**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | |
| Չ/Հ | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը\*\* |
| 1 | 31151120/501 | Անխափան սնուցման սնուցման աղբյուր | Անխափան սնուցման սարք 2000W  մուտք  Լարում -208/220/230/240 VAC  Լարման դիապազոն -120-300 VAC (Based on load at 50%) 180-280 VAC (Based on load at 100%)  Հաճախականության - 40Hz ~ 70 Hz  Հզորության գործակից - 0.99 @ Nominal Voltage (100% Last)  Ելք – նոմինալ լարում 208/220/230/240 VAC  AC լարման կարգավորում ± 1%  Հաճախականության տիրույթ (սինխրոն տիրույթ) - 47~ 53 Hz or 57 ~ 63 Hz  Հաճախականության տիրույթ (Batt. Ռեժիմ) - 50 Hz or 60 Hz ± 0.5%  Ընթացիկ առավելագույն գործակիցը - 3:1  Հարմոնիկ աղավաղում - 3 % THD (Linear Load), 6 % THD (Non-linear Load)  AC ռեժիմ դեպի մարտկոցի ռեժիմ - AC ռեժիմ դեպի մարտկոցի ռեժիմ  Շրջանցող ինվերտոր - 4 ms (Typical)  Ազդանշանի ձև (Բաթ. Ռեժիմ) - Մաքուր սինուս ալիք  Line Mode - 90%  Մարտկոցի աշխատանքային ռեժիմ - 88%  Մարտկոցի տեսակը - 12 V/9 Ah  Մարտկոցի քանակը – 6  վերալիցքավորման ժամանակ 4 hours recover to 90% capacity  Լիցքավորման հոսանք (առավելագույնը) 1.0 A  Լիցքավորման լարումը 82.1 VDC ±1%  LCD էկրան Last level, Battery level, AC mode, Battery mode, Bypass mode, and Fault indicators  ԱՀԱԶԱՆԳ  Մարտկոցի աշխատանքային ռեժիմ - Լսվում է յուրաքանչյուր 4 վայրկյանը մեկ  Ցածր մարտկոց - Հնչում է ամեն վայրկյան  Գերբեռնվածություն - Ամեն վայրկյան երկու անգամ հնչում է  AC ելքային միակցիչ - 6 x IEC 320 C13  ԿԱՌԱՎԱՐՈՒՄ  Smart RS-232 / USB - Supports Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8/10, Linux and MAC  Երաշխիք՝ 1 տարի: | հատ | 290000 | 290000 | 1 | ք.Երևան Վազգեն Սարգսյան 5 | 1 | 2025 թվականին պայմանագրի համար ֆինանսական միջոց նախատեսվելուց հետո՝ լրացուցիչ համաձայնագրի կնքման օրվանից  հետո 25 օրացույցային օրվա ընթացքում: |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА-ГРАФИК ЗАКУПКИ

Драмов РА

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | техническая характеристика | единица измерения | цена единицы/драмов РА | общая цена/драмов РА | общий объем | поставки | | |
|  | подлежащее поставке количество товара | срок |
| 1 | | 31151120/ 501 | источник бесперебойного питания /UPS/ | Устройство бесперебойного питания 2000 Вт войти Напряжение -208/220/230/240 VAC Диапазон напряжений-120-300 В переменного тока (при нагрузке 50%) 180-280 В переменного тока (при нагрузке 100%) Частота - 40 Гц ~ 70 Гц Коэффициент мощности - 0,99 при номинальном напряжении (100% Last) Выход-номинальное напряжение 208/220/230/240 В переменного тока Регулировка напряжения переменного тока ± 1% Частотный диапазон (синхронный диапазон) - 47~ 53 Гц или 57 ~ 63 Гц Диапазон частот (бат.) Режим) - 50 Гц или 60 Гц ± 0,5% Максимальный коэффициент тока - 3:1 Гармонические искажения - 3% THD (Линейная нагрузка), 6 % THD (нелинейная нагрузка) Режим переменного тока в режим батареи - режим переменного тока в режим батареи Байпасный инвертор - 4 мс (Типичный)  Форма сигнала (бат. Режим) - чистая синусоидальная волна Линейный Режим - 90% Режим работы от батареи - 88%  Тип батареи - 12 В/9 Ач  Количество батарей – 6  время перезарядки 4 часа восстановление до 90% емкости  Зарядный ток (макс.) 1,0 а Напряжение зарядки 82,1 В постоянного тока ±1% ЖК-дисплей последний уровень, уровень заряда батареи, режим переменного тока, режим работы от батареи, режим байпаса и индикаторы неисправностей Тревога Режим работы от батареи - слышен каждые 4 секунды Низкий заряд батареи - звучит каждую секунду Перегрузка - звучит дважды каждую секунду Выходной разъем переменного тока - 6 x IEC 320 C13 Управление Smart RS - 232 / USB-поддерживает Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8/10, Linux и MAC Гарантия: 1 год: | штук | 290000 | 290000 | 1 | 1 | | В течение 25 календарных дней со дня заключения дополнительного соглашения после предназначения финансовых средств по договору 2025. |

**Обязательное условие:**  Товары должны быть неиспользованными.

\* ***Поставка осуществляется поставщиком по адресу: г. Ереван, В. Саргсяна 5.***