Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

ZP.97.DAOiK.2021

**FORMULARZ OFERTY**

**Dostawa obuwia roboczego dla Zespołu Domów Pomocy Społecznej i Ośrodków Wsparcia w Bydgoszczy w 2022 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 dostawie obuwia roboczego 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** | **Ilość sztuk/par** | **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 stóp)** | | | | |
| Model 1 | 1 |  |  |  |
| Model 2 | 1 |  |  |  |

***II. Wymagania zamawiającego- 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 w 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 w 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
* wyściółka wykonana z naturalnej skóry welurowej
* protektor antypoślizgowy
* podeszwa odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
* spełniają wymagania normy EN20347

1. **Obuwie antypoślizgowe męskie laczki**

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 z perforacją 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

1. **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 EN20347

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 EN20347

1. **Obuwie antypoślizgowe męskie zabudowane przody**

model 1

* 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
* podeszwa odporna na oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce
* spełniają wymagania normy EN20347

1. **Buty robocze męskie (półbuty)**

* podeszwa wykonana z podwójnego poliuretanu
* skóra bydlęca
* kategoria OB.
* spełniają wymagania norm EN20347, EN20344

1. **Buty sportowe męskie**

* wykonane z materiału tekstylnego
* buty typu półbut, sięgające przed kostkę
* sznurowane
* podeszwa wykonana z tworzywa EVA

1. **Obuwie anty poślizgowe kąpielowe damskie**

model 1

* zabudowane przody
* wykonane z tworzywa EVA
* pasek dwufunkcyjny przekładany na piętę
* otwory zapewniające cyrkulację powietrza
* wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkowania 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. **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 użytkowania i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy

model 2

* wykonane z tworzywa EVA
* wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort użytkowania i zabezpiecza przed ześlizgnięciem się stopy

***III. Oświadczenia***

***Oświadczam/y, że:***

1. deklarujemy 30 dniowy termin płatności licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego.
2. skceptujemy warunki zawarte we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

…..………………………….…….. …………..………………………………

data sporządzenia oferty Podpis i pieczątka osoby

upoważnionej do składania ofert