

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

(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія: ДУ «ТМО МВС України по Хмельницькій області»; вулиця Проскурівського підпілля, 112, м. Хмельницький, 29000; код за ЄДРПОУ – 08734575.
2. 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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання (м. Хмельницький, вул. Проскурівського підпілля, 112 та смт. Сатанів Хмельницької області, вул. Курортна, 42)».
3. Ідентифікатор закупівлі: UA-2026-03-03-011572-a
4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: З метою безперебійного функціонування систем опалення та нагрівання води.

№	Назва послуг, що замовляються	Обладнання, щодо якого замовляються послуги	Основні характеристики, періодичність та обсяг послуг, що замовляються
1	2	3	4
1	Технічне обслуговування газовикористовуючого обладнання (м. Хмельницький, вул. Проскурівського підпілля, 112 та смт. Сатанів Хмельницької області, вул. Курортна, 42) ДК 021:2015-50531200-8	модулі нагріву МН-120 – 10 шт., модуль регулюючий АРД-80 – 1 шт., модуль регулюючий МГВ-80 - 1 шт.; контролер диспетчерського зв'язку Ion-Sot; опалювальний котел STREBEL EG-84 – 2 шт.	Протягом року щомісячне технічне обслуговування обладнання (в м. Хмельницький, вул. Проскурівського підпілля, 112) та (смт. Сатанів Хмельницької області, вул. Курортна, 42)

ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ:

Загальні принципи

Нагрівальні апарати опалення не потребують постійного спостереження, але експлуатаційникам необхідно потурбуватися про регулярну перевірку та періодичне технічне обслуговування. Частота періодичного технічного обслуговування залежить від того, який час проробила установка, а також від технічних вимог до окремих елементів установки. Перевірки можуть проводити ті особи, які пройшли інструктаж, але технічне обслуговування та технічний ремонт можуть проводити лише фахівці

Після розбирання у процесі ремонту будь-яких з'єднань, при їх повторному збиранні необхідно завжди використовувати нові прокладки.

Проведені перевірки, технічне обслуговування, ремонт, а також будь-які зауваження, що виникають в процесі роботи, необхідно заносити в журнал по обслуговуванню установки.

Обслуговування обладнання з інтервалом у два тижні

1. Перевірка тиску води, видалення повітря, усунення втрат води з системи;
2. Перевірка правильної роботи котлів, модулів нагріву.

Обслуговування обладнання з місячним інтервалом

1. Очищення термoelementу від кіптяви та нальоту від продуктів горіння.

2. Перевірка роботи регулятора температури.
3. Перевірка роботи електромагнітного клапана, захисних температурних обмежувачів, датчиків тяги.
4. Перевірка спрацювання по основним параметрам сигналізації.

Обслуговування обладнання з 2-х місячним інтервалом

1. Перевірка спрацювання взривних клапанів.

Обслуговування обладнання з 4-х місячним інтервалом.

1. Перевірка продувального (спускного) вентиля, його очистка від забруднень. Відрегулювання або заміна його в разі потреби.
2. Перевірка на відсутність витoku палива, теплоносія, та газоподібних продуктів згоряння.

Обслуговування обладнання з інтервалом в півроку.

1. Перевірка поверхні теплообмінника на наявність забруднень, наростів, корозії або пошкоджень. Приведення поверхні теплообмінника в належний стан.
2. Перевірка труб теплообмінника на наявність забруднень, наростів, корозії або пошкоджень. Приведення поверхні труб теплообмінника в належний стан.

Обслуговування обладнання з річним інтервалом

1. Розбирання газової арматури, її очищення.
2. Елементарні котли необхідно чистити для більш ефективної роботи. В процесі очищення необхідно усунути бруд, що відклався на пластинах (ламелах), а також необхідно усунути з котельної трубопровідної системи накип за допомогою кислотного розчину з інгібітором.
3. Із елементів пальників усунути наліт від продуктів горіння м'якою щіткою.
4. Перевірка ЕРС термоелементу.
5. Комплексна перевірка сигналізації, перевірка датчиків тиску води та газу, датчиків температури води, газу та повітря, датчиків тяги.
6. Перевірка відсічного газового клапану.
7. Перевірка, опосвідчення димових та вентиляційних каналів в приміщенні котельні.
8. Повірка, опосвідчення та ремонт сигналізатора загазованості, розташованого в приміщенні котельні.

Вимоги до учасника(виконавця)

1. Учасник (виконавець) повинен надавати послуги відповідно до переліку послуг та постійно підтримувати їх стан відповідно до вимог.

Виконавець повинен забезпечити:

- дотримання персоналом Виконавця правил техніки безпеки; правил пожежної безпеки; правил електробезпеки; вимог закону України про охорону праці; санітарно-гігієнічних норм;
- проведення технічного обслуговування у відповідності до вимог нормативних актів з охорони праці, правил експлуатації даного обладнання, норм, порядку і термінів технічного та планового профілактично-попереджувального ремонту котельного обладнання;
- відшкодування збитків, пов'язаних із псуванням або втратою майна Замовника, що перебуває в місцях надання послуг, нанесеного з вини працівників Виконавця у визначеному чинним законодавством України порядку;
- власними коштами виконання вимог відповідних державних органів нагляду, які здійснюють нагляд та контроль у межах своєї компетенції;
- спецодягом та взуттям згідно діючих виробничо-санітарних норм. Під час надання послуг на об'єкті Замовника працівники учасника мають бути одягнені у спеціальний одяг з написом назви організації (установи) або карткою, що ідентифікує працівника учасника (бедж);
- вчасну доставку обладнання, інвентарю та всіх необхідних матеріалів та засобів, задіяних у наданні послуг;
- контроль за якістю матеріалів, вузлів, деталей, запасних частин, комплектуючих, мастил, які використовуються під час надання послуг, нести відповідальність за відповідність їх технічним умовам, стандартам.

2. Учасник (виконавець) гарантує наявність діючого дозволу на виконання робіт підвищеної небезпеки, а саме:

- копію діючого дозволу на виконання робіт підвищеної небезпеки: роботи у вибухопожежонебезпечних зонах; газонебезпечні роботи; монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, а саме парові та водогрійні котли, потужністю понад 0,1 Мвт, посудин, що працюють під тиском 0,05МПа,

трубопроводів пари та гарячої води з робочим тиском понад 0,05 МПа виданого Державною службою управління з питань праці.

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до торгів проведених у минулому році, врахування інфляційних процесів та кошторисних призначень на 2026 рік по даному предмету закупівлі, становить 82000,00 грн. з ПДВ.

6. Очікувана вартість предмета закупівлі: 82000,00 грн. з ПДВ.

7. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: визначено відповідно до одного із методів затвердженого наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020р. № 275 (далі - Наказ).

№	Назва предмета закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	Вартість предмета закупівлі з ПДВ
1	Замовлення на виконання робіт з монтажу та налаштування систем автоматичного контролю температури та тиску в парових котлах та трубопроводах.	82000,00 грн.	82000,00 грн.

ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ

- Застосовуються загальні умови закупівлі, визначені в положенні про порядок проведення закупівлі, затвердженому наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020р. № 275 (далі - Наказ).
1. Підприємство повинно бути зареєстроване в Україні та мати належну ліцензію на виконання робіт з монтажу та налаштування систем автоматичного контролю температури та тиску в парових котлах та трубопроводах.
2. Підприємство повинно мати досвід виконання аналогічних робіт протягом останніх двох років.
3. Підприємство повинно мати належну технічну базу та обладнання для виконання робіт з монтажу та налаштування систем автоматичного контролю температури та тиску в парових котлах та трубопроводах.