# **FORMULARZ OFERTOWY**

**Zamawiający**:

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.**

**76-200 Słupsk, ul. Szczecińska 112**

**Wykonawca:**

...................................................................................................................................................................

...................................................................................................................................................................

Reprezentowany przez..............................................................................................................................

...................................................................................................................................................................

Nr NIP / REGON........................................................................................................................................

Tel./ Fax. ................................................................. e-mail: ..............................@................................

W odpowiedzi na Zapytanie ofertowe na sukcesywną dostawę **odzieży roboczej ocieplanej,** składam niniejszą ofertę i:

Oferuję realizację całości zamówienia, zgodnie z Zapytaniem ofertowym, za cenę:

netto: ……………………………………………………………………………………… zł

VAT 23%, tj. …………………………………………………………………………..…. zł

co stanowi brutto z podatkiem VAT kwotę: ……………………………………….….. zł

(słownie: ………………………………………………………………………………………………)

w tym:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **L.p.** | **Nazwa towaru** | **Opis** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **Wartość netto [zł]** | **Wartość brutto [zł]** |
| **1.** | Czapka ocieplana  | 100% akryl. Zgodność z normą EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006).Odzież ochronna. Wymagania ogólne. Kolor czarny. | szt. | 44 |  |  |  |
| **2.** | Koszula ocieplana flanelowa oznaczona numerem identyfikacyjnym pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi  | Wykonane z flaneli 100% bawełna, materiał o dużej trwałości barwy i małej kurczliwości, kolor - kratka szaro - czarna. Zgodność z normą EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006) Odzież ochronna. Wymagania ogólne. | szt. |  102 |  |  |  |
| **3.** | Kurtka ocieplana oznaczona numerem identyfikacyjnym pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi. | Kurtka z kapturem, długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. Funkcja kamizelki – odpinane rękawy. W mankietach rękawów wszyte gumy ściągające, zawierająca 4 kieszenie na zewnątrz i 1 od wewnątrz. Wykonana z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna, gramaturze 250-260 g/m², wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy, kolor szary z wstawkami koloru żółtego - jaskrawego (karczek z przodu i obniżony do połowy pleców z tyłu) Odzież znakowana (nazwa firmy). Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Zgodność z normą EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006) Odzież ochronna. Wymagania ogólne oraz EN 342 Odzież ochronna. Zestawy i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem, wilgocią. Naszyte na rękawach i dole kurtki certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe przeznaczone do prania przemysłowego - minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471 (zastępuje EN 471+A1:2008). Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. | szt. | 22 |  |  |  |
| **4.** | Kurtka ocieplana oznaczona numerem identyfikacyjnym pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi | Kurtka ze stójką, długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na napy. W mankietach rękawów wszyte gumy ściągające, zawierająca 4 kieszenie na zewnątrz i 1 od wewnątrz. Wykonana z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna, gramaturze 250-260 g/m², wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy, kolor szary z wstawkami koloru żółtego -jaskrawego. Odzież znakowana (nazwa firmy). Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Zgodność z normą EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006) Odzież ochronna. Wymagania ogólne oraz EN 342 Odzież ochronna. Zestawy i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem. Naszyte na rękawach i dole kurtki certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe przeznaczone do prania przemysłowego - minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471 (zastępuje EN 471+A1:2008). Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. | par | 3 |  |  |   |
| **5.** | Ubranie ocieplane oznaczone numerem identyfikacyjnym pracownika z podwójnymi taśmami odblaskowymi | Zgodność z normą EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006) Odzież ochronna. Wymagania ogólne. Wykonane z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna o gramaturze 250-260 g/m² wykurczonej – gotowej do prania w temperaturze prania 60°C w pralnicach bębnowych i suszenia w temperaturze 60° w suszarkach bębnowych, o dużej trwałości barwy. Kolor szary z wstawkami żółtego -jaskrawego z logo i nazwą firmy. Ocieplina o gramaturze 150-160 g/m². Wymagane podwójne szwy i dodatkowe wzmocnienia w miejscach narażonych na rozerwania. Naszyte na rękawach i dole bluzy oraz nogawkach spodni certyfikowane podwójne srebrne taśmy odblaskowe przeznaczone do prania przemysłowego - minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą PN-EN 471+A1:2008 Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. Kurtka z kapturem: długość do połowy uda, zapinana na zamek błyskawiczny kryty z plisą zapinaną na napy. Sznurek ściągający w pasie. Gumy ściągające wszyte w mankiecie rękawa. Spodnie ogrodniczki: regulowany obwód pasa i szelek. **Ubranie** **szyte na miarę.** | kpl | 23 |  |  |  |
| **6.** | Kamizelka ocieplana z pojedynczą taśmą odblaskową, oznaczona numerem ewidencyjnym pracownika | Wykonana z tkaniny o składzie mieszanki 35-40% poliester/60-65% bawełna o gramaturze 250-260 g/m² w kolorze szarym z wstawkami żółtymi-jaskrawymi Podszewka pikowana ociepliną 150-160 g/m², zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą i zapinaną na napy. Góra kamizelki wykończona stójką. Zgodność z EN ISO 13688 (zastępuje EN 340:2006).Odzież ochronna. Wymagania ogólne oraz EN 342:2006 Odzież ochronna. Zestawy i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem. Naszyte na dole kamizelki podwójne certyfikowane srebrne taśmy odblaskowe przeznaczone do prania przemysłowego - minimum 30 cykli prania chemicznego. Zgodność z normą EN ISO 20471 (zastępuje EN 471+A1:2008) Odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności. | szt. | 7 |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |

…………………………………………., dnia ………………………………. …………………………...…………………………

 (pieczątka i podpisy osób upoważnionych)