Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

ZP.131.DAOiK.2021

**FORMULARZ OFERTY**

**Sukcesywna dostawa obuwia roboczego dla Zespołu Domów Pomocy Społecznej i Ośrodków Wsparcia w Bydgoszczy w 2023 r.**

***I. Wykonawca:***

1 Nazwa i adres

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

a) NIP.................................................................................

b) REGON...........................................................................

c) Telefon...........................................................................

d) E-mail.............................................................................

e) nr KRS lub innego dokumentu:......................................

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe oferujemy wykonanie zamówienia polegającego na sukcesywnej dostawie odzieży roboczej, obuwia oraz art. bhp dla Zespołu Domów Pomocy Społecznej i Ośrodków Wsparcia w Bydgoszczy w 2022 r. w zakresie i na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami w następujący sposób:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa asortymentu | Szacunkowa ilość | Cena jednostkowa netto  | Stawka podatku VAT % | Cena jednostkowa brutto |
|  | **Obuwie antypoślizgowe (laczki) damskie**  |  |  |  |  |
|  | MODEL 1 | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 2  | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 3  | 1 |  |  |  |
|  | **Obuwie antypoślizgowe (laczki) męskie**  |  |  |  |  |
|  | MODEL 1 | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 2 |  1 |  |  |  |
|  | **Obuwie antypoślizgowe damskie (laczki – zabudowane przody, regulowane paski stabilizujące stopę)** |  |  |  |  |
|  | MODEL 1 | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 2  | 1 |  |  |  |
|  | Obuwie antypoślizgowe męskie (laczki – zabudowane przody, regulowane paski stabilizujące stopę ) | 1 |  |  |  |
|  | Buty robocze męskie (półbuty) | 1 |  |  |  |
|  | Buty sportowe męskie  | 1 |  |  |  |
|  | **Obuwie kąpielowe antypoślizgowe damskie,(wodoodporne, zakrywające palce stóp**  |  |  |  |  |
|  | MODEL 1 | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 2 | 1 |  |  |  |
|  | **Obuwie kąpielowe antypoślizgowe męskie (wodoodporne, zakrywające palce u stóp)** |  |  |  |  |
|  | MODEL 1 | 1 |  |  |  |
|  | MODEL 2  | 1 |  |  |  |

***II. Opis przedmiotu zamówienia:***

**1.Obuwie antypoślizgowe laczki damskie**

MODEL 1

* Wierzch z naturalnej miękkiej skóry z paskami do regulacji tęgości podbicia
* Wymienna wkładka, ze skóry naturalnej, anatomiczna, antystatyczna impregnowana środkiem bakteriobójczym z pełnym profilem ortopedycznym ułatwiająca utrzymanie czystości z możliwością dokupienia zapasowej
* Podeszwa wykonana z lekkiego i elastycznego PU o właściwościach antypoślizgowych i antystatycznych z głębokim bieżnikiem antypoślizgowym
* Montaż klejony i dodatkowe szycie wzmacniające na obwodzie
* Spełniają wymagania normy EN20347

MODEL 2

* Wierzch z naturalnej miękkiej skóry perforowany z paskiem do regulacji tęgości podbicia
* Wymienna wkładka, ze skóry naturalnej, anatomiczna, antystatyczna impregnowana środkiem bakteriobójczym z pełnym profilem ortopedycznym ułatwiająca utrzymanie czystości z możliwością dokupienia zapasowej
* Podeszwa wykonana z lekkiego i elastycznego PU o właściwościach antypoślizgowych i antystatycznych z głębokim bieżnikiem antypoślizgowym
* Montaż klejony i dodatkowe szycie wzmacniające na obwodzie
* Spełniają wymagania normy EN20347

MODEL 3

* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Cholewka wykonana z naturalnej skóry z powłoką odporną na mycie
* Możliwość regulacji tęgości dzięki trzem paskom z klamrami
* Protektor antypoślizgowy
* Podeszwa odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
* Spełniają wymagania normy EN20347

**2.Obuwie antypoślizgowe laczki męskie**

MODEL 1

* Wierzch perforowany ze skóry naturalnej białej z paskiem do regulacji tęgości, odporny na codzienne mycie i dezynfekcję
* Wyściółka wykonana ze skóry naturalnej
* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Protektor antypoślizgowy
* Pasek na piętę
* Spełniają wymagania normy EN20347

MODEL 2

* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Cholewka wykonana z naturalnej skóry z powłoką odporną na mycie
* Pasek dwufunkcyjny przekładany na pietę
* Wyściółka wykonana z naturalnej skóry welurowej
* Protektor antypoślizgowy
* Podeszwa odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
* Spełniają wymagania normy EN20347

**3.Obuwie antypoślizgowe damskie laczki zabudowane przody**

MODEL 1

* Wierzch perforowany ze skóry naturalnej z paskiem do regulacji tęgości, odporny na codzienne mycie i dezynfekcję
* Wyściółka skórzana ze skóry naturalnej welurowej, impregnowanej środkiem bakterio i grzybobójczym podklejona pianką latex z dodatkiem węgla aktywowanego
* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Protektor antypoślizgowy
* Pasek na piętę zapewniający lepsze dopasowanie buta
* Spełniają wymagania normy EN2047

MODEL 2

* Wierzch perforowany ze skóry naturalnej z paskiem do regulacji tęgości, odporny na codzienne mycie i dezynfekcję
* Wyściółka skórzana ze skóry naturalnej welurowej, impregnowanej środkiem bakterio i grzybobójczym podklejona pianką latex z dodatkiem węgla aktywowanego
* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Protektor antypoślizgowy
* Pasek na piętę zapewniający lepsze dopasowanie buta
* Spełniają wymagania normy EN2047

**4. Obuwie antypoślizgowe męskie zabudowane przody**

MODEL 1

* Spód PU z profilem ortopedycznym
* Cholewka z perforacją wykonana z naturalnej skóry z powłoką odporna na mycie
* Pasek dwufunkcyjny przekładany na piętę
* Wyściółka wykonana z naturalnej skóry welurowej
* Protektor antypoślizgowy
* Podeszwa odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
* Spełniają wymagania normy EN20347

**5. Buty robocze męskie (półbuty)**

* Podeszwa wykonana z podwójnego poliuretanu
* Skóra bydlęca
* Kategoria OB.
* Spełniają wymagania norm EN20347, EN2044

**6. Buty robocze męskie (półbuty)**

* Wykonane z materiały tekstylnego
* Buty typu półbut, sięgające przed kostkę
* Sznurowane
* Podeszwa wykonana z tworzywa EVA

**7. Obuwie antypoślizgowe kąpielowe damskie**

MODEL 1

* Zabudowane przody
* Wykonane z tworzywa EVA
* Pasek dwufunkcyjny przekładany na piętę
* Otwory zapewniające cyrkulację powietrza
* Wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkownika i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy

MODEL 2

* Odkryte palce
* Wykonane z tworzywa EVA
* Wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkowania i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy

**8. Obuwie antypoślizgowe kąpielowe męskie**

MODEL 1

* Zabudowane przody
* Wykonane z tworzywa EVA
* Pasek dwufunkcyjny przekładany na piętę
* Otwory zapewniające cyrkulację powietrza
* Wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkownika i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy

MODEL 2

* Odkryte palce
* Wykonane z tworzywa EVA
* Wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkowania i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy
1. Deklarujemy 30 dniowy termin płatności licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego.
2. Akceptujemy warunki zawarte we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

 …………..………………………………

 Podpis i pieczątka osoby

upoważnionej do składania ofert