**Załącznik nr 2**

**Numer sprawy: SE-407/33/23**

##### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa obuwia całosezonowego dla Zespołów Ratownictwa Medycznego, Transportu Medycznego** Stacji Pogotowia Ratunkowego w Słupsku - zgodnie z Rozporządzeniu ministra Zdrowia z dnia 03 stycznia 2023 r. (Dziennik Ustaw Poz. 118). Załącznik nr 3 – Umundurowanie członków zespołów ratownictwa medycznego.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p**. | **PARAMETRY WYMAGANE** | **Parametr wymagany –TAK/ parametr dodatkowo oceniany (TAK/NIE)** | **PRAMETRY OFEROWANE** |
| 1. | Producent/kraj | podać |  |
| 2. | Marka | podać |  |
| 3. | Branża – ratownictwo medyczne | Tak |  |
| 4. | Rodzaj produktu - trzewiki | Tak |  |
| 5. | Karta produktu | TAK dołączyć do oferty |  |
| 6. | Certyfikat badania typu UE (podać numer certyfikatu) | Tak  dołączyć do oferty |  |
| 7. | Deklaracja zgodności UE dla środków ochrony II kategorii (podać numer) | Tak  dołączyć do oferty |  |
| 8. | Kategoria obuwia - **O3 CI WR SRC** | Tak |  |
| 9. | Kolor - **czarn**y | Tak |  |
| 10, | **Cechy produktu:**  - podwyższona oddychalność,  - podwyższona wodoodporność,  - podwyższona wytrzymałość cholewki,  -cholewka (wysokość ok.18 cm) odpowiednia do obuwia  całosezonowego ponad kostkę z funkcją usztywnienia stawu  skokowego,  - metal free,  - język miechowy,  - grubość skóry max. 2,3 mm,  - możliwość dezynfekcji. | Tak |  |
| 11. | **Opis cech produktu:**  - podwyższona oddychalność skóra licowa o zwiększonej  przepuszczalność pary wodnej min 0,8 mg/cm2 h, współczynnik  pary wodnej min 15 mg/cm2,  - podwyższona wytrzymałość cholewki skóra licowa wytrzymała na  rozciąganie wzdłuż i poprzek nim 15 N/mm2,  - podeszwa antypoślizgowa o podwyższonej ścieralności ≤ 150 mm3,  absorpcja energii w obszarze pięty min 20 J, odporna działanie  kwasów, zasad i krwi oraz na krótkotrwały kontakt z gorącym  podłożem 180 °C. | przepuszczalność pary wodnej do **0,8** **mg/cm2 h** – **0 pkt,**  **powyżej – 15 pkt**  współczynnik pary wodnej do  **15 mg/cm2** – **0 pkt,**  **powyżej – 15 pkt**  podwyższona wytrzymałość cholewki do **15 N/mm2 – 0 pkt,** **powyżej – 10 pkt** |  |
| 12, | **Materiał wierzchu:**  - skóra licowa. | Tak |  |
| 13. | **Podszewka:**  - tkanina z membraną. | Tak |  |
| 13. | **Wkładka:**  - skóra/tkanina antybakteryjna, wymienna. | Tak |  |
| 15. | **Podeszwa:**  - Pu/Pu podeszwa odporna na kwasy, zasady, krew na krótkotrwały  kontakt z gorącym podłożem 180 °C, technologia PRT FLEX,  technologia SHOCK ABSORBER, technologia SELF CLEAN  (podeszwa samoczyszcząca). | Tak |  |
| 16. | **Rodzaj zapięcia:**  - zamek + sznurowadła system szybkiego zakładania obuwia, system  szybkiego zdejmowania obuwia. | Tak |  |
| 17. | **Tęgość:**  - wymiar wewnątrz buta **H** (stopa poszerzona). | Tak |  |
| 18. | **Rozmiary obuwia:**  - FR 36-48 CM 23-31 UK 3,5-13 | Tak |  |

Zamawiający informuje, że ilekroć przedmiot zamówienia opisany jest przez wskazanie znaku towarowego, patentu lub pochodzenia dopuszcza się rozwiązania równoważne tzn. posiadające cechy, parametry, zastosowanie nie gorsze niż opisane w przedmiocie zamówienia. Wykazanie równoważności zaoferowanego przedmiotu spoczywa na Wykonawcy.

**Dokument należy wypełnić poprzez uzupełnienie poszczególnych tabel.**

**UWAGA: Nie spełnienie wymaganych warunków spowoduje odrzucenie oferty.**