

SPECYFIKACJA TECHNICZNA - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Magazyn energii/ przenośna stacja zasilania z panelem słonecznym

I. PRZEZNACZENIE DOKUMENTU

Specyfikacja techniczna ma na celu określenie wymagań, jakie musi spełniać przedmiot zamówienia w zakresie wymagań technicznych i bezpieczeństwa użytkowania.

II. ZAKRES STOSOWANIA DOKUMENTU

Specyfikacja techniczna przeznaczona jest do wykorzystania jako załącznik opisujący przedmiot zamówienia na dostawę magazynu energii/ przenośna stacja zasilania z panelem słonecznym

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zakup namiotów kwaterunkowych pneumatycznych całorocznych wraz z montażem.

IV. WYMAGANIA TECHNICZNE DOTYCZĄCE NAMITU KWATERMISTRZOWSKIEGO:

Namiot wielofunkcyjny z wyposażeniem

Nagrzewnica służy do szybkiego i skutecznego podgrzewania powietrza w pomieszczeniach lub na zewnątrz, gdzie standardowe ogrzewanie jest niewystarczające.

Wymagania ogólne:

- oznakowanie znakiem CE
- dokumentacja techniczna
- instrukcje użytkowania
- wytyczne odnośnie konserwacji i przechowywania
- stopień ochrony min. IP 24

a) stacja zasilania

- moc wyjściowa (AC) min. 1100 W
- pojemność baterii min. 1000 Wh
- żywotność akumulatora: do 10 lat
- porty wyjściowe:
 - 1) min. 1 x AC 230 V 50/60 Hz,
 - 2) min. 2 x USB – A,
 - 3) min. 2 x USB – C,
 - 4) min. 1 x DC 5521 (12V / 10A),

5) min. 1 gniazdo zapalniczki (12V/ 10A),

- porty wejściowe:

1) wejście AC 230V 50Hz/ 60 Hz,

2) złącze XT 60

- wyświetlacz LCD,

- inteligentny system ochrony,

- protokoły szybkiego ładowania,

b) panel fotowoltaiczny przenośny (rozkładany)

- moc max 200 W

- typ mono cells

- sprawność ogniw: min 20 %

- złącza typu Anderson, min. 1 x USB – A, min. 1 x USB – C

- powłoka ETFE + 9 – warstwowa kompozytowa konstrukcja

Inne wymagania:

Opakowanie bezpośrednie wykonane w sposób i z materiału, który umożliwia przechowywanie towaru bez pogorszenia jego jakości, co najmniej przez okres równy okresowi rozszerzonej rękojmi na przechowywany towar udzielonej przez Oferenta.

1. Opakowanie zbiorcze wykonane w sposób i z materiału, który umożliwia przechowywanie towaru bez pogorszenia jego jakości, co najmniej przez okres równy okresowi rozszerzonej rękojmi na przechowywany towar udzielonej przez Oferenta (jeżeli dotyczy).
2. Towar musi być wyprodukowany nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą jego dostawy
3. Towar musi spełniać wymogi wynikające z przepisów prawa powszechnie obowiązującego, ze szczególnym uwzględnieniem ustawy z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów (Dz. U. z 2021 r. poz. 222) oraz wydanych na jej podstawie aktów wykonawczych.
4. Towar musi posiadać instrukcję użytkowania oraz opis towaru w zakresie: parametrów technicznych, jakościowych i użytkowych towaru oraz informację co wchodzi w skład towaru.

5. Na terenie Polski musi znajdować się upoważniona jednostka organizacyjna wykonująca serwis (przeglądy, konserwacje, naprawy) urządzeń grzewczych.
6. W okresie trwania rozszerzonej rękojmi/gwarancji Oferent w cenie sprzedaży towaru zobowiązany jest do wykonywania bezpłatnych przeglądów technicznych (o ile są wymagane).

V. WYMAGANE DOKUMENTY

Celem potwierdzenia spełnienia wyżej wymienionych warunków technicznych do oferty należy załączyć następujące dokumenty:

- a) karta katalogowa z zawartymi danymi technicznymi oraz fotografiami z czterech różnych bocznych stron,
- b) rysunek wymiarowy,
- c) karta gwarancyjna.

VI. WYMOGI FORMALNE

Okres gwarancji – min. 12 miesięcy

Termin realizacji zamówienia: do 15.12.2025

Miejsce dostawy: Strupin Mały 105 , 22-100 Chełm, woj. lubelskie