|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Додаток 1** |
| **Форма технічної пропозиції до тендеру БЛАГОДІЙНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ "БЛАГОДІЙНИЙ ФОНД "РОКАДА" ITB 21/2.11.23 НА ЗАКУПІВЛЮ ДИЗЕЛЬНИХ ТА БЕНЗИНОВИХ ГЕНЕРАТОРІВ \_310** |
|  |  |  |
| ***Назва постачальника:*** |  |  |
| ***Дата заповнення:*** |  |  |
| ***Контактна особа:*** |  |  |
| *Будь ласка, використовуйте цю форму для подачі Вашої технічної пропозиції.* |
| *Ціни не вказувати у цій формі!* |

|  |
| --- |
| **Обов'язкові вимоги до постачальника** |
| **Критерії відбору для попередньої кваліфікації (пройдено/не пройдено)** | **Документація, додана до вашої пропозиції (Так / Ні)** | **Додаткові коментарі від постачальника** |
| Свідоцтво про реєстрацію компанії. Підтвердження того, що ваша компанія зареєстрована та має ліцензію на продає такого самого/схожого товару, що запитується цим тендером. Учасники тендеру, які беруть участь в тендеру в Україні, повинні бути зареєстрованими платниками ПДВ. | **ТАК/НІ** |   |
| Доказ того, що ваша компанія зареєстрована та має доствід постачання схожих товарів протягом двох (2) або більше років до дати подання пропозиції.  | **ТАК/НІ** |   |
| Належним чином заповнена, підписана, завірена печаткою та датована реєстраційна форма постачальника (Додаток 3) | **ТАК/НІ** |   |
| Письмове підтвердження прийняття Кодексу поведінки постачальника | **ТАК/НІ** |   |
| **ТЕХНІЧНА ОЦІНКА (Пройдено/Не пройдено)** | **Документація, додана до вашої пропозиції (Так / Ні)** | **Додаткові коментарі від постачальника** |
| Країна походження постачальника та місце виробництва: У технічній пропозиції зазначте країну виробництва товарів та країну реєстрації учасника.  | **ТАК/НІ** |   |
| Технічні документи та специфікації: Учасники тендеру повинні подати всі документи, що демонструють специфікації запропонованих товарів відповідно до тендерних вимог, викладених у Запрошенні. Такі документи повинні містити як мінімум технічні характеристики конкретного бренду/моделі, що пропонується, детальну інформацію про запропоноване | **ТАК/НІ** |   |
| Минулий досвід: ми просимо учасника тендеру подати щонайменше один (1) відповідний та успішно виконаний контракт на постачання запропонованих товарів | **ТАК/НІ** |   |
| Можливості та час доставки: Учасник повинен вказати свою спроможність доставити товари до вказаного місця доставки.  | **ТАК/НІ** |   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Генератор бензиновий інверторний** | Тип генератора: інверторнийМаксимальна потужність, кВт:3.8Номінальна потужність, кВт:3.5Кількість фаз:1 фаза (220В)Клас двигуна: напівпрофесійнийОб'єм двигуна см3: від 224.0Об'єм картера л.: від 0.6Рівень шуму дБ: до 67.0Виконання: Відкрите (рамне)Розміри (Д x Ш x В) мм. 530x350x490 \*орієнтовніВага, кг: не більше 35.0 | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор бензиновий інверторний** | Тип генератора: інверторнийМаксимальна потужність, кВт: 4.6Номінальна потужність, кВт: 4.2Кількість фаз:1 фаза (220В)Клас двигуна: напівпрофесійнийОб'єм двигуна см3: від 272.0Об'єм картера л.: від 0.6Рівень шуму дБ: до 67.0Виконання: Відкрите (рамне)Розміри (Д x Ш x В) мм.:530x350x490 \*орієнтовніВага, кг: не більше 40 | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор бензиновий** | Максимальна потужність – 5,5 кВт.Номінальна потужність – 5 кВт.Двигун 4-тактний об'ємом 420 см3. Захист від низького рівня масла та перевантажень, короткого замикання.Функція стабілізації напруги SVR.Паливний бак об’ємом від 6 л бензину.Доповнені функції: 1 розетка 16А 230 В та 1 розетка 32А 230ВРівень шуму становить – до 100 дБ.Клас ізоляції: F/A.Маса генератора – до 90 кг.Габарити: 790х630х650 мм. \*орієнтовніВбудований транспортувальний комплект: повинен включати складну ручку та два 10-дюймові колеса. | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор бензиновий** | Вага, кг 73Витрата палива, л/год до 2,5Вихідна напруга, В 230Габарити довжина х ширина х висота, мм 700х680х640 \* орієнтовніГарантія 12 місяцівМаксимальна потужність, кВт 7,5Номінальна потужність, кВт 7,2Обсяг паливного бака, л від 25Рівень шуму, дБ до 75Система пуску ручна / електро / дистанційноТип двигуна: 4 тактний | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор бензиновий** | Вихідна напруга, В: 230Габарити (довжина x ширина x висота), мм: 690х670х750 \*орієнтовніМаксимальна потужність, кВт: 7Номінальна потужність, кВт: 6,5Витрата палива, л/год: макс 2,6Система пуску: ручний стартерРівень шуму, дБ: до 100Тип двигуна: 4-тактний об'єм двигуна – 420 см3Об'єм паливного бака, л: від 28Вага, кг: макс. 85Функція SVR (стабілізація напругиРучний запуск.Наявність захисту від перевантаження та низького рівня масла.Наявність 2 розетки IP44: 16 А та 32 А 230 В.Зручне переміщення завдяки наявності двох 8-дюймових коліс та складаної металевої ручки з пластиковою накладкою.Клас ізоляції: F/A. | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор дизельний** | Максимальна потужність, кВт 6.5Тип: ДизельнийТип запуска: Електричний запускКількість фаз: 3Наявність розетки: 1 х 16 А (220 В), 1 х 32 А (220 В)Тип: На колесахНапруга, В 400Объем двигуна 498 куб. смПотужність двигуна від 15 л.с.Кількість циліндрів 1Тип двигуна 4-х тактнийВитрати палива макс 1.7 л/чОб'єм паливного бака від 15 лЧас автономної роботи 12 чКлас захисту генератора IP 23Розміри 900 x 580 x 750 мм \* орієнтовніВага макс 175 кг | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор** | Напруга: 380 ВТип генератора: дизельнийЗапуск двигуна: електростартерНомінальна потужність: 20 кВтМаксимальна потужність: 25 кВтКількість фаз: 3 фази 220 В/400 В (50 Гц)Режим роботи: резервне джерело струмуТип палива: дизельОхолодження двигуна: водяне**Додаткова інформація**Частота мережі: 50 Гц, захист від низького рівня оливи, інформаційний дисплейОб'єм паливного бака: від 70 лВага: макс 730 кгД\*Ш\*В: 200\*120\*90 \* орієнтовні | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Генератор**  | Потужність: 15 кВАРезервна потужність:14,52 кВА13,2 кВтНапруга: 380 ВЧастота: 50 ГцПотужність генератора 33 АРобочий об'єм: 1,8 лЄмність дизельного бака: від 55 лПоказання лічильника годинникаФаза: 3Розміри: 1700 х 900 х 1150 мм \* орієнтовніВага: до 650 кг  | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Дизель генераторна установка**  | Вид палива ДизельВариант виконання шумопоглинаючий корпусМаксимальна потужність (кВт) 35.0Номінальна потужність (кВт) 32.0Тип запуска АвтоматикаТип альтернатора Синхронний Кількість фаз 3-х фазнийНапруга 220 В/ 380 ВСистема охолодження рідкеТип двигуна 4-тактнийОб'єм паливного бака (л) від 85.0Витрати палива, нагрузка 100%: макс. 9 лЧас безперервної роботи (час) 24Рівень шуму (дБа) макс. 88Регулятор напруги AVR Ступінь захисту IP 54Разміри Д\*Ш\*В (см) 200 х 95 х 155 \* орієнтовніВага (кг.) макс 985Гарантія, міс. 12 | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Дизель генераторна установка**  | Тип генератора: ДизельнийВид палива: ДизельНомінальна потужність, кВт: 48Коефіцієнт потужності: 0,8Кількість фаз: 3Напруга, В: 380Частота, Гц: 50Виконання: У шумопоглинаючому корпусіВид запуску: ЕлектростартерСистема охолодження: РідиннийОб'єм паливного бака, л: 288Витрата палива, л/год: 13,5Гарантія: 12 місяцівЧас безперервної роботи, ч: 21,3Ступінь захисту: IP23Вихід 12 В: єНаявність АКБ: єТип установки: СтаціонарнийРозміри В\*Ш\*Г мм:1760 \*2750\*1100Гарантія, міс: 24 | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Дизель генераторна установка**  | НОМІНАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ, КВТ 16РЕЗЕРВНА ПОТУЖНІСТЬ, КВТ 17,6РЕЗЕРВНА ПОТУЖНІСТЬ, КВА 22КІЛЬКІСТЬ ФАЗ ТрифазнийНАПРУГА, В 230 / 400ДВИГУН ЧАСТОТА ОБЕРТАННЯ, ОБ/ХВ 1500ТИП ОХОЛОДЖЕННЯ РідинаСПОЖИВАННЯ ПАЛИВА ПРИ 75% НАВАНТАЖЕННІ, Л/ГОД. 3,4ГЕНЕРАТОР, 4-х полюсний, з автоматичним регулятором напругиГАБАРИТИ Д\*Ш\*В, ММ 1750х700х1100 \* орієнтовніВАГА, КГ до 650ЄМНІСТЬ БАКА, від 70 л. | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |
| **Дизельна генераторна установка** | НОМІНАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ (PRP), КВТ 24РЕЗЕРВНА ПОТУЖНІСТЬ (ESP), КВТ 26,4РЕЗЕРВНА ПОТУЖНІСТЬ (ESP), КВА 33КІЛЬКІСТЬ ФАЗ ТрифазнийНАПРУГА, В 230 / 400ЧАСТОТА ОБЕРТАННЯ, ОБ/ХВ 1500ТИП ОХОЛОДЖЕННЯ РідинаСПОЖИВАННЯ ПАЛИВА ПРИ 75% НАВАНТАЖЕННІ, Л/ГОД.5,2 4-х полюсний, з автоматичним регулятором напругиГАБАРИТИ ДХШХВ, ММ 2300x950x1560ВАГА, КГ ДО 925ЄМНІСТЬ БАКА, ВІД 85  | Прошу надати відповідність технічним характеристикам, або вказати аналогічні в заявлених нормах Замовника |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  Підпис відповідальної особи |   |   |
|  |  |  |
|  ПІБ |   |   |
|  |  |  |
|  | М.П. |  |