

Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie III: Dostawa butów strażackich specjalnych gumowych z wkładkami

1. Przedmiot zamówienia:

- 110 par butów strażackich specjalnych gumowych z wkładkami (zamówienie zasadnicze)
- 100 par wkładek do butów (zamówienie zasadnicze)
- 40 par butów strażackich specjalnych gumowych z wkładkami (zamówienie w ramach prawa opcji)

2. Oznaczenie przedmiotu zamówienia wg CPV:

18832000-0 obuwie specjalne;

3. Termin realizacji zamówienia (czas realizacji zamówienia - kryterium oceny ofert): maksymalnie 30 dni od otrzymania rozmiarów.

4. Okres gwarancji (kryterium oceny ofert) minimum 24 miesiące – maksymalny okres gwarancji punktowany w ramach oceny ofert 36 miesięcy. Wymagany okres rękojmi - 24 miesiące.

5. Zamawiająca zastrzega sobie prawo do wymiany do 15% nieużywanego towaru na towar nowy o innym rozmiarze. Wymiana jest możliwa w okresie 6 miesięcy od daty dokonania odbioru dostarczonego towaru.

6. Przedmiot zamówienia winien być dostarczony do magazynu Centralnej Szkoły Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie, ul. Sabinowska 62/64, 42-200 Częstochowa, w godz. 7.30 – 15.30, na koszt Wykonawcy.

7. Przedmiot zamówienia objęty jest stawką podatku od towarów i usług w wysokości 23% zgodnie z Ustawą o podatku od towarów i usług, z dnia 11.03.2004 r., (Dz. U. z 2018 poz. 2174 ze zm.).

8. Oferowane buty muszą posiadać:

- a) **ważne świadectwo dopuszczenia** do użytkowania, wydane na podstawie Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007r. nr 143 poz. 1002 z późn. zm.).
- b) **ważny certyfikat oceny typu UE** wydany przez upoważnioną do tego jednostkę notyfikowaną. Jeżeli certyfikat jest starszy niż 1 rok, należy przedstawić aktualne sprawozdanie z kontroli jakości wyprodukowanych środków ochrony indywidualnej.
- c) **deklarację zgodności UE** dla oferowanego przedmiotu zamówienia, sporządzoną zgodnie z wymaganiami artykułu 8 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

9. Przedmiot zamówienia musi być:

- a) zgodny z wymaganiami określonymi w normie PN-EN 15090;
- b) zgodny z wymaganiami określone w normie PN-EN 50321 dla obuwia klasy 0.
- c) wykonany zgodnie z wymogami określonymi w pkt. 1.9 „Buty strażackie” Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007 r. nr 143. poz. 1002 z późn. zm.)
- d) wykonany z zachowaniem obowiązujących warunków technologicznych i jakościowych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 30 listopada 2005 r. w sprawie umundurowania strażaków Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 4 poz. 25 z późn. zm.),
- e) wykonany zgodnie z Wymaganiami Technicznymi określonymi w Zarządzeniu Nr 9 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 5 lutego 2007 r. „w sprawie wzorców oraz szczegółowych wymagań, cech technicznych i jakościowych przedmiotów

umundurowania, odzieży specjalnej i środków ochrony indywidualnej użytkowanych w Państwowej Straży Pożarnej” (Dz. U. KG PSP nr 2 z dnia 23 października 2009 r. z późn. zm.) Wymaganiami Technicznymi dla kominiaerek, karta wymagań technicznych – KT-46 „WYMAGANIA TECHNICZNE dla butów strażackich”

10. Wymagania dodatkowe:

- a) Przedmiot zamówienia musi być nowy, wyprodukowany w 2019 r.,
 - b) Rozmiary butów w przedziale od 38 do 48.
 - c) Buty w wykonaniu jako model „D”.
 - d) Buty mogą być oznakowane taśmą odbłaskową w kolorze srebrnym i fluorescencyjną żółtą w dowolny sposób (łączna powierzchnia taśm nie powinna przekraczać 150cm²)
 - e) Buty wykonane jako wsuwane.
 - f) Podeszwa – antypoślizgowa, antystatyczna, odporna na ciepło, działanie oleju napędowego, etyliny, wykonana z gumy.
 - g) Buty powinny posiadać w podeszwie wkładkę chroniącą stopę przed przekłuciem,
 - h) Buty powinny posiadać stalowe noski odporne na uderzenie oraz zgniecenie.
 - i) Buty muszą posiadać właściwości ochronne przed porażeniem prądem elektrycznym do 1000V.
 - j) Buty gumowe muszą posiadać wyjmowaną wkładkę ocieplającą chłoningą pot, wyścielającą całą powierzchnię wewnętrzną buta.
 - k) Wkładka ocieplająca winna być odporny na płomień,
 - l) Wkładka ocieplająca winna posiadać na górnej krawędzi lamówkę z uchwytyami ułatwiającymi jej zakładanie.
 - m) Każda dostarczona para butów gumowych musi posiadać protokół z badania poziomu izolacyjności obuwia wg PN-EN 50321.** Każda dostarczona para butów powinna posiadać trwałe oznaczenie potwierdzające wykonanie badania poziomu izolacyjności obuwia ważne co najmniej przez okres 11 miesięcy od daty dostarczenia obuwia do Zamawiającej.
- 11.** Zamawiająca przy dostawie zastrzega prawo do zweryfikowania wzoru butów strażackich na podstawie którego oferent uzyskał świadectwo dopuszczenia (Dz.U. z 2010r. Nr 85 poz. 553) z wzorem dostarczonych butów.
- 12. Wymagania dotyczące konserwacji butów - zgodnie z instrukcją producenta.**
- 13.** Do każdej pary buta winna zostać instrukcja użytkowania i konserwacji jak również informację dotyczącą ograniczeń w użytkowaniu.

14. Rozmiary:

Zamawiająca prześle Wykonawcy rozmiary przedmiotu zamówienia w dniu podpisania umowy. Dla zamówień w ramach prawa opcji rozmiary zostaną przekazane wraz z przekazaniem zamówienia na towar.