

Lublin, 23-09-2024 r.

OLU.F-2.2431.25.2024.MR

### **INFORMACJA O ZMIANIE OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

w sprawie realizacji zamówienia publicznego o wartości mniejszej niż 130 000,00 PLN (netto) lub wyłączonego spod stosowania przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych

#### **Zamawiający:**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w Lublinie, ul. Ogrodowa 21, 20-075 Lublin.

#### **Przedmiot zamówienia:**

Sukcesywna dostawa odzieży, obuwia i środków ochrony indywidualnej.

#### **Opis przedmiotu zamówienia w punkcie 2.4 kurtka całoroczna – dla pracowników ochrony środowiska otrzymuje brzmienie:**

##### Materiał:

##### a) Kurtka zewnętrzna:

Tkanina 100 % poliester + membrana PU lub PTFE, o masie powierzchniowej 160 – 200 g/m<sup>2</sup> w kolorze ciemnozielonym stanowiąca materiał tła.

##### b) Podszewka – poliestrowa

Kolor: dopasowany do koloru tkaniny kurtki zewnętrznej

Skład: 100 % Poliester

Gramatura: 60 g/m<sup>2</sup> - 70 g/m<sup>2</sup>

##### c) Kurtka wewnętrzna:

Ocieplenie – podpinka polarowa w kolorze ciemnozielonym, odpinana od części zewnętrznej, zapewniająca ochronę ciepłą w temperaturze do – 20 st. C.

##### Krój:

Kurtka zewnętrzna i wewnętrzna. Długość  $\frac{3}{4}$ .

Po wypięciu kurtka zewnętrzna jak i wewnętrzna powinny stanowić oddzielne użyteczne części.

W kurtce zewnętrznej i wewnętrznej dwie kieszenie wpuszczane, zapinane na zamek błyskawiczny w dolnej części.

Na całym obwodzie kurtki zewnętrznej i wewnętrznej oraz rękawów naszyte są dwa pasy taśmy odblaskowej srebrnej oraz pasy pionowe taśmy odblaskowej srebrnej przebiegające z przodu, przez ramiona i plecy do pasów poziomych,

##### a) Kurtka zewnętrzna:

- kaptur chowany w stójce, środek kaptura wykończony tkaniną poliestrową,

- zapięcie kurtki na zamek błyskawiczny kostkowy kryty plisą zapinaną taśmą samoszczepną.

- stójka oraz plisa zawiera ocieplenie.
- rękaw prosty zakończony ściągaczem zapinanym taśmą samoszczepną, pod pachami otwory wentylacyjne zapinane na zamki błyskawiczne z dwoma suwakami,
- ocieplenie – kurtka wewnętrzna wpinana na zamki błyskawiczne, w rękawach na zatrzaski lub guziki.

b) kurtka wewnętrzna:

- rękaw ocieplenia – kurtki wewnętrznej zakończony ściągaczem,
- ocieplenie stanowi podpinka polarową w kolorze ciemnozielonym, odpinana od części zewnętrznej, zapewniająca ochronę cieplną w temp. do -20°C

lub

- odpinany polar z dwoma kieszeniami po bokach zapinanymi na zamek błyskawiczny, mogący stanowić oddzielny element – oznaczony logiem na piersi i na plecach, zgodnie z oznakowaniem odzieży.

Wszystkie szwy uszczelnione taśmą do podklejania szwów.

Wewnątrz kurtki w pasie ściągacz z regulatorami.

Wymagane dokumenty:

- 1) deklaracja zgodności WE potwierdzająca, że wyrób spełnia wymagania normy zharmonizowanej:
  - a) PN-EN ISO 13688:2013-12 – odzież ochronna – wymagania ogólne,
  - b) PN EN 342:2006 – odzież ochronna – zestawy odzieży i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem,
  - c) PN EN 343:2019-04 – odzież ochronna – ochrona przed deszczem:
    - w 3 klasie wodoszczelności,
    - w 3 klasie oporu pary wodnej;
- 2) instrukcja użytkowania wyrobu;
- 3) karta katalogowa wyrobu zawierająca zdjęcie lub projekt oferowanego produktu oraz co najmniej nazwę i typ tkaniny, skład, gramaturę.

**Jednocześnie Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 01.10.2024 r.**

Dokument podpisany elektronicznie

*Z poważaniem*  
Janusz Pachla  
Dyrektor Oddziału