

**Обґрунтування технічних та якісних характеристики предмета закупівлі**  
*(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710»)*

1	<b>Назва предмета закупівлі</b>	<p>Послуги з технічного обслуговування насосної станції пожежогасіння на об'єкті Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ, за адресою: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26</p> <p><b>код за ДК 021: 2015: 50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів</b></p>
2	<b>Вид процедури</b>	Відкриті торги
3	<b>Ідентифікатор закупівлі</b>	UA-2021-07-20-006911-b
4	<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	25 056,00 грн. з ПДВ
5	<b>Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі</b>	<p align="center"><b>Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі</b></p> <p align="center"><b>ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ</b></p> <p align="center"><b>на надання послуг</b></p> <p align="center"><b>Послуги з технічного обслуговування насосної станції пожежогасіння на об'єкті Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ, за адресою: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26 код за ДК 021: 2015: 50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів</b></p> <p>1. Технічні та якісні вимоги до предмету закупівлі:</p> <p>1.1. Здійснення комплексу технічних заходів, необхідних для проведення технічного обслуговування насосної станції пожежогасіння.</p> <p>1.2. Послуги, що закуповуються повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України діючими на період надання послуг, з урахуванням вимог Цивільного кодексу України та Господарського кодексу України та гарантувати підтримку насосної станції Замовника в робочому стані.</p> <p>1.3. Якість наданих послуг має забезпечити безперебійну роботу насосної станції пожежогасіння згідно проектним характеристикам.</p> <p>1.4. Виконавець несе повну відповідальність за дотримання правил охорони праці та техніки безпеки, пожежної безпеки при наданні послуг.</p> <p>1.5. Виконавець має своєчасно усувати технічні порушення згідно з виданими приписами контролюючих органів, якщо це порушення відноситься до технічного обслуговування насосної станції пожежогасіння.</p> <p>1.6. До початку надання послуг необхідно попередньо погодити із Замовником список осіб, які направляються на об'єкт.</p> <p>1.7. Гарантійний термін на надані послуги – на період дії договору.</p> <p>1.8. Надання послуг Учасник (виконавець) здійснює своїми засобами, з застосуванням власних матеріалів і техніки.</p> <p>1.9. Доставка інструменту, устаткування, необхідного для надання послуг, та фахівців здійснюються транспортом Учасника (виконавця) та за його рахунок.</p>

**2. Перелік послуг з технічного обслуговування насосної станції пожежогасіння на об'єкті Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ, за адресою: м. Дніпро, пр. Гагаріна, 26 код за ДК 021: 2015: 50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів**

Перелік обладнання для обслуговування:

- Насоси - 2 шт.;
- Резервуар запасу води - 1 шт.;
- Щит живлення та управління - 1 шт.;
- Комплект автоматики - 1 к-т.;
- Запірна арматури - 1 к-т.;

№ з/п	Вид послуг	1 раз в місяць	1 раз в квартал	1 раз в півроку	1 раз в рік	По необхід.
1	Зовнішній огляд блоків і вузлів системи на предмет виявлення пошкоджень, корозії, протікання; перевірки надійності кріплення і т.д.	x				
2	Перевірка тиску в трубах; контроль положення засувок	x				
3	Перевірка функціонування робочого і резервного джерел живлення, а також перевірка роботи системи автоматичного введення резерву	x				x
4	Перевірка електротехнічної частини системи, а також системи сигналізації	x				x
5	Перевірка роботи станції в різних режимах: автоматичному і ручному	x				x
6	Перевірка стану: запірної арматури, манометрів	x				
7	Гідравлічні випробування				x	
8	Ревізія груп безпеки, зворотних, запобіжних клапанів				x	
9	Ревізія комутаційних приладів: реле проміжні, пускачі магнітні				x	

Обґрунтування підготувала Уповноважена особа



Олена УСЕНКО