



77/ZP/22

**AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ**  
im. Bohaterów Westerplatte  
ul. J. Śmidowicza 69 , 81 – 127 Gdynia,  
www.amw.gdynia.pl



Gdynia 04.11.2022 r.

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji art. 275 ust. 1 Pzp pt.:  
**Dostawa elementów stanowiska technik magazynowania energii elektrycznej  
i awaryjnych źródeł zasilania**

### **ZAPYTANIA DO SWZ oraz ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO**

Zamawiający - Akademia Marynarki Wojennej, ul. Śmidowicza 69, 81-127 Gdynia, otrzymał zapytania dotyczące SWZ i udzielił następujących odpowiedzi:

Pytania do części I

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Prostownika stacjonarnego o następujących parametrach:

Zasilanie: 230V;

Napięcie wyjściowe: 12/24 V;

Prąd wyjściowy: 90 A;

#### **Odpowiedź 1:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie prostownika stacjonarnego o wskazanych parametrach.**

#### **Pytanie 2**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Ładowarki do akumulatorów o następujących parametrach:

Zasilanie: 230V;

Napięcie wyjściowe: 12 V;

Prąd wyjściowy regulowany: 70 A;

Interfejs komunikacyjny CAN-bus

#### **Odpowiedź 2:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Ładowarki do akumulatorów o następujących parametrach:**

**Zasilanie: 230V;**

**Napięcie wyjściowe: 12 V;**

**Prąd wyjściowy regulowany: 70 A;**

**Interfejs komunikacyjny CAN-bus**

**jeżeli oferowana ładowarka spełnia jednocześnie wymóg ze specyfikacji:**

**„Ładowanie powszechnie dostępnych akumulatorów,  
w tym Li-XX, Pb”;**

#### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Superkondensator 500F o następujących parametrach:

Napięcie znamionowe: 16 V;



**AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ**  
im. Bohaterów Westerplatte  
ul. J. Śmidowicza 69 , 81 – 127 Gdynia,  
www.amw.gdynia.pl



Pojemność: 500 F;  
Prąd rozładowania ciągły 160A;  
Prąd rozładowania impulsowy 2kA;  
Klasa szczelności IP: IP54;  
Rezystancja wewnętrzna: 1,8mΩ

**Odpowiedź 3:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Superkondensator 500F o następujących parametrach:**

**Napięcie znamionowe: 16 V;**

**Pojemność: 500 F;**

**Prąd rozładowania ciągły 160A;**

**Prąd rozładowania impulsowy 2kA;**

**Klasa szczelności IP: IP54;**

**Rezystancja wewnętrzna: 1,8mΩ**

**Pytanie 4**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie Zestaw do gromadzenia, analizy i przetwarzania danych o następujących parametrach:

Typ ekranu: LED

Przekątna ekranu: 16,1”

Rozdzielczość ekranu: 1920x1080

Procesor: 8 rdzeni min. 3 GHz

Karta graficzna: 6 GB

Pamięć RAM: 16 GB 3200 MHz

Dysk twardy: 1 TB SSD

OS: Windows 11

**Odpowiedź 4:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zestawu do gromadzenia, analizy i przetwarzania danych o wskazanych parametrach.**

