Załącznik nr 2

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA służba inż.-sap**

**Przedmiot zamówienia –** dostawa akumulatorów do zasilania agregatów prądotwórczych, Jednostek Wojskowych i Instytucji będących na zaopatrzeniu

15 WOG.

CPV: 31411000-0

1. **AKUMULATOR rozruchowy BR-AB 2408.01**

Przeznaczony do zasilania mobilnego zespołu spalinowo elektrycznego MZSE D-4,0

Napięcie zasilania 24V

Pojemność 8Ah

Prąd rozruchowy 455A

Długość 140mm

Szerokość 170mm

Wysokość 100mm

Lub równoważny o nie gorszych parametrach

1. **AKUMULATOR żelowy WL 150-12, 12V 150Ah 1400A**

**Przeznaczony do zasilania zespołu spalinowo elektrycznego KEP 600/3**

**Długość 485mm**

**Szerokość 171mm**

**Wysokość 243mm**

**Złącze śrubowe**

**Polaryzacja**

Lub równoważny o nie gorszych parametrach

1. **AKUMULATOR ENERSY SBS 170F 12V/170Ah**

**Przeznaczony do zasilania agregatu prądotwórczego ZPW 45DTZ**

**Napięcie 12V**

**Technologia AGM**

**Pojemność170AH**

**Długość 561mm**

**Szerokość 125mm**

**Wysokość 283mm**

Złącze śrubowe M6

Lub równoważny o nie gorszych parametrach

 4. **AKUMULATOR SBS 60 51Ah**

 **Przeznaczony do zasilania zespołu prądotwórczego ZPP 4,0 DJYEO**

 **Napięcie 12V**

 Długość 220mm,

 Głębokość 120mm

 Wysokość 245mm

 Pojemność 51Ah

 Polaryzacja „P” +

 Lub równoważny o nie gorszych parametrach

 **5. AKUMULATOR YUASA GARDEN U1 12V/30Ah**

 **Przeznaczony do zasilania zespołu prądotwórczego MZSE 2,5**

 **Napięcie 12V**

 **Długość 187mm**

 **Szerokość 127mm**

 **Wysokość 181mm**

 **Polaryzacja „L” +**

 Lub równoważny o nie gorszych parametrach

 6. Akumulator żelowy 12V/38Ah

 Przeznaczony do zasilania zespołu prądotwórczego MZSE 2,5

 Napięcie 12V

 Długość 128mm

 Szerokość 231mm

 Wysokość 162mm

 Polaryzacja „L” +

 Złącze śrubowe

 **Polaryzacja „P” +**

 Lub równoważny o nie gorszych parametrach

 7. **AKUMULATOR KWASOWY HAWKER 12XFC158 12V/158Ah**

Przeznaczony do zasilania zespołu prądotwórczego ZPW 45DTZ

 Napięcie 12V

 Długość 561mm

 Szerokość 125 mm

 Wysokość obudowy 283 mm

 Wysokość z zaciskami 263

 Pojemność 158Ah

 Złącze śrubowe

 Lub równoważny o nie gorszych parametrach

**Data produkcji nie starsze jak 2024**r

**TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Wymagany termin realizacji **do dnia 16.12.2024r.**

**SPOSÓB I MIEJSCE DOSTAWY**

1. Wykonawca zagwarantuje dostawę artykułu do siedziby Zamawiającego własnym transportem, na własny koszt i ryzyko do magazynu służby inż.-sap 15 Wojskowego Oddziału Gospodarczego przy ul. Metalowa 39, 70-727 Szczecin czynnego od poniedziałku do czwartku od 8: 00 do 14: 00 oraz w piątek w godzinach od 8: 00 do 12:00. Wykonawca rozładuje i wniesie przedmiot zamówienia do miejsca wskazanego przez osobę upoważnioną do realizacji zadania.
2. Zamawiający może odmówić odbioru przedmiotu zamówienia w przypadku, gdy stwierdzi że jest ono niekompletne, niezgodne z Opisem Przedmiotu Zamówienia, bądź wadliwe.