**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі***

***ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ***

*Послуги з технічного обслуговування обладнання (контрольних приладів системи дистанційного управління чилером)*

|  |  |
| --- | --- |
| Назва предмета закупівлі | *Послуги з технічного обслуговування обладнання (контрольних приладів системи дистанційного управління чилером)* |
| Код ДК 021:2015 | *50410000-2 Послуги з ремонту і технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних і контрольних приладів* |
| Назва послуги номенклатурної позиції предмета закупівлі та код послуги, визначеного згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі  | *50413000-3 Послуги з ремонту і технічного обслуговування контрольних приладів* |
| Обсяг надання послуг | *1 послуга* |
| Місце поставки товару надання послуг | *Одеса, Одеська область, вул. Косовська 2-Д, Україна, 65022* |
| Строк надання послуг | *до 31.12.2024 року включно* |

 **Фактом подання тендерної пропозиції учасник підтверджує відповідність своєї пропозиції технічним, якісним, кількісним, функціональним характеристикам до предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації (у разі потреби — планам, кресленням, малюнкам чи опису предмета закупівлі) та іншим вимогам до предмета закупівлі, що містяться в тендерній документації та цьому додатку, а також підтверджує можливість надання послуг відповідно до вимог, визначених згідно з умовами тендерної документації.**

 *У місцях, де технічна специфікація містить посилання на стандартні характеристики, технічні регламенти та умови, вимоги, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, біля кожного такого посилання вважати вираз «або еквівалент».* ***Таким чином, вважається, що до кожного посилання додається вираз «або еквівалент».***

 Обґрунтування необхідності закупівлі даного виду послуг — замовник здійснює закупівлю даного виду послуг, оскільки вони за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідають потребам та вимогам замовника.

**Найменування та об’єм робіт (послуг), що входять до складу послуги з технічного обслуговування обладнання (контрольних приладів системи дистанційного управління чилером)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Найменування робіт (послуг)** | **Кількість, шт.** |
| 1 | Сервісно-технічне обслуговування Щитового обладнання дистанційного керування -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану автоматики -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування. | 5 |
| 2 | Сервісно-технічне обслуговування Навісного обладнання (датчики) -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування. | 12 |
| 3 | Сервісно-технічне обслуговування щитів вентиляції -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану автоматики -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування. | 8 |
| 4 | Сервісно-технічне обслуговування щитів холодильної машини -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану автоматики -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування. | 3 |
| 5 | Сервісно-технічне обслуговування щитів насосів -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану автоматики -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування | 2 |
| 6 | Сервісно-технічне обслуговування щитів фанкойлів -Перевірка працездатності обладнання на диспетчерському пункті -Діагностика стану автоматики -Діагностика стану приладів обліку і контролю, розміщених безпосередньо на інженерному обладнанні (на елементах інженерної системи); - Перевірка правильності показань приладів обліку і контролю - Оцінка швидкості роботи системи дистанційного керування | 2 |
|  |
|  |

*Вартість Послуги включає вартість усіх витрат на транспортування, пакування, страхування, навантаження, розвантаження, сплату податків, та інших обов’язкових платежів і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені. До розрахунку ціни входять усі види послуг, у тому числі й ті, які доручатимуться для виконання третім особам, а також матеріали або продукція, необхідна для надання послуг. Не врахована Учасником вартість окремих послуг не сплачується Замовником окремо та вважається врахованою у ціні його пропозиції.*

 *Виконавець зобов’язується надати Послуги протягом 3-х (трьох) робочих днів з моменту звернення Замовника.*

***В складі тендерної пропозиції надати наступні сертифікати:***

*1.Надання послуг згідно з чинними в Україні нормативними документами відповідає вимогам ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»;*

*2.* *Надання послуг згідно з чинними в Україні нормативними документами відповідає вимогам ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги».*