# *Додаток 2*

***до тендерної документації***

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, У ТОМУ ЧИСЛІ ВІДПОВІДНА ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

**«Дизельний генератор»**

**за кодом ДК 021:2015 - 31120000-3 «Генератори»**

1. Технічнівимоги:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вимоги до технічних характеристик** | **Показники** | | **Відповідність товару технічним характеристикам (так/ні)** | | **Технічні характеристики Товару, що пропонується** |
| **1. Дизельний генератор не менше 25 кВА(20 кВт) – 1 шт.** | | | | | |
| **Основні характеристики** | | | | | |
| Виробник | | *Зазначитивиробника* |  | |  |
| Країнавиробника | | *Зазначити країну походження* |  | |  |
| Марка та модель дизель-генератора | | *Зазначити марку та модель дизель-генератора* |  | |  |
| Номінальна потужність | | Не менше 20 кВт |  | |  |
| Конструкція | | Стаціонарна |  | |  |
| Частота струму | | 50 Гц |  | |  |
| Ступіньзахисту IP | | 23 |  | |  |
| Захист від перевантаження | | Так |  | |  |
| Захиствід короткого замикання | | Так |  | |  |
| Коефіцієнт потужності | | Не менше 0.8 |  | |  |
| Кількість фаз | | 3 |  | |  |
| Повна потужність | | Не менше 25 кВА |  | |  |
| **Додаткові характеристики** | | | | | |
| Захисний кожух | | Так |  | |  |
| Наявність вольтметра | | Так |  | |  |
| Режими запуску | | Ручний запуск, Автоматичний запуск |  | |  |
| Датчик рівнямастила | | Так |  | |  |
| Лічильникмотогодин | | Так |  | |  |
| Акумулятор в комплекті | | Так |  | |  |
| **Двигун** | | | | | |
| Кількістьциліндрів | | 4 |  | |  |
| Система охолодженнядвигуна | | Рідинна |  | |  |
| Кількістьобертів вала двигуна | | Не менше 1500 об/хв |  | |  |
| **Користувальницькі характеристики** | | | | | |
| Потужність | | 16-50 |  |  | |
| виконання | | В капоті |  |  | |
| Тип палива | | Дизель |  |  | |

*\*Якщо у технічній специфікації містяться 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. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «або еквівалент».*

*Якщо технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, таке посилання є необхідним та обґрунтованим. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «або еквівалент».*

1. У разі поставки еквівалентного товару, товар має бути з технічними та якісними характеристиками рівноцінними, або кращими, ніж визначені Замовником у даній документації. Учасники закупівлі повинні надати в складі пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним характеристикам згідно з даною документацією у вигляді вищевказаної таблиці «Технічні, якісні та кількісні вимоги до предмета закупівлі (порівняльна таблиця)» таблиця заповнюється учасником, в стовбці (Відповідність Так / Ні), де потрібно зазначити, тобто підтвердити, або не підтвердити, а також вказати параметри, запропоновані учасником.
2. Учасник надає підтвердження відповідності Товару технічним вимогам у вигляді наступних документів: паспорт (або копія) та/або інструкція з монтажу, експлуатації та технічного обслуговування (або копія) стосовно товару, який є предметом закупівлі.
3. Учасник має надати гарантійний лист з інформацією щодо організації, яка буде надавати послуги з гарантійного обслуговування, а саме код ЄДРПОУ, назва організації, місцезнаходження станції техобслуговування. А також довідку про наявність мобільних сервісних бригад організації, яка буде надавати послуги з гарантійного обслуговування.