



2. REGIONALNA BAZA LOGISTYCZNA  
04-470 Warszawa, ul. Marsa 110



Warszawa, dnia 17.10.2024 r.

## ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NUMER POSTĘPOWANIA: D/163/2024.

Na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający 2. Regionalna Baza Logistyczna informuje, iż w postępowaniu na *dostawę urządzeń warsztatowych*, dokonuje następującej zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

### 1) Zmiana w zakresie treści załącznika nr 1 do SWZ, OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, ZADANIE NR 1 pkt. 3 ppkt. d jest:

**d) posiadać:**

- znak lub certyfikat bezpieczeństwa CE,
- klasę ochrony IP23S;
- układ chłodzenia cieczą;
- panel z możliwością wyboru języka;
- intuicyjny min. 5-calowy kolorowy ekran o wysokiej rozdzielczości;
- napięcie zasilania: 230V/115V;
- zakres prądu spawania: 5-300A;
- zabezpieczenie prądowe 16A;
- cykl pracy TIG: 30% 230A, 60% 163A, 100% 126A;
- cykl pracy MMA: 30% 180A, 60% 127A, 100% 99A;
- zakres ustawień TIG DC 230V: 5A /10.2V – 230A /19.2V;
- zakres ustawień TIG AC 230V: 15A /10.6V – 230A /19.2V;
- zakres ustawień MMA 230V: 10A /20.4V – 180A 27.2V.

**Zamawiający zmienia treść przytaczanego zapisu i nadaje mu nowe brzmienie:**

**d) posiadać:**

- znak lub certyfikat bezpieczeństwa CE,
- klasę ochrony IP23S;
- układ chłodzenia cieczą;
- panel z możliwością wyboru języka;
- intuicyjny min. 5-calowy kolorowy ekran o wysokiej rozdzielczości;
- napięcie zasilania: 230V/115V;
- **zakres prądu spawania: 5-230A;**

- zabezpieczenie prądowe 16A;
- cykl pracy TIG: 30% 230A, 60% 163A, 100% 126A;
- cykl pracy MMA: 30% 180A, 60% 127A, 100% 99A;
- zakres ustawień TIG DC 230V: 5A /10.2V – 230A /19.2V;
- zakres ustawień TIG AC 230V: 15A /10.6V – 230A /19.2V;
- zakres ustawień MMA 230V: 10A /20.4V – 180A 27.2V.

**2) Zmiana w zakresie treści załącznika nr 1 do SWZ, OPIS PRZEDMIOTU  
ZAMÓWIENIA - ZADANIE NR 2 pkt. 3 ppkt. c jest:**

c) posiadać:

- znak lub certyfikat bezpieczeństwa CE,
- napięcie 12/24V;
- moc początkową 3200/1600A;
- prąd maksymalny: 7750/3875A;
- liczba akumulatorów: 2 szt.;
- wewnętrzny bezpiecznik na akumulatorze;
- gniazdo 16A;
- dwa przewody z zaciskami o długości min. 2m i przekroju min. 70mm<sup>2</sup>;
- automatyczną ładowarkę elektroniczną AC/DC;
- mobilny wózek do transportu.

**Zamawiający zmienia treść przytaczanego zapisu i nadaje mu nowe brzmienie:**

c) ) posiadać:

- znak lub certyfikat bezpieczeństwa CE,
- napięcie 12/24V;
- **prąd rozruchowy** 3200/1600A;
- prąd maksymalny: 7750/3875A;
- liczba akumulatorów: 2 szt.;
- wewnętrzny bezpiecznik na akumulatorze;
- gniazdo 16A;
- dwa przewody z zaciskami o długości **min. 1,80m** i przekroju min. 70mm<sup>2</sup>;
- automatyczną ładowarkę elektroniczną AC/DC;
- mobilny wózek do transportu.

**Zamawiający informuje, iż pozostałe warunki przetargu pozostają bez zmian.**

**KOMENDANT  
/-/ plk Artur STOPKA**