**ПЕРЕЛІК ОБЛАДНАННЯ ТА МАТЕРІАЛІВ,**

**які закуповуються в межах реалізації програми «Безпечна школа», що впроваджується Фондом Східна Європа за фінансової підтримки міжнародних донорів, зокрема, Eurasia Foundation, Terre des Hommes, Baker Tilly International, Epam та Метро Україна**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Назва** | **Характеристики** | **Загальна необхідна к-сть, шт.** | **Кількість за містами (для постачання), шт.** | | | | |
| **Київ** | **Одеса** | **Суми** | **Хмельницький** | **Чернігів** |
| 1 | **Електричний генератор 6,5-8 кВт**  (базова модель[[1]](#footnote-1): *Sigma 7.5 / 8.0 кВт 4-тактний, електрозапуск 220-380 В*) | Система пуску: електричний пуск (бажана наявність, але не обовʼязкова), ручний стартер  Максимальна потужність: 6,5-8 кВт  Оснащення: Автоматичний регулятор напруги (AVR);  Вихід постійного струму 12 В; Вольтметр; Датчик рівня палива;  Наявність дисплея; коліс;  Захист від короткого замикання;  Захист від низького рівня олії;  Захист від перезавантаження;  Кількість фаз: Однофазний  Матеріал обмотки: мідь  Тип альтернатора: синхронний  Система охолодження: повітряна  Об'єм паливного бака: >20 л  Час автономної роботи: >6 год  Номінальна напруга: 220 - 380 В  Частота: 50 Гц  Двигун: бензиновий, чотиритактний  Рівень шуму: <75 дБ  Додаткові переваги: антивібраційна система | **10** | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| 2 | **Електричний генератор 2,5-4 кВт**  (базова модель: *Dnipro-M GX-25*) | Система пуску: електричний пуск (бажана наявність, але не обовʼязкова), ручний стартер  Максимальна потужність: 2,5-4 кВт  Оснащення: автоматичний регулятор напруги (AVR);  Вихід постійного струму 12 В; Вольтметр;  Датчик рівня палива;  Наявність дисплея (не обовʼязково); коліс (не обовʼязково);  Захист від короткого замикання;  Захист від низького рівня олії;  Захист від перезавантаження;  Кількість фаз: Однофазний  Матеріал обмотки: мідь  Тип альтернатора: синхронний  Система охолодження: повітряна  Об'єм паливного бака: >12 л  Час автономної роботи: >6 год  Номінальна напруга: 220 - 380 В  Частота: 50 Гц  Двигун: бензиновий, чотиритактний  Рівень шуму: <75 дБ  Додаткові переваги: антивібраційна система | **8** | 1 | 0 | 0 | 1 | 6 |

1. Пояснення див. у п. 2 Вимог до оформлення та надсилання цінової пропозиції [↑](#footnote-ref-1)