

WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPŁNIENIA WYMAGAŃ¹

Wyrób nr 56. Rękawica chroniąca przed przecięciem i zmiżdżeniem

O P I S W Y R O B U

Rękawice ochronne pięciopalcowe wykonane z mieszanki materiałów zapewniających ochronę przy ciężkich pracach w branży wydobywczej. Do użytkowania w zakładach górniczych w środowisku, gdzie występuje zagrożenie wybuchem metanu. Rękawice służą do ochrony dłoni przed urazami mechanicznymi przy których występuje ryzyko przecięcia i zmiżdżenia. Od zewnętrznej strony dłoni (śródręcza i palców), ochraniacze wykonane z materiału odpornego na uderzenia. Odporność na ścieranie i na rozdarcia podczas prac montażowych, przeładunkowych i transportowych. Wysoka elastyczność materiałów z których wykonana jest rękawica ochronna w celu zwiększenia sprawności manualnej. Pewny chwyt w wilgotnych warunkach środowiska pracy gdzie przenoszone są mokre i śliskie przedmioty. Rękawica zakończona ochronnym mankietem lub ściągaczem.

Rękawice powinny spełniać wymagania norm: PN-EN 388+A1, PN EN 420 lub PN-EN ISO 21420, Właściwości ochronne rękawic, zbadane zgodnie z metodami badań opisanymi w normie PN-EN 388+A1, muszą odpowiadać poziomom skuteczności co najmniej 4 X 4 3 D P

(odporność na ścieranie, odporność na przecięcie, odporność na rozdarcie, odporność na przekłucie, odporność na przecięcie zgodnie z EN ISO 13997, ochrona przed uderzeniami)

Właściwości antyelektrostatyczne rękawic muszą być zbadane i potwierdzone zgodnie z metodami badań opisanymi w normie PN-EN 16350

Rysunek przedstawiony poniżej ma charakter poglądowy.



Wymagania:

¹ Uwaga! – Wnioskodawca może odstąpić od opisu wymagań prawnych i wymaganych parametrów techniczno-użytkowych a także wymaganych dokumentów zgodnie z częścią II, ust.2 *Wytycznych (...)*.

Załącznik nr 03 do Wytycznych nr 19 "Uruchomienie postępowania objętego zakresem działania CLM"

1. Zgodność z wymaganiami Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej.
2. Oferowany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy.
3. Oznakowanie wyrobu musi być trwałe w całym cyklu użytkowania wyrobu.
4. Deklaracja zgodności UE wystawiona przez podmioty wymienione w ww. Rozporządzeniu, potwierdzająca spełnienie:
 - 1) zasadniczych wymagań dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa, o których mowa w załączniku II do tego Rozporządzenia;
 - 2) wymagań odpowiednich norm (PN-EN 420+A1 lub *PN-EN ISO 21420*, PN-EN 388+A1, PN-EN 16350).
5. Ocena z przeprowadzonych badań stwierdzająca możliwość stosowania wyrobu w środowisku pracy górniczej, wydana przez właściwą jednostkę akredytowaną lub notyfikowaną w zakresie badań elektrostatycznych.
6. Dokument wydany przez jednostkę upoważnioną potwierdzający żądany poziom skuteczności ochrony zbadany zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 388+A1 jeżeli spełnienie wymagań nie wynika z certyfikatu badania typu UE przedłożonego przez Wykonawcę.
7. 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*.
8. Sprawozdanie z badań, przeprowadzonych przez jednostkę notyfikowaną w ramach kontroli produktu, w okresie ostatnich 12 miesięcy**.
9. Instrukcja użytkowania.

* dotyczy ŚOI II i III Kategorii

** dotyczy ŚOI III Kategorii

1. Wymagane parametry oraz wymagane dokumenty:

- **OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU OFERTY**
- **OŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ**
- **OŚWIADCZENIE O POSIADANIU STATUSU**

1. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).

1) Przy pierwszej dostawie:

-

2) Przy każdej dostawie:

- Dowód dostawy wraz z numerem zamówienia
- Świadectwo jakości

2. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego lub:

.....

3. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

.....

.....

4. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

.....

5. Inne

.....

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- ☒ - w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.:(wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

Podpis kierownika komórki organizacyjnej sporządzającej wniosek

.....
Data

.....
Imię i nazwisko, podpis