

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі		
1	Назва предмета закупівлі та очікувана вартість	«Технічне обслуговування та поточний ремонт транспортних засобів», 100 000,00грн. (з ПДВ)
2	Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	<p>1. 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>2. 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>3. На виконанні роботи, використані матеріали та запасні частини повинна надаватись гарантія якості та гарантія строку експлуатації не менше 6 місяців (в разі виявлення недоліків – усунення їх за рахунок виконавця), що підтверджується гарантійним листом Учасника. 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>4. Технічне обслуговування та поточний ремонт транспортних засобів у кількості 12 одиниць, а саме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Автомобіль спеціалізований Фольксваген-Пассат» (об'єм двигуна 1781 (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WVWZZZ3BZ5P023639</i>; - «Автомобіль спеціалізований Фольксваген-Транспортер» (об'єм двигуна 3189 (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WV2ZZZ7HZ5H018604</i>; - «Автомобіль спеціалізований Skoda Octavia Elegance A-5» (об'єм двигуна 1984 (бензин); 2006 р.в.) – № вин-кода <i>TMBBD41ZX7B151279</i>; - «Автомобіль спеціального призначення"СКС-МСЦ-РМ0S3"» (об'єм двигуна 2299 (дизель); 2016 р.в.) – № вин-кода <i>VF1MAF4SF56085265</i>; - «Автомобіль спеціалізований Фольксваген-Пассат» (об'єм двигуна 1781 (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода <i>WVWZZZ3BZ5E048853</i>;

- «Автомобіль спеціалізований Фольксваген-Пассат» (об'єм двигуна 1781 (бензин); 2004 р.в.) – № вин-кода *WVWZZZ3BZ5P025155*;
- «Автомобіль спеціалізований ВАЗ-211040» (об'єм двигуна 1596 (бензин); 2010 р.в.) – № вин-кода *Y6L211040AL217028*;
- «Автомобіль спеціалізований ВАЗ-211040» (об'єм двигуна 1596 л (бензин); 2010р.в.) – № вин-кода *Y6L211040AL218088*;
- Автомобіль спеціалізований СКС НІ30-ПС, об'єм двигуна 1498л (бензин), 2020 р.в., (МКПП) VIN - *Y69SKSS86N0C18937*
- «Мотоцикл LIFAN LF200-10B(II)» (об'єм двигуна 198 (бензин); 2016 р.в.) – № вин-кода *LF3PDMAB8GA000277*;
- «Мотоцикл LIFAN LF150-2E» (об'єм двигуна 149 (бензин); 2016 р.в.) – № вин-кода *LF3PCK2E2GA002526*;
- «Мопед (скутер) YIBEN YB50QT-15J» (об'єм двигуна 50 (бензин); 2013 р.в.) – № вин-кода *LYDNCF00D1201884*.

5. Учасник повинен забезпечити надання послуг за місцем знаходження найближчої станції техобслуговування (СТО), яка, для скорочення експлуатаційних витрат, повинна знаходитись в межах м. Рівного.

6. СТО повинна мати можливість за вимогою Замовника організувати виїзд групи спеціалістів для надання технічної допомоги поза межами СТО, режим роботи СТО повинен бути: понеділок-п'ятниця (з 9-00 до 18-00), що підтверджується гарантійним листом Учасника.

7. 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 (Замовник має право перевірити наявність вказаного обладнання):

підйомник автомобільний;

обладнання для діагностування та програмування електронних систем;

стенд для перевірки гальмівної системи

стенд для регулювання кутів розвалу і сходження коліс;

обладнання для діагностування двигуна внутрішнього згорання (стенд вимірювання компресії в циліндрах, стенд вимірювання тиску змащувальної системи);

обладнання для проведення балансування коліс та шиномонтажу;

стенд для контролю та регулювання світла фар;

обладнання для діагностики та очищення форсунок інжекторів;

		<p>обладнання для ремонту бензинових та дизельних паливних систем;</p> <p>професійний та спеціалізований інструмент для ремонту та обслуговування транспортних засобів замовника;</p> <p>пристрій для зливу та заміни мастил вакуумний;</p> <p>тестер тиску паливної системи;</p> <p>манометр.</p> <p>8. 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 30 % номенклатурного переліку на кожен модель автомобіля Замовника;</p> <p>9. Учасник повинен організувати безпечно зберігання автомобіля Замовника на території СТО, мати стоянку для зберігання автотранспортних засобів Замовника та цілодобову фізичну охорону, відео спостереження.</p>
3	<p>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення</p>	<p>Очікувана вартість послуг на «Технічне обслуговування та поточний ремонт транспортних засобів» визначена на основі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наявної кількості автомобілів та мототранспорту, які використовують в службовій діяльності. 2. Технічного стану службових автомобілів. 3. Встановленої періодичності технічного обслуговування та ремонту транспортних засобів. 4. Аналізу фактичного використання послуг в процесі функціонування РСЦ у 2021 та 2022 роках. 5. Аналізу вартості аналогічних послуг з відкритих джерел. <p>Очікувана вартість послуг 100 000,00грн. з ПДВ.</p>