

Stargard, dnia 05.11.2018 r.

EH.270.2.09.2018

ZMIANA ZAPISÓW NR 2
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „Dostawę obuwia bhp”

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”:

ZMIANA NR 10:

W załączniku nr 7 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia), po opisie przedmiotu zamówienia dla zadania nr 1 Trzewiki terenowe z membraną oddychającą wysokie

„ (...) Trzewiki muszą spełniać wymogi dla:

- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz.U. 2005 r. Nr 259 poz. 2173 z późn. zmianami), jako środek ochronny I kategorii oraz
- normy: PN-EN ISO 20347:2012 w zakresie właściwości ochronnych :CI [izolacja spodu od zimna], WR [odporność na wodę] SRB [odporność na poślizg], E – absorpcja energii w części piętowej. (...)”

Zmienia się na:

Trzewiki muszą spełniać wymogi dla:

- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz.U. 2005 r. Nr 259 poz. 2173 z późn. zmianami), jako środek ochronny I kategorii oraz



• normy: PN-EN ISO 20347:2012 w zakresie właściwości ochronnych :CI [izolacja spodu od zimna], WR [odporność na wodę] SRB [odporność na poślizg], E – absorpcja energii w części piętowej.

Dodatkowo obuwie musi spełniać wymogi ochronności na wodę według:

• normy: EN 20811:1992 w zakresie odporności membrany na przenikanie wody (wodoodporności),
wynik badania: minimum 3 próby (powierzchnia próbki 100 cm² w czasie 2 minuty przy ciśnieniu 5.000 mbar) większe od 5.000 cmH₂O

Lub

• normy: EN ISO 20344:2012 w zakresie ochrony przed wodą przez czas nie mniejszy niż 80 minut

Zamawiający wezwie w trybie art. 26 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986) do złożenia odpowiedniego dokumentu, potwierdzającego, że oferowane obuwie spełnia wymagania wg ww. norm.

ZMIANA NR 11:

W załączniku nr 7 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia), po opisie przedmiotu zamówienia dla zadania nr 3 Buty terenowe niskie

„ (...) **Rozmiary:** 36 do 47 (...)”

Dodaje się zapis:

„ (...) **Rozmiary:** 36 do 47

Obuwie musi spełniać wymogi ochronności na wodę według:

• normy: EN 20811:1992 w zakresie odporności membrany na przenikanie wody (wodoodporności),
wynik badania: minimum 3 próby (powierzchnia próbki 100 cm² w czasie 2 minuty przy ciśnieniu 5.000 mbar) większe od 5.000 cmH₂O

Lub

• normy: EN ISO 20344:2012 w zakresie ochrony przed wodą przez czas nie mniejszy niż 80 minut

Zamawiający wezwie w trybie art. 26 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986) do złożenia odpowiedniego dokumentu, potwierdzającego, że oferowane obuwie spełnia wymagania wg ww. norm.

ZMIANA NR 12:

W załączniku nr 7 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (szczegółowy opis przedmiotu zamówienia), po opisie przedmiotu zamówienia dla zadania nr 3 Buty terenowe niskie dla zadania 1 i 3

***UWAGA!!! Zadanie 1 i 3.**

Za membranę równoważną do typu Gore-tex uważa się membranę z politetrafluoroetyleny wykonaną w postaci skarpety składającej się z warstw tworzących zwarty laminat. Są to warstwy: zewnętrzna (skład: poliamid 70% +/- 5%, poliester 30% +/-5%), środkowa (funkcjonalna) wykonana z PTFE, podkładowa (poliamid 100%, dzianina osnowowa), wewnętrzna – podszewka (100% poliester).

Zmienia się na: *Dodaje się zapis:*

***UWAGA!!! Zadanie 1 i 3.**

Za membranę równoważną do typu Gore-tex uważa się membranę z politetrafluoroetyleny wykonaną w postaci skarpety składającej się z warstw tworzących zwarty laminat. Są to warstwy: zewnętrzna (skład: poliamid 70% +/- 5%, poliester 30% +/-5%), środkowa (funkcjonalna) wykonana z PTFE, podkładowa (poliamid 100%, dzianina osnowowa), wewnętrzna – podszewka (100% poliester).

Zamawiający w przypadku zaoferowania przez Wykonawcę membrany równoważnej do membrany typu Gore-Tex wezwie w trybie art. 26 ust. 1 ustawy PZP (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986), w celu weryfikacji, do przedstawienia badań składu membrany potwierdzonych przez jednostkę notyfikowaną.

J. Szpakowski

Prace

