

Zn. spr.: NE.270.7.2020

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym pn.: „Dostawa umundurowania leśnika, środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego dla pracowników Nadleśnictwa Głogów w 2020 roku” wypłynęło 02.04.2020 r. do Zamawiającego zapytanie dotyczące treści Załącznika nr 3 b do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które w oparciu o art. 38 ust. 1 pkt. 3 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) udzielono następującej odpowiedzi:

**Pytanie:**

Czy w związku z tym, że zapisy umieszczone w załączniku nr 3 b do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia – Część 2:

- w pkt. 1. Ubranie letnie – „Średnia maksymalna siła zrywająca według normy PN-EN ISO 13934-1:2013-07”,

- w pkt. 4. Ubranie całoroczne, tkaniną z membraną oddychającą – „Wytrzymałość tkaniny na rozciąganie 1200 N po osnowie, 1300 N po wątku wg normy PN-EN ISO 13934-1-2013-07, wytrzymałość na rozerwanie 26N po osnowie 41N po wątku wg normy PN-EN ISO 13937-2-2002”

są wymaganiami dodatkowymi, wychodzącymi poza normy i wytyczne określone przez Generalną Dyрекcję Lasów Państwowych Zamawiający może odstąpić od tych zapisów.

**Odpowiedź:**

Zamawiający działając zgodnie z zapisami w art. 38 ust. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia polegającą na zmianie treści zawartej w załączniku nr 3 b do SIWZ przedstawionej poniżej.



Tekst przed zmianą:

## 1. Ubranie letnie (w tym 2 pary spodni):

Szacunkowa ilość przedmiotu zamówienia:

- Ubranie letnie (w tym 2 pary spodni) – 11 sztuk;

**Kurtka** - ze stójką zapinana na zamek, która będzie zapewniać komfort przed wiatrem, co najmniej 3 kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek (możliwość schowania rejestratora lub farby leśnej) i dwie duże kieszenie wewnętrzne. Obwód w pasie regulowany. Kurtka posiadająca elastyczne strefy zwiększające swobodę ruchów oraz strefy z wytrzymałej tkaniny zwiększających odporność na uszkodzenia.

**Spodnie** – o konstrukcji strefowej z tkaniny elastycznej i tkaniny o wysokiej wytrzymałości. Szczególnie ważne aby w miejscach narażonych na uszkodzenia lub zaciągnięcia były dodatkowo wzmocnione, zapewniając przy tym komfort ruchu. Minimalna ilość kieszeni to 4.

Średnia maksymalna siła zrywająca według normy PN-EN ISO 13934-1:2013-07:

Tkanina o zwiększonej wytrzymałości gramatura min. 200 g/m<sup>2</sup>.

Produkt musi być łatwy w konserwacji.

## 4. Ubranie całoroczne, tkaniną z membraną oddychającą:

Szacunkowa ilość przedmiotu zamówienia:

- Ubranie całoroczne, tkaniną z membraną oddychającą – 1 sztuka;

Ubranie wielosezonowe z tkaniny z membraną oddychającą. Tkanina poliestrowa, laminowana z membraną 10.000mm/10.000g/m<sup>2</sup>/24h. Podklejane szwy. Do kurtki i spodni wpinana jest warstwa termiczna z polaru. Ocieplina musi posiadać możliwości odpięcia. Kaptur z regulacją obwodu. Zamek przykryty listwą wiatrochronną. Regulacja szerokości dołu kurtki.

Tkanina wierzchnia o gramaturze 220-230 g/m<sup>2</sup> min. wytrzymałość tkaniny na rozciąganie 1200 N po osnowie, 1300 N po wątku wg normy PN-EN ISO 13934-1-2013-07, wytrzymałość na rozerwanie 26N po osnowie 41N po wątku wg normy PN-EN ISO 13937-2-2002.

Bluza w kolorze zielonym z dzianiny polarowej, gramatura min. 290 g/m<sup>2</sup>. Dwie kieszenie wpuszczane zapinane na zamki. Regulowany obwód dołu bluzy. Spodnie z gumką w pasie dopasowującą obwód. Gramatura 210-230 g/m<sup>2</sup>. Kieszenie boczne wpuszczane, na udzie prawej nogawki wpuszczana kieszeń zamykana na zamek wodoodporny. Na kolanach zaszewki profilujące poprawiające swobodę ruchu.

Spodnie z dzianiny polarowej o gramaturze min. 190 g/m<sup>2</sup>, w pasie wszyta gumka i gumosznurek do określenia obwodu.

Tekst po zmianie:

## 1. Ubranie letnie (w tym 2 pary spodni):

Szacunkowa ilość przedmiotu zamówienia:

- Ubranie letnie (w tym 2 pary spodni) – 11 sztuk;

**Kurtka** - ze stójką zapinana na zamek, która będzie zapewniać komfort przed wiatrem, co najmniej 3 kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek (możliwość schowania rejestratora lub farby leśnej) i dwie duże kieszenie wewnętrzne. Obwód w pasie regulowany. Kurtka posiadająca elastyczne strefy zwiększające swobodę ruchów oraz strefy z wytrzymałej tkaniny zwiększających odporność na uszkodzenia.

**Spodnie** – o konstrukcji strefowej z tkaniny elastycznej i tkaniny o wysokiej wytrzymałości. Szczególnie ważne aby w miejscach narażonych na uszkodzenia lub zaciągnięcia były dodatkowo wzmocnione, zapewniając przy tym komfort ruchu. Minimalna ilość kieszeni to 4.

Tkanina o zwiększonej wytrzymałości gramatura min. 200 g/m<sup>2</sup>.

Produkt musi być łatwy w konserwacji.

#### **4. Ubranie całoroczne, tkanina z membraną oddychającą:**

Szacunkowa ilość przedmiotu zamówienia:

- Ubranie całoroczne, tkanina z membraną oddychającą – 1 sztuka;

Ubranie wielosezonowe z tkaniny z membraną oddychającą. Tkanina poliestrowa, laminowana z membraną 10.000mm/10.000g/m<sup>2</sup>/24h. Podklejane szwy. Do kurtki i spodni wpinana jest warstwa termiczna z polaru. Ocieplina musi posiadać możliwości odpięcia. Kaptur z regulacją obwodu. Zamek przykryty listwą wiatrochronną. Regulacja szerokości dołu kurtki.

Tkanina wierzchnia o gramaturze min. 220-230 g/m<sup>2</sup>.

Bluza w kolorze zielonym z dzianiny polarowej, gramatura min. 290 g/m<sup>2</sup>. Dwie kieszenie wpuszczane zapinane na zamki. Regulowany obwód dołu bluzy. Spodnie z gumą w pasie dopasowującą obwód. Gramatura 210-230 g/m<sup>2</sup>. Kieszenie boczne wpuszczane, na udzie prawej nogawki wpuszczana kieszeń zamykana na zamek wodoodporny. Na kolanach zaszewki profilujące poprawiające swobodę ruchu.

Spodnie z dzianiny polarowej o gramaturze min. 190 g/m<sup>2</sup>, w pasie wszyta gumka i gumosznurek do określenia obwodu.

Pozostała część zapisów w Załączniku nr 3 b do SIWZ - pozostaje bez zmian.

Zamawiający informuje, że termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców i należy ją uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

NADLEŚNICZY  
dr inż. Piotr Bredziński



