

## WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ

### PRZYŁBICA SPAWALNICZA Z AUTOMATYCZNYM PRZYCIEMNIENIEM 0,18MS

#### 1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe :

#### O P I S   W Y R O B U

Przyłbica przeznaczona jest do ochrony oczu, twarzy i szyi przed zagrożeniami występującymi podczas spawania łukiem elektrycznym lub technikach pokrewnych (szkodliwe promieniowanie optyczne z zakresu nadfioletu, widzialnego i podczerwieni, odpryski stopionego metalu, żuźla, itp.), w tym do metody TIG o małym natężeniu prądu spawania oraz spawania mikroplazmowego i gazowego. Przyłbica spawalnicza jest wykonana z trzech zasadniczych elementów: korpusu z uchwytami do mocowania automatycznego filtra spawalniczego, automatycznego filtra spawalniczego oraz nagłowia. Nagłowie powinno zapewniać możliwość regulacji szerokości i wysokości opasania głowy użytkownika. Przyłbica spawalnicza z automatycznym filtrem spawalniczym powinna spełniać następujące funkcje:

- minimalnie siedem stopni regulacji zaciemnienia w zakresie oznaczeń od 5 do 13
- pięć poziomów czułości gwarantujących pewne zaciemnienie – nawet przy spawaniu bardzo słabym (1A) i stabilnym łukiem spawalniczym oraz w przypadku, gdy łuk jest częściowo przysłonięty
- stopień zaciemnienia filtra w stanie jasnym na poziomie oznaczenia 3 lub 4,
- czas zadziałania filtra (przełączania ze stanu jasnego w ciemny) nie dłuższy niż 0,18 ms.
- tryb szlifowania, czyli możliwość zawieszenia funkcji przełączania filtra podczas takich prac, jak np. szlifowanie i lutowanie,
- regulacja czasu rozjaśnienia (przejścia filtra ze stanu ciemnego w jasny), w tym również rozjaśnienia dwustopniowego ułatwiającego spawanie punktowe.

Przyłbica powinna być wyposażona w ogniwa słoneczne i zasilanie wymiennymi bateriami.

Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy.

Każdy egzemplarz wyrobu musi być oznakowany zgodnie z wymaganiami norm: PN-EN 175: 1999 (korpus przyłbicy spawalniczej spawalnicza), PN-EN 379+A1: 2010P (automatyczne filtry spawalnicze) i PN-EN 166: 2005 (zewnętrzne szybki ochronne), a w tym umożliwiać identyfikację wyrobu i producenta.

Rysunek przedstawiony poniżej ma charakter poglądowy.



## **Wymagane dokumenty, które należy dołączyć do oferty:**

1. Zgodność z wymaganiami Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej
2. Deklaracja zgodności UE wystawiona przez podmioty wymienione w ww. Rozporządzeniu (zał. 1 cz. B ust. 1), potwierdzająca spełnienie:
  - 1) zasadniczych wymagań dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa, o których mowa w załączniku II do tego Rozporządzenia;
  - 2) wymagań odpowiednich norm (PN-EN 175: 1999 (tarcza spawalnicza), PN-EN 379+A1: 2010P (automatyczne filtry spawalnicze) i PN-EN 166: 2005 (zewnętrzne szybki ochronne)).
3. Karta katalogowa lub dokumentacja techniczna wyrobu potwierdzająca wymagania Zamawiającego zawarte w części A i B (jeżeli spełnienie wymagań nie wynika z innych dokumentów przedłożonych przez Wykonawcę).
4. Certyfikat badania typu UE wraz ze sprawozdaniem z oceny (jeśli stanowi ono integralną część certyfikatu, co wynika z zapisów w nim zawartych), wydany przez jednostkę notyfikowaną.\*
5. Sprawozdanie z badań, przeprowadzonych przez jednostkę notyfikowaną w ramach kontroli produktu, w okresie ostatnich 12 miesięcy\*\*
6. Instrukcja użytkownika.
7. **Oświadczenie**, że wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń
8. **Oświadczenie** o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej
9. **Oświadczenie** o posiadaniu statusu mikro przedsiębiorcy , małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy

\* dotyczy ŚOI II i III Kategorii

\*\* dotyczy ŚOI III Kategorii

## **Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia :**

### **1) Przy pierwszej dostawie:**

-

### **2) Przy każdej dostawie:**

- Dowód dostawy wraz z numerem zamówienia
- Instrukcja użytkownika
- Karta gwarancyjna

### **2. Wymagania dotyczące gwarancji :**

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego :

.....

### **3. Inne**

Termin realizacji zamówienia – 14 dni

Termin płatności – 30 dni od daty wpływu faktury

**Proszę o zapis na fakturze – Zakup z Funduszu Prewencji**