00							
6.		Ulei hidraulic pentru sistemul de frânare DOT4	l	17,00							
7.		Ulei hidraulic MGE-46V	l	200,00							
8.		Ulei M-8V	l	200,00							
9.		Ulei pentru motor SAE 10W-40	buc	10,00							
10.		Ulei pentru motor M-10 G2-K	l	220,00							
11.		Ulei pentru motor SAE 5W-40	buc	2,00							
12.		Ulei pentru motor SAE 15W-40	buc	10,00							

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.		Ulei 5W-30	buc	1,00							
14.		Ulei TAP-17	l	40,00							
15.		Ulei pentru compresoare KS-19	kg	180,00							
16.		Ulei industrial I-40, 205L/butoi	buc	2,00							
17.		Ulei industrial I-40, 20L/butoi	l	240,00							
18.		Soluție Antigel 40G-11	buc	50,00							
19.		Spray antiaderent	buc	6,00							
20.		Lichid parbriz	l	30,00							
21.		Lichid parbriz antiger	l	30,00							
22.		Ulei pentru motor SAE 5W-30	l	11,00							
23.		Soluție „AdBlue”	l	80,00							
			TOTAL LOT 1								
Lotul 2. Lubrifianți în sortiment											
1.	09210000-4	Lubrifiant (unsoare) Litol-24	kg	98,00	60,00	72,00	5880,00	7056,00			
2.		Lubrifiant (unsoare) de grafit	kg	115,00	30,00	36,00	3450,00	4140,00			
3.		Lubrifiant (unsoare) 1-13, grasă/unsuroasă	kg	58,00	55,00	66,00	3190,00	3828,00			
4.		Lubrifiant (unsoare) de grafit GC1	kg	50,00	30,00	36,00	1500,00	1800,00			
5.		Lubrifiant solidol cu adaosuri suplimentare (жировой)	kg	40,00	35,00	42,00	1400,00	1680,00			
		TOTAL LOT 2		361.0			15420,00	18504,00			
Lotul 3. Ulei pentru turbină											

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	09210000-4	Ulei pentru turbină TP22-S, TY38.101821-2001	kg	800,00	35,00	42,00	28000,00	33600,00			
		TOTAL LOT 3		800.00			28000,00	33600,00			
		TOTAL									

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Nofit Sergiu** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **LUBRIMEX SRL** Adresa: **MD-2089, Mun. Chisinau, com. Ciorescu, str. Alexandru cel Bun, 1A**