

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

1	Назва предмета закупівлі та очікувана вартість	<p>«Технічне обслуговування та ремонт службового автотранспорту» ДК 021:2015 – 50110000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування мототранспортних засобів і супутнього обладнання – відкриті торги із особливостями. Очікувана вартість закупівлі – 150 000,00 грн.</p>
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>При проведенні технічного обслуговування автомобілів Учасник повинен буде використовувати запчастини, вартість яких повинна бути врахована при формуванні ціни пропозиції. Запропоновані Учасником запчастини, що будуть використовуватися для технічного обслуговування автомобілів, повинні бути сертифіковані відповідно до вимог чинного законодавства України.</p> <p>Якість і технологія надання послуги має відповідати: Закону України «Про автомобільний транспорт»; Правилам надання послуг з технічного обслуговування і ремонту колісних транспортних засобів, затверджених наказом Міністерства інфраструктури України від 28.11.2014 року № 615.</p> <p>На виконанні роботи, використані матеріали та запасні частини повинна надаватись гарантія якості та гарантія строку експлуатації не менше <b>6 місяців</b> (в разі виявлення недоліків – усунення їх за рахунок виконавця). Гарантійні терміни на виконанні ремонтні роботи зазначаються в Акті виконаних робіт (наданих послуг). Якість наданих послуг повинна забезпечити безвідмовну роботу техніки протягом наданого гарантійного терміну.</p> <p>Технічне обслуговування та ремонтування службового автотранспорту у кількості 18 одиниць, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «<b>VOLKSWAGEN PASSAT</b>» (об'єм двигуна 2,8 л (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WVWZZZ3BZ4P324898</i>;</li> <li>- «<b>VOLKSWAGEN PASSAT</b>» (об'єм двигуна 1,8 л (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WVWZZZ3BZ5P026154</i>;</li> <li>- «<b>VOLKSWAGEN TRANSPORTER</b>» (об'єм двигуна 3,2 л (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WV2ZZZ7HZ5H017291</i>;</li> <li>- «<b>TOYOTA CAMRY</b>» (об'єм двигуна 2,4 л (бензин); 2008 р.в.) – № вин-кода <i>6T1BE42K18X517861</i>;</li> </ul>

- «**SKODA OCTAVIA**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ТМВСА41Z2СВ150151;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ХТА211440В4988023;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2010 р.в.) – № вин-кода ХТА211440А4912248;
- «**VOLKSWAGEN BORA**» (об'єм двигуна 2,0 л (бензин); 2001 р.в.) – № вин-кода *WVWZZZ1JZ5W027281*;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ХТА211440С5084572;
- «**ВАЗ-2110**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2010 р.в.) – № вин-кода Y6L211040AL217744;
- «**SKODA OCTAVIA**» (об'єм двигуна 1,8 л (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода ТМВВL41U94В011873;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ХТА211440В4986056;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ХТА211440В4988018;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2011 р.в.) – № вин-кода ХТА211440С5084436;
- «**ВАЗ-210930-20**» (об'єм двигуна 1,5 л (бензин); 2006 р.в.) – № вин-кода Y6D21093070021095;
- «**RENAULT LOGAN**» (об'єм двигуна 0,9 л (бензин); 2020 р.в.) – № вин-кода VF14SRL1E65217376;
- «**RENAULT LOGAN**» (об'єм двигуна 1,0 л (бензин); 2020 р.в.) – № вин-кода VF1L5220164938841;
- «**ВАЗ-2114**» (об'єм двигуна 1,6 л (бензин); 2010 р.в.) – № вин-кода ХТА211440А4906078.

Учасник повинен забезпечити надання послуг за місцем знаходження найближчої станції техобслуговування (СТО), яка, для скорочення експлуатаційних витрат, повинна знаходитись на відстані не більше 5 км від місцезнаходження замовника (вул. Кременчуцька 2В, с. Розсошенці, Полтавський район, Полтавська область).

СТО повинне мати можливість за вимогою Замовника організувати виїзд групи спеціалістів для надання технічної допомоги поза межами СТО, режим роботи СТО повинен

бути: понеділок-субота (з 9-00 до 20-00), що підтверджується гарантійним листом Учасника.

З метою забезпечення надання повного спектру послуг з ремонту та технічного обслуговування автомобілів за однією адресою Учасника, СТО Учасника повинна мати обладнання для ремонту та обслуговування за однією адресою:

не менше 4 сертифікованих підйомників, з вантажопід'ємністю не менше 2,8 т;

спеціалізований діагностичний прилад (для діагностування електронних систем ABS, ESP, ASR та програмування блоків керування автомобілів Замовника);

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;

стенд перевірки амортизаторів та підвіски автомобіля;

аргонна сварка;

наявність оглядової ями;

обладнання для діагностики та очищення форсунок інжекторів;

обладнання для ремонту бензинових та дизельних паливних систем;

обладнання для проведення капітальних ремонтів двигунів і головок блоку;

заправочна станція для систем кондиціонування під два типи газу (1234yf, и R-134A) з промивним контуром;

професійний та спеціалізований інструмент для ремонту та обслуговування транспортних засобів замовника;

наявність мийки автомобілів на території СТО;

цех кузовного ремонту (у т.ч. малярна камера та робот по ремонту та відновленню геометрії кузова);

ультразвуковий універсальний вимірювальний комплекс для проміру автомобіля;

пристрій для зливу та заміни мастил вакуумний;

тестер тиску паливної системи;



	<p>димомір; течешукач; манометр; обладнання для заправки та прокачки гальмівної системи; ключ моментний граничний.</p> <p>СТО Учасника повинна мати:</p> <p>власний склад автозапчастин, акумуляторних батарей, витратних матеріалів та паливно-мастильних матеріалів за однією адресою місцезнаходження приміщень СТО, із запасом запчастин не менше 80 % номенклатурного переліку на кожну модель автомобіля Замовника;</p> <p>відповідну організаційну структуру (приймальний відділ, відділ запчастин, особу, відповідальну за якість виконаних робіт);</p> <p>спеціалізоване ліцензійне - програмне забезпечення для оформлення актів надання послуг, реалізації і правильного використання запчастин, інтервалів та трудомісткості чергового обслуговування автомобілів, технології їх ремонту та діагностики.</p> <p>автомобіль технічної допомоги (евакуатор)</p> <p>Учасник повинен організувати безпечно зберігання автомобіля Замовника на території СТО, мати стоянку для зберігання автотранспортних засобів Замовника та цілодобову фізичну охорону, відео спостереження.</p> <p>Строк виконання Учасником ремонтних робіт автомобіля не повинен перевищувати 5 робочих днів з моменту передачі автомобіля на СТО.</p> <p>Учасник у складі своєї тендерної пропозиції повинен надати розрахунок вартості послуг тендерної пропозиції, запропонованої учасником до проведення аукціону, за формою, наведеною у таблиці 1 додатку 5.1 до тендерної документації.</p> <p><b><u>При розрахунку вартості</u></b> своєї тендерної пропозиції учасник повинен <b><u>врахувати вартість запчастин, необхідних для надання послуг.</u></b></p>
3	<p>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі,</p> <p>(Розмір бюджетного призначення становить 150 000,00 грн.)</p> <p>Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної</p>

розміру бюджетного призначення	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.
--------------------------------------	--

Уповноважена особа



**Яна ВОРОБІЙОВА**