

**Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами»**

**ОБГРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик Оливи та мастила , розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

*(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))*

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:** Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами», Код ЄДРПОУ: 37197102, м. Чорнобиль вул. Кірова,52, 07270, Категорія - Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання.

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** Оливи та мастила згідно коду ДК 021:2015 09210000-4 Масильні засоби

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** Відкриті торги з особливостями **UA-2023-05-31-007003-a**

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 593 190,00 грн. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

**Розмір бюджетного призначення:** 593 190,00 грн., Державний бюджет України, Загальний фонд КПКВК 2708110, Спеціальний фонд КПКВК 2708090, власні кошти підприємства.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.** Термін постачання: з дати укладання договору по 31.12.2023 року

Якісні та технічні характеристики заявленої кількості Олив та мастил визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості. Оливи та мастила повинні відповідати технічним умовам та стандартам виробника

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

№ з/п	Найменування	Відповідність стандартам ТУУ, ДСТУ	Класифікація	Од. виміру	К.-сть	Фасування
1	2	3	4	5	6	7
1	Олива моторна YACCO LUBE F 5W30 (або еквівалент)	ACEA A5/B5; API SL/CF	Офіційне схвалення: FORD WSS-M2C913-D Ford	л	10	1-5 л
2	Олива моторна YACCO VX 1000 FAP 5W40 (або еквівалент)	ACEA C3; API CF; Fiat 9.55535-S2; Ford WSS-M2C917-A; MB 229.51;229.31/226.5 GM dexos2; BMW Longlife-04; VW 502.00	Офіційна ліцензія: API SN Офіційні схвалення: VW 505.00/505.01 Renault RN0710/RN0700	л	80	4-20 л.
3	Олива моторна CYCLON MAGMA X-100 10W40 (або еквівалент)	API:CF ACEA: A3/B3/B4 VW 501 01/505 00	Офіційна ліцензія: API SL	л	300	4-20 л.

4	Олива моторна CYCLON MAGMA SUPER 15W-40 (або еквівалент)	API SL/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; VW 501.01/505.00; MB 229.1; JASO MA2		л	300	4-20 л
5	Олива моторна TITAN CARGO MC SAE 10W-40 (або еквівалент)	ACEA E7/E4 API CI-4 GLOBAL DHD-1 JASO DH-1 CUMMINS CES 20077/8 DETROIT DIESEL 93K215 MACK EO-N MAN M 3277 MB-APPROVAL 228.5 RENAULT RLD-2 VOLVO VDS-3	Офіційні схвалення: MB-APPROVAL 228.5 DEUTZ DQC III-18 MTU DDC TYPE 3	л	90	10-20 л
6	Олива трансмісійна JASOL GEAR OIL GL-5 80W90 (або еквівалент)	GL-5 Mercedes Benz 235.0 MIL-L-2105D MAN 342 Type M1 ZF TE-ML 07A, 16B-D, 17B, 19B Voith 3.325-339 Volvo 97310, Volvo 97316 DAF		л	90	1-5 л
7	Олива індустріальна I-20	ГОСТ 20799-88		л	1000	20-200 л
8	Олива моторна M10B2	ГОСТ 8581-78		л	800	20-200 л
9	Олива моторна M10Г2К	SAE 30 API CC		л	400	20-200 л
10	Олива моторна M8B	ГОСТ 10541-78		л	460	20-200 л
11	Олива гідравлічна МГЕ-46В	ТУ У 23.2-31852954-003-2003		л	200	20 л
12	Олива трансмісійна ATF IID (або еквівалент)	DEXRON II (D) ALLISON C-4 BMW 81 22 9 400 272 BMW 81 22 9 400 275 BMW 81 22 9 407 738 CAT TO-2 FORD MERCON FORD M2C185-A FORD ESP-M2C138-CJ FORD ESP-M2C166-H FORD M2C9010-A OPEL 19 40 700 OPEL 19 40 707 PSA S71 2102 RENK-DOROMAT ZF TE-ML 02F, 03D, 09, 11A, 17C	Офіційні схвалення: MB-APPROVAL 236.1 ZF TE-ML 04D, 14A	л	28	1 л
13	Олива гідравлічна JASOL HYDRAULIC HM/HLP 32 (або еквівалент)	PN-EN-ISO 6743-4 – Група H PN-ISO 3448 VG: 32 PN-ISO 11158:2012 HM DIN 51 524 cz.2 HLP		л	100	20 л
14	Олива для двотактних двигунів JASOL 2T Stroke OIL Semisynthetic TC RED (або еквівалент)	API: TC ISO: L-EGC JASO: FC		л	20	1 л
15	Мастило проникаюче YACCO DEGRIPPANT 6EN1 (або еквівалент)	Універсальне мастило для монтажних/демонтажних робіт		шт.	15	0,5 л

		-щільність при 20 °C (кг/м3) - 821, -в'язкість при 40 °C (мм2/с) – 3 -температура спалаху (COC) (° C) 81 °C				
16	Олива трансмісійна ТАП-15В	ТУ У 23.2-31852954-002-2003		л	80	20 л
17	Олива трансмісійна ТАД-17І	API GL-5		л	80	20 л
18	Мастило JASOL GREASE LT 43 (або еквівалент)	NLGI: 3 DIN 51 502: K3K-30 Навантаження зварювання 160 Температура краплепадіння, [°C] - 188		кг	68	0,8-17 кг
19	Мастило Солідол жировий	ГОСТ 1033-79		кг	60	0,8-17 кг
20	Мастило ШРУС-4	ГОСТ 23258-78		кг	10	0,8 кг
21	Мастило Циатим-201	ГОСТ 6267-74		кг	8	0,8 кг
22	Мастило графітне	ГОСТ 3333-80		кг	8	0,8 кг
23	Олива компресорна КС-19	ГОСТ 9243-75		л	20	20 л
24	Мастило універсальне WD-40			шт.	4	200 мл