**FORMULARZ OFERTY**

**na:**

**Dostawę odzieży i obuwia roboczego dla PWiK Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp.**

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kosynierów Gdyńskich 47, 66-400 Gorzów Wlkp., Polska

tel. 95 7285950 fax 95 7285955

[www.pwik.gorzow.pl](http://www.pwik.gorzow.pl)

**2. WYKONAWCA:**

Niniejsza oferta zostaje złożona przez:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy | Adres Wykonawcy |
|  |  |

**3. OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Adres |  |
| Nr telefonu |  |
| Nr faksu |  |
| e-mail |  |

**4. JA (MY) NIŻEJ PODPISANY(I) OŚWIADCZAM(Y), ŻE:**

1. zapoznałem się z treścią opisu przedmiotu zamówienia dla niniejszego zamówienia,
2. gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią opisu przedmiotu zamówienia,
3. Cena naszej oferty za wykonanie całości zamówienia będącego przedmiotem niniejszego postępowania wynosi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Ilość | Cena jednostkowanetto | Wartośćnetto(3x4) |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| 1 | Czapka ocieplana -100 % bawełna | 25szt. |  |  |
| 2 | **Obuwie robocze PPO trzewik męski Model 037**PN-EN ISO 20345, S1, HRO, SRC* **Seria** PPO PU/Guma series
* **Konstrukcja** trzewiki
* **Rodzaj** obuwie męskie
* **Podeszwa** PU/Guma
* **Podnosek** metalowy
 | 60par |  |  |
| 3 | Półsaperki z metalowym pod-noskiemMODEL: Obuwie robocze PPO trzewik męski Mode1413PN-EN ISO 20345, S1, CI, SRC* **Seria** PPO Winter
* **Konstrukcja** trzewiki
* **Rodzaj** obuwie męskie
* **Podeszwa** PU/PU
* **Podnosek** metalowy
 | 20 par |  |  |
| 4 | **Kalosz bezpieczny****Obuwie robocze PPO z poliuretanu cało tworzywowe Model 2048**PN-EN ISO 20345, S4, CI, SRC* **Seria** PPO PU boots
* **Konstrukcja** buty cało tworzywowe z poliuretanu
* **Rodzaj** unisex
* **Podeszwa:** Podeszwa z litego poliuretanu
* **Podnosek** metalowy
 | 50par |  |  |
| 5 | Buty filcowo-gumowe | 36par |  |  |
| 6 | Skarpety - bawełna 80%, domieszki 20% | 580 par |  |  |
| 7 | Kalesony termoaktywne | 145 szt. |  |  |
| 8 | Płaszcz p.deszczowy (PVC) Miękka, nie krępująca ruchów  kurtka przeciwdeszczowa z pasami odblaskowymi. Wykonana z poliestru pokrytego obustronnie PCV. Kolor: Fluorescencyjny pomarańczowy | 45szt. |  |  |
| 9 | Czapka z daszkiem ( letnia)- kolor niebieski . | 85szt. |  |  |
| 10 | Fartuch przeznaczeniem do pracy w laboratorium z długim rękawem.Fartuch zapinany na napy, dwie kieszenie dolne i jedną kieszonkę górną,krój lekko taliowany, dostosowany do kobiecej sylwetki,Wykonany z białej elanobawełny (bawełna 35%, poliester 65%). Tkanina certyfikowana z możliwością prania w temperaturze 95°C.Gramatura 190g/m². | 26 szt. |  |  |
| 11 | Obuwie profilaktyczne Laboratoryjne damskie wykonane ze skóry naturalnej Konstrukcja : klapek  | 14 par |  |  |
| 12 | Kamizelka odblaskowa pomarańczowa logo firmy  | 50szt. |  |  |
| 13 | Kurtka zimowa URANNieprzemakalna kurtka ostrzegawcza, ocieplana, fluorescencyjna, posiadająca 2 taśmy odblaskowe na rękawach .Dodatkowo odblaskowa taśma wokół tułowia* Zapinana na podwójny zamek kryty plisą na rzepy
* Kaptur chowany w kołnierzu
* Na rękawach ściągacze chroniące przed wiatrem
* 2 kieszenie kryte patkami na rzepy, 1 kieszeń wewnętrzna
* Uszczelniane szwy
* Spełnia normy EN-471
 | 3szt. |  |  |
| 14 |  Ubranie robocze spawalnicze dwuczęściowe- certyfikowane  | 6 kpl. |  |  |
| 15 | Kaski  | 60 szt. |  |  |
| 16 | Kombinezony ochronne jednorazowe ( białe) | 60 szt.  |  |  |
| Wartość netto razem: |  |

Łączna cena naszej oferty wynosi::

netto ....................................................................................................... złotych,

plus ........ % podatku VAT w kwocie ............................................................ złotych,

brutto ...................................................................................................... złotych,

1. oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie od 02.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

Realizacja zamówienia następować będzie wyłącznie na podstawie konkretnych zamówień Zamawiającego przesyłanych drogą elektroniczną, faksem lub zgłaszanych telefonicznie, stosownie do jego potrzeb. Dostawa nastąpi w terminie 14 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego.

1. w przypadku uznania mojej oferty za najkorzystniejszą, zobowiązuję się zawrzeć umowę, w miejscu i terminie jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego,
2. wyrażam zgodę na otrzymanie należności w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego,
3. oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*\*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\*\*\* W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usuwa treść oświadczenia przez jego wykreślenie).

Miejscowość i data: (........................................)

Podpis/podpisy osób upoważnionych (..................................)

do podpisania Oferty