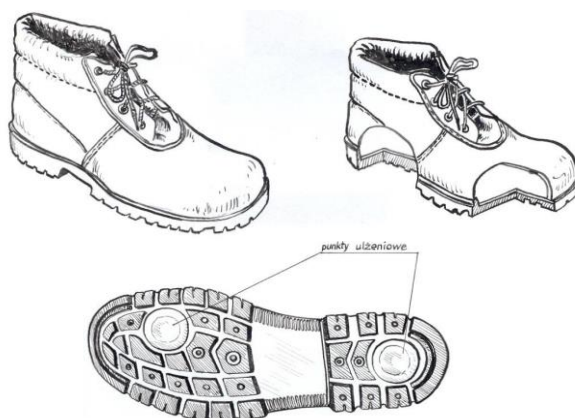


Wyrób: BUTY SKÓRZANE OCIEPLANE

1. Wymagania techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia.

- 1.1. Buty robocze ocieplane będą używane w zakładach górniczych na powierzchni.
- 1.2. Buty powinny być ocieplane, dostosowane do pracy w niskich temperaturach.
- 1.3. Cholewki obuwia powinny być wykonane z naturalnych wodoodpornych skór bydlęcych. Na podszewki obłożyny i przyszwyy winny być zastosowane włókniny podszewkowe ocieplane zapewniające komfort pracy w niskich temperaturach.
- 1.4. Podpodeszwy mają być wykonane z materiałów chroniących przed bakteriami i grzybami o doskonałych właściwościach higroskopijnych. Podeszwy wykonane z gumy, montowane systemem szyto-klejonym lub ćwiekowo-klejonym, z przeszyciem bocznym zapewniającym nieprzemakalność od podłoża. Podeszwa obuwia winna posiadać urzeźbienie profilowane, zabezpieczające użytkownika przed poślizgiem. W podeszwie powinien znajdować się odblaskowy punkt ulżeniowy (shock absorber) odciążający kręgosłup podczas chodzenia oraz zapewniający lepsze widzenie pracujących w zaciemnionych miejscach (dla obuwia zawodowego zwykłego). Obuwie musi pochłaniać energię w części piętowej.
- 1.5. Buty muszą posiadać podnoski, które winny chronić palce stóp przed uderzeniem z energia min. 100J.
- 1.6. Język miechowy nieugniatający stopy na podbiciu musi chronić przed przedostaniem się materiałów sypkich do wnętrza obuwia. Sznurówki odporne na zrywanie i nie ulegające samoczynnemu rozwiązaniu w czasie chodzenia. Oczka i haki sznurówek muszą być odporne na korozję. Wierzchy obuwia winny być wodoodporne, wykonane z wysokiej jakości skór bydlęcych o bardzo dobrej przepuszczalności pary wodnej.
- 1.7. Obuwie winno być wyposażone w stabilny tylnik chroniący piętę i ścięgno Achillesa oraz wyjmowaną, anatomiczną wyściółkę o bardzo dobrych właściwościach higroskopijnych. Wnętrze obuwia powinno zapewnić stabilizację kostki oraz chronić ją przed obtarciami. Kołnierz winien być miękki i przyjazny dla nogi.
- 1.8. Rozmiary, wysokość butów jak i spełnienie wymagań bezpieczeństwa winny być zgodne z właściwymi dla przedmiotu zamówienia normami w przedmiotowym zakresie.
- 1.9. Buty przed dostarczeniem na kopalnię muszą być zakonserwowane.



- 1.10. Oznakowanie znakiem CE.

- 1.11. Produkt musi spełniać wymagania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 09.03.2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
- 1.12. Produkt powinien spełniać wymogi normy PN-EN ISO 20346 lub równoważne.
- 1.13. Dostawca jest zobowiązany do dostawy butów ocieplanych wysokich w rozmiarach od 36 do 49.
- 1.14. Dostarczane wyroby muszą być oznakowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i właściwymi dla przedmiotu zamówienia normami na każdym egzemplarzu w sposób widoczny, czytelny i odporny na zatarcie przez cały okres jego użytkowania.

2. Wykaz dokumentów składanych wraz z ofertą.

- 2.1. Deklaracja zgodności UE wystawiona przez producenta lub upoważnionego przedstawiciela.
- 2.2. Certyfikat badania typu UE wydany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą.
- 2.3. Dokument potwierdzający, że wyrób nie jest szkodliwy dla zdrowia, wydany przez producenta lub upoważnionego przedstawiciela producenta.
- 2.4. Instrukcja użytkowania wyrobu zgodna z wymaganiami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 09.03.2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

3. Wykaz dokumentów składanych wraz z dostawą.

- 3.1. Wraz z każdą dostawą wyrobu na kopalnię dostawca winien dołączyć:
 - 3.1.1. Świadectwo jakości.