

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa odzieży i obuwia roboczego oraz ochron osobistych rękawic dla PWiK Sp. z o.o.w Gorzowie Wlkp., zgodnie z poniższym zestawieniem:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Czapka ocieplana -100 % bawełna | 35 szt. |
| 2 | * **Obuwie robocze BETA symbol 7343 CK EN 20345 RS SRC KLASA S3** lub **Obuwie robocze ASKONA S3 SRC EN ISO 20345:2011 KALSA S3** | 75par |
| 3 | Półsaperki z metalowym pod-noskiem  MODEL: **Obuwie robocze PPO trzewik męski Mode1413**  PN-EN ISO 20345, S1, CI, SRC   * **Seria** PPO Winter * **Konstrukcja** trzewiki * **Rodzaj** obuwie męskie * **Podeszwa** PU/PU * **Podnosek** metalowy | 25 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 | 15par |
| 5 | Buty filcowo-gumowe | 36 par |
| 6 | Skarpety - bawełna 80%, domieszki 20% | 580 par |
| 7 | Kalesony termoaktywne | 150 szt. |
| 8 | Płaszcz p.deszczowy (PVC) Miękka, nie krępująca ruchów  kurtka przeciwdeszczowa z pasami odblaskowymi. Wykonana z poliestru pokrytego obustronnie PCV. Kolor: Fluorescencyjny pomarańczowy | 45 szt. |
| 9 | Czapka z daszkiem ( letnia) - kolor niebieski. | 45 szt. |
| 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 naturalne. **ANTYPOŚLIZGOWE OLEJOODPORNE ORTOPEDYCZNE BIAŁE.** Spód PU z profilem ortopedycznym - cholewka z perforacją wykonana z naturalnej skóry z powłoką odporną na mycie - pasek dwufunkcyjny przekładany na pietę - wyściółka wykonana z naturalnej skóry welurowej - protektor antypoślizgowy. EN ISO 20347:2011 : Środki ochrony indywidualnej - Obuwie zawodowe. | 14 par |
| 12 | Kamizelka odblaskowa pomarańczowa z logo firmy | 50 szt. |
| 13 | Kurtka zimowa URAN  Nieprzemakalna 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 | 2 szt. |
| 14 | Ubranie robocze spawalnicze dwuczęściowe- certyfikowane | 6 kpl. |
| 15 | Kaski | 60 szt. |
| 16 | Kombinezony ochronne jednorazowe ( białe) | 60szt. |
| 17 | Okulary ochronne Lahti Pro L1500500 **dyrektywa PPE 89/686/EWG oraz zgodne z normą EN 166:2001** | 50szt. |
| 18 | Wodery PROS STANDARD WR02  Materiał Plavitex heavy duty  Nr. referencyjny: WR02-00041-39  Normy: EN ISO 13688; EN 343; EN ISO 20347- OB. SRC | 10 par |
| 19 | Spodnio buty PROS STANDARD SB01  Materiał Plavitex heavy duty  Nr. referencyjny: SB01-00115-39  Normy: EN ISO 13688; EN 343; EN ISO 20347- OB. SRC | 10 par |
| 20 | **Nauszniki przeciwhałasowe 3M™ PELTOR™ Optime™ III**   * Redukcja poziomu hałasu od 33 dB do 34 dB, w zależności od modelu, przetestowana zgodnie z normą EN 352:2020 | 20szt |
| 21 | Przyłbica osłona twarzy do koszenia (siatkowa) | 10szt. |
| 22 | Rękawice art.441A R 32/NC | 60par |
| 23 | Rękawice diagnostyczne nitrylowe op. 100szt. | 2300par |
| 24 | Rękawice Gunners ochronne z licowej koziej skóry | 8par |
| 25 | Rękawice LATEX COMFORT A-100 | 150par |
| 26 | Rękawice NITRYL bez pudrowe | 1300par |
| 27 | Rękawice dwuwarstwowe powlekane PCV A 845 | 1500par |
| 28 | Rękawice nitrylowe dł. ANSELL | 650par |
| 29 | Rękawice nitrylowe lekkie ( żółte, pomarańczowe) | 384 par |
| 30 | Rękawice nitrylowe MOTO (op. 100) | 500 par |
| 31 | Rękawice nitrylowe OPAL (ciężki mankiet) | 2050par |
| 32 | Rękawice robocze czerwone RTELA | 6536par |
| 33 | Rękawice robocze ocieplane | 164 pary |
| 34 | Rękawice robocze wzmocnione skórą | 40 par |
| 35 | Rękawice skórzane DRIVER (spawalnicze krótkie) | 15 par |
| 36 | Rękawice spawalnicze długie | 4 pary |
| 37 | Rękawice spawalnicze ocieplane | 4 pary |
| 38 | Rękawice wzmocnione dwoiną | 40 par |
| 39 | Rękawice termiczne SHOWA 6781R | 10 par |
| 40 | Rękawice ochronne RC- NIT /WO | 10 par |
| 41 | Buty spawalnicze S3 **Cofra** lub **Beta** | 4 pary |

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Zamawiającemu artykuły przemysłowe spełniające wymogi ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2023 r. poz. 215).
2. Odzież i obuwie robocze Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć w opakowaniach.
3. Termin realizacji zamówienia: od 02.01.2025r. do 31.12.2025r.

Realizacja zamówienia następować będzie wyłącznie na podstawie konkretnych zamówień Zamawiającego przesyłanych drogą elektroniczną, faksem lub zgłaszanych telefonicznie, stosownie do jego potrzeb. Zamówienia zawierać będą wykaz rozmiarowo – asortymentowy odzieży, który należy dostarczyć w osobnych opakowaniach. Dostawa nastąpi w terminie 14 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego. Każda dostawa stanowić będzie odrębny przedmiot odbioru i płatności. Dostawa przedmiotu umowy każdorazowo nastąpi staraniem Wykonawcy na jego koszt i ryzyko do magazynu PWiK Sp. z o.o. ul. Śląska 95,   
66-400 Gorzów Wlkp.

Na okoliczność odbioru zostanie sporządzony protokół odbioru.

1. Podane w opisie przedmiotu zamówienia ilości należy traktować jako orientacyjne. Rzeczywista ilość i rodzaj dostarczonej odzieży i obuwia wynikać będzie z bieżących potrzeb Zamawiającego.

Zamawiający nie jest zobowiązany do realizacji przedmiotu zamówienia w pełnym zakresie. Wykonawcy w przypadku nieudzielenia zamówienia w pełnym zakresie nie przysługują z tego tytułu żadne roszczenia odszkodowawcze.

* 1. Wykonawca udziela gwarancji na dostarczaną Zamawiającemu odzież na 12 miesięcy od daty dostawy.
  2. W przypadku stwierdzenia wad jakościowych otrzymanych towarów, Zamawiający zawiadomi niezwłocznie Wykonawcę, który zobowiązany jest wymienić towar na swój koszt i ryzyko w terminie 7 dni roboczych od daty zawiadomienia.

Zapłata wynagrodzenia nastąpi na podstawie prawidłowo wystawionych faktur przez Wykonawcę, w terminie 30 dni od daty doręczenia faktury Zamawiającemu za faktycznie odebraną ilościowo   
i jakościowo odzież i obuwie. Wykonawca może wystawić faktury wyłącznie po potwierdzeniu wykonania świadczenia umownego. Potwierdzenie wykonania świadczenia umownego stanowi protokół odbioru. Protokół odbioru poświadcza spełnienie świadczenia umownego jeśli nie wskazano w nim wad świadczenia umownego uniemożliwiających korzystanie z przedmiotu świadczenia zgodnie z przeznaczeniem (wady istotne). Protokół odbioru i oświadczenia w nim zawarte sporządza się na zasadach określonych umową.

Odbiór przedmiotu świadczenia, który ujawnił wady istotne powoduje, iż wynagrodzenie Wykonawcy nie staje się wymagalne, a Zamawiający nie pozostaje w opóźnieniu z zapłatą. Jeśli Wykonawca doręczy faktury wbrew zapisom poprzedzającym zostaną one zwrócone ze skutkiem jakby nigdy nie zostały złożone.

* 1. Przedmiot zamówienia musi być zgodny z opisem przedmiotu zamówienia oraz ofertą.
  2. Niezgodność towaru z opisem przedmiotu zamówienia będzie podstawą dla Zamawiającego żądania od Wykonawcy wymiany towaru na nowy zgodny z wymaganiami Zamawiającego.