

**Інформація щодо виконання вимог пункту 4¹
 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710
 «Про ефективне використання державних коштів»**

1.	Назва предмета закупівлі	Послуги з ремонту мототранспортних засобів і супутнього обладнання, код 50110000-9 національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»
2.	Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, та/або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю у разі застосування переговорної процедури закупівлі	UA-2026-05-26-011260-a
3.	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	<p>Визначення очікуваної ціни за одиницю, згідно Порядку ведення договірної роботи та здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг в Автобазі Управління справами Апарату Верховної ради України на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування, затвердженого наказом директора від 30.06.2025 р. № 15-2/03-1-73, шляхом направлення запитів цінових пропозицій (електронною поштою) постачальникам товару/проведення аналізу ринку та становить середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховуються за такою формулою:</p> $Ц_{од} = (Ц_1 + \dots + Ц_k) / K,$ <p>де: $Ц_{од}$ - очікувана ціна за одиницю; $Ц_1$, $Ц_k$ - ціни, отримані з відкритих джерел інформації або відповідей на запити цінових пропозицій, приведені до єдиних умов; K - кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації або відповідей на запити цінових пропозицій;</p>

		Обсяг закупівлі – 401 норм/год. Загальна вартість предмета закупівлі становить - 1 000 000,00 грн.
4.	Обґрунтування розміру бюджетного призначення	1 000 000,00 грн. згідно з потребою на 2026 рік та відповідно до розрахунків до кошторису на 2026 рік.
5.	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>1. Послуги з технічного ремонту транспортного засобу Замовника повинні відповідати вимогам Законів України «Про дорожній рух», «Про транспорт», «Про автомобільний транспорт», «Про захист прав споживачів», «Правил надання послуг з технічного обслуговування і ремонту колісних транспортних засобів», затверджених наказом Міністерства інфраструктури України від 28.11.2014 р. № 615, порядку їх проведення, визначеному Положенням про технічне обслуговування і ремонт дорожніх транспортних засобів автомобільного транспорту, затвердженим наказом Міністерства транспорту України № 102 від 30.03.1998 р., та інструкцій заводів - виробників транспортних засобів.</p> <p>2. Перелік, кількість закупівлі послуг та технічні характеристики/вимоги до предмета закупівлі наведені у таблиці 1.</p> <p>3. Вимоги до СТО Учасника:</p> <p>3.1. СТО учасника повинні знаходитися у місті Києві на відстані не більше 10 км від місцезнаходження Замовника (м. Київ, вул. Євгена Коновальця 24) по автомобільним шляхам загального користування.</p> <p>4. Місце надання послуг: м. Київ, _____ (учасником зазначається адреса СТО Учасника, де будуть надаватися послуги).</p> <p>5. Послуги надаються по мірі необхідності до 25.12.2026 року.</p> <p>6. При проведенні технічного обслуговування та/або ремонту автобусів учасник повинен буде використовувати власні запчастини та/або витратні матеріали, вартість яких повинна бути врахована при формуванні ціни пропозиції.</p> <p>7. Гарантійні зобов'язання:</p> <p>7.1. Гарантуємо Замовнику надання послуг у повному обсязі відповідно до умов Договору про закупівлю.</p> <p>7.2. Гарантуємо відповідність транспортного засобу (далі – ТЗ) чи її складових, які піддавалися технічному обслуговуванню та/або ремонту, вимогам технічної документації заводу-виробника і нормативних документів, визначених у «Правилах надання послуг з технічного обслуговування і ремонту колісних транспортних засобів», затверджених наказом Міністерства інфраструктури України від 28.11.2014 р. № 615.</p>

7.3. Гарантійний строк розпочинається з моменту підписання Сторонами наряду-замовлення або Акту приймання-передачі наданих послуг і становить _____* місяців (зазначається Учасником та не може становити менше ніж 24 місяці без обмеження пробігу) на запасні частини, та/або витратні матеріали, які використовуються при наданні послуг з ремонту та роботи по їх заміні, крім запчастин зі зменшеним ресурсом (гальмівні колодки, гальмівні диски, щітки склоочисника, лампочки, витратні матеріали та т.ін.), які встановлені на транспортному засобі.

7.4. У разі виявлення недоліків наданих послуг протягом встановлених гарантійних термінів, зобов'язуємося усунути їх власними силами та за власні кошти протягом 3 робочих днів з моменту звернення Замовника за умови, що такі недоліки виникли з причини неякісного виконання робіт або застосування нами неякісних матеріалів (запасних частин).

8. Гарантійні зобов'язання до станції технічного обслуговування:

8.1. Гарантуємо, що СТО може здійснювати усі без виключення види діагностики, технічного ремонту автобусів Замовника.

9. Вимоги до наявності та стану приміщень СТО:

- Цех для проведення ремонту вантажопасажирських і вантажних автомобілів, тракторів обладнаний гідравлічними підйомниками;
- Цех для ремонту агрегатів з комплектом обладнання;
- Дільниця по ремонту електрообладнання;
- Зварювальний цех;
- Шиномонтажна дільниця;
- Приміщення для мийки автотранспорту або відповідне обладнання для мийки автотранспорту;
- Наявність приміщення для оформлення замовлень клієнтів.

9.1. Гарантуємо, що на СТО має:

- 7 підйомників, у тому числі підйомників вантажопід'ємністю 5т; (наявність 7 підйомників та їх відповідність вимогам законодавства з питань охорони праці повинна бути підтверджена зареєстрованою на ім'я Учасника Декларацією відповідності матеріально технічної бази. Замовник перевіряє реєстрацію Декларації на ресурсі <https://e-license.gov.ua/>);
- Спеціалізований діагностичний прилад (для діагностування електронних систем ABS, ESP, ASR; та програмування блоків керування автомобілів Замовника);
- Комп'ютерний стенд для діагностики ходової частини автомобіля;

		<ul style="list-style-type: none">- Комп'ютерний стенд для регулювання кутів розвалу і сходження коліс 3D;- Обладнання для проведення балансування коліс та шиномонтажу;- Стенд для контролю та регулювання світла фар;- Обладнання для діагностики та очищення форсунок інжекторів зі зняттям;- Обладнання для діагностики та очищення форсунок інжекторів без зняття;- Обладнання для ремонту та діагностики автоматичних та механічних коробок передач;- Пристрій для заміни гальмівної рідини;- Обладнання для дезінфекції та перевірки течі кондиціонерів;- Обладнання для діагностування електропроводки автомобілів;- Обладнання для заміни ременів та ланцюгів ГРМ;- Обладнання для монтажу та демонтажу сайлентблоків важелів;- Обладнання для ремонту бензинових та дизельних паливних систем;- Обладнання для проведення капітальних ремонтів двигунів і головок блоку;- Обладнання для ремонту та заправки кондиціонерів;- Професійний та спеціалізований інструмент для ремонту та обслуговування транспортних засобів Замовника;- Пост мийки автомобілів;- Цех кузовного ремонту, у т.ч. малярна камера та рихтувальний стенд (наявність фарбувально-сушильної камери та рихтувального стенду та їх відповідність вимогам законодавства з питань охорони праці повинна бути підтверджена зареєстрованою на ім'я Учасника Декларацією відповідності матеріально технічної бази. Замовник перевіряє реєстрацію Декларації на ресурсі https://e-license.gov.ua/)- Ультразвуковий універсальний вимірювальний комплекс для проміру автомобіля.- Пристрій для зливу та заміни мастил вакуумний.- Стенд для промивки паливної системи.- Тестер тиску паливної системи.- Стенд для перевірки гальмівних сил автомобіля з вимірювачем часу спрацювання гальм.- Вимірювач світлопропускання скла.- Димомір.- Вимірювач шуму.- Газоаналізатор.- Система газоаналітична.
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none">- Прилад перевірки пневмоприводу.- Течешукач.- Вимірювач сумарного люфта рульового керування- Манометр.- Ключ моментний- Тахометр- Прилад для перевірки натягу приводних ременів.- Секундомір.; <p>Учасник повинен надати в складі пропозиції копії свідоцтв/сертифікатів на повірку/калібрування, виданих не раніше 2025 року стосовно наступного обладнання (власного чи орендованого), мінімально, але не виключно:</p> <ul style="list-style-type: none">- гальмівний стенд- комп'ютерний стенд розвал сходження коліс- стенд для балансування коліс- течешукач газовий- ключ моментний- вимірювач параметрів світла фар- вимірювач натягу ременів- вимірювач світло пропускання скла- вимірювач димності відпрацьованих газів- газоаналізатор багатокomпонентний- мультиметр- канал вимірювання шуму- секундомір механічний- гігрометр психрометричний- неавтоматичний зважувальний прилад- люфтомір-динамометр- кутомір з лінійкою- манометр шинний <p>Враховуючи обов'язкову періодичність проведення атестації та калібрування обладнання, надані Учасником Сертифікати калібрування/повірок вищевказаного обладнання, повинні бути видані калібрувальною лабораторією, яка відповідає вимогам та акредитована у відповідності до ДСТУ EN ISO/IEC 17025</p>
--	--	---

Учасник надає у складі тендерної пропозиції копію діючого сертифікату на систему управління якістю стосовно надання послуг з технічного обслуговування та ремонту автотранспортних засобів, виданого органом з сертифікації, який засвідчує, що система управління якістю учасника відповідає вимогам ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги» та копію атестату про акредитацію органу сертифікації, який видав цей сертифікат.

Учасник надає у складі тендерної пропозиції копію діючого сертифікату на систему екологічного управління стосовно надання послуг з технічного обслуговування та ремонту автотранспортних засобів, виданого органом з сертифікації, який засвідчує, що система екологічного управління учасника відповідає вимогам ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» та копію атестату про акредитацію органу сертифікації, який видав цей сертифікат.

Учасник надає у складі тендерної пропозиції копію діючого сертифікату на систему управління охороною здоров'я та безпекою праці стосовно надання послуг з технічного обслуговування та ремонту автотранспортних засобів, виданого органом з сертифікації, який засвідчує, що система управління охороною здоров'я та безпекою праці учасника відповідає вимогам ДСТУ ISO 45001:2019 (ISO 45001:2018, IDT) «Системи управління охороною здоров'я та безпекою праці. Вимоги та настанови щодо застосування» та копію атестату про акредитацію органу сертифікації, який видав цей сертифікат.

Вимірювальні можливості СТО Учасника повинні відповідати вимогам метрологічної системи (Для підтвердження незалежної та технічної компетенції вимірювальних можливостей СТО для забезпечення точної діагностики автотранспортних засобів, перевірки та виявлення їх несправностей, вимірювальні можливості СТО Учасника мають бути оцінені, визнані та сертифіковані ДП «Укрметртестстандарт» або іншим підприємством/установою/організацією/асоціацією, тощо (надати копію діючого сертифікату (сертифікатів), виданого ДП «Укрметртестстандарт» або іншим підприємством/установою/організацією/асоціацією, тощо з усіма додатками, на які є посилання у такому сертифікаті, про визнання вимірювальних можливостей станції технічного обслуговування методам контролювання зазначених в ДСТУ 3649:2010 щодо зовнішніх світлових приладів, рульового керування, шин та коліс, гальмівних систем, двигунів та їх систем, вітрового скла, підвіски та трансмісії, газобалонного обладнання).

Враховуючи стан автотранспорту й необхідність, окрім іншого, проведення кузовних, зварювальних, фарбувальних робіт тощо Учасник повинен мати Дозвіл або декларацію

відповідності матеріально-технічної бази, зареєстровану Державною службою України з питань праці, на виконання робіт підвищеної небезпеки, а саме: зварювальних робіт, газополум'яних робіт, наплавочних та паяльних робіт, робіт на висоті понад 1.3 метра, робіт з нанесення лакофарбувальних покриттів, ґрунтовок та шпакльовок на основі нітрофарб, полімерних композицій (поліхлорвінілових, епоксидних тощо), а також підтвердити наявність зварника в штаті підприємства (надається копія наказу про призначення та посвідчення зварника фахівця).

9.2. Вимоги до наявності технічної документації при наданні послуг:

- Наявність рекомендованого заводом-виробником пакету документів, який регламентує порядок і обсяг виконання сервісного обслуговування та ремонту транспортних засобів.

- Технологічні карти на виконання ремонтних робіт.

9.3. Вимоги до рівня кваліфікації персоналу та якості виконання:

- Кваліфікація персоналу повинна відповідати вимогам, визначеним у технологічній документації, посадовим інструкціям, документам про освіту і підвищення кваліфікації.

9.4. Учасник закупівлі зобов'язаний забезпечити:

- Відповідальне збереження транспортного засобу, а також відповідальне збереження та використання за призначенням, прийнятих від Замовника складових транспортного засобу, запчастин, акумуляторної батареї та витратних матеріалів, необхідних для надання послуг;

- Повернення Замовнику демонтованих при наданні послуг запасних частин на підставі акта приймання-передачі;

- Можливість представнику Замовника бути присутнім при наданні послуг;

- Безпеку представника Замовника під час його перебування на СТО;

- СТО Учасника повинна прийняти транспортний засіб Замовника для надання послуг протягом 2 годин з моменту подачі заявки, надавати можливість Замовнику в їх позачерговому обслуговуванні.

- Учасник при наданні послуг повинен застосовувати необхідні заходи із захисту довкілля.