

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

I. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe

OBUWIE DLA SPAWACZA

O P I S W Y R O B U

Buty męskie skórzane spawalnicze krótkie z kompozytowymi podnoskami osłona sznurowadeł, wkładka antyprzebiciowa, wodoodporne obuwie ochronne.

Buty dla spawacza przeznaczone są dla pracowników wykonujących prace spawalnicze

Obuwie musi posiadać następujące właściwości:

- Antyelektrostatyczne
- Podnosek odporny na uderzenia do 200j
- Osłona sznurowadeł (zapinana)
- Podeszwa odporna na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 300 °C
- Podeszwa antypoślizgowa – SRC
- Podszewka wewnętrzna – przewiewna absorbująca i uwalniająca wilgoć
- Nieprzemakalne od podłoża
- Dwuwarstwowa podeszwa Poliuretan/Guma odporna na oleje, benzynę, inne rozpuszczalniki organiczne
- Elementy składowe cholewki połączone niemi kevlarowymi o wysokiej odporności termicznej
- Wierzch wykonany ze skóry
- Rozmiary od 39 – 48
- Posiadają standard normy PN - EN ISO 20349:2011 lub EN ISO 20345:2011



Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty:

1. Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy.
2. Każdy egzemplarz wyrobu musi być oznakowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymaganiami normy PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 20345/A1. Oznakowanie musi umożliwiać identyfikację wyrobu i producenta i być trwałe w całym cyklu użytkowania wyrobu.
3. Deklaracja zgodności WE wystawiona przez producenta danego wyrobu lub jego upoważnionego przedstawiciela potwierdzająca, że wyrób jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 89/686/EWG oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. 2005, Nr 259, poz. 2173) oraz normą PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 20345/A1.
4. Certyfikat/certyfikaty oceny typu WE lub świadectwo/świadectwa badania typu WE wraz ze sprawozdaniem z oceny/badania typu WE (jeśli stanowi ono integralną część certyfikatu/świadectwa, co

- wynika z zapisów w nim zawartych), wydany/wydane przez jednostkę notyfikowaną, potwierdzający spełnienie wymagań normy PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 20345/A1.
5. Ocena z badań stwierdzająca możliwość stosowania wyrobu w środowisku pracy, wydana przez właściwą jednostkę akredytowaną lub notyfikowaną w zakresie badań elektrostatycznych.
 6. Dokument wydany przez jednostkę upoważnioną potwierdzający odporność wyrobu na poślizg kategorii SRC - jeżeli spełnienie wymagań nie wynika z certyfikatu oceny typu WE przedłożonego przez Wykonawcę.
 7. Dokument wydany przez jednostkę upoważnioną potwierdzający odporność wierzchów obuwia na wnikanie i pochłanianie wody WRU - jeżeli spełnienie wymagań nie wynika z certyfikatu oceny typu WE przedłożonego przez Wykonawcę.
 8. Instrukcja użytkowania wyrobu sporządzona zgodnie z postanowieniami § 9 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. 2005, Nr 259, poz. 2173) w zakresie dotyczącym ww. wyrobu oraz zgodna z wymaganiami normy PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 20345/A1.
 9. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej Grupy Kapitałowej.
 10. Oświadczenie, że wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek
 11. Oświadczenie-status przedsiębiorcy.

* dotyczy ŚOI II i III Kategorii

** dotyczy ŚOI III Kategorii

II. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia

1) Przy pierwszej dostawie:

- nie dotyczy

2) Przy każdej dostawie:

- Dowód wydania materiału wraz z numerem zamówienia (WZ)
- Świadectwo Kontroli Jakości
- Karta gwarancyjna

2. Wymagania dotyczące gwarancji:

12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego.

3. Inne

Termin płatności – przelew / 30 dni

Termin realizacji zamówienia 21 dni od daty otrzymania zamówienia.