

Załącznik nr 4 do zaproszenia

Opis Przedmiotu Zamówienia**Dostawa odzieży ochronnej dla Rejonu Dróg Wojewódzkich w Tucholi w 2022 roku**

- 1. Bezrękawnik ocieplany-** Bezrękawnik wykonany z tkaniny 65 % poliester / 35 % bawełny o gramaturze 260 g/m² + ocieplina. Zasuwany na zamek błyskawiczny, osłonięty listwą na rzepy. Dwie kieszenie na klatce piersiowej w tym jedna kieszeń na smartphone i mała długa kieszonka np. na ołówki, po drugiej stronie kieszeń zapinana na rzep oraz dwie dolne kieszenie. Rygłe wzmacniające, podwójne szwy zwiększające wytrzymałość oraz regulacja na guzik w pasie. Wzmocnienia typu OXFORD. Wyprodukowano w Polsce. Rozmiary: 46 – 62.

- 2. Ubranie ostrzegawcze składające się z bluzy i spodni ogrodniczek.**
fluorescencyjna tkanina: 86% poliester, 14% bawełna
gramatura 300 g/m²
w dolnych partiach kurtki, rękawów i spodni znajdują się odblaskowe pasy, które zapewniają dobrą widoczność użytkownika
bluza: zapinana na guziki, na frontowej stronie dwie kieszenie zapinane na rzepę.
na dole bluzy gumka ściągająca, zabezpieczająca przed wiatrem
spodnie: możliwość regulacji długości szelkami, w pasie dodatkowe guziki.
dwie boczne kieszenie, jedna na nogawce, dodatkowo trzy kieszenie na górnej partii spodni oraz końcówka do przypięcia kluczy
idealne dla drogowców oraz służb porządkowych
spełnia wymogi normy EN ISO 20471 (klasa 3)
-Normy

ENISO20471

-Własności

Zapięcie na guzik

gumka ściągająca

regulacja długości szelek

elementy zapewniające lepszą widoczność

kończówka do kluczy

pasy odblaskowe

kieszeń zapinana na rzepy

3. Czapka letnia z daszkiem

Czapka typu baseball. Materiał 100% bawełna. Rozmiar uniwersalny. Plastikowa tylna regulacja, 5-paneli. Czapka w kolorze pomarańczowym.

4. Ubranie ocieplane – Ocieplana kurtka ochronna wykonana z wodoodpornego materiału 300D poliester Oxford o wysokiej widoczności, impregnowanego PU, w kolorze żółtym fluorescencyjnym z czarnymi wstawkami, poliestrowej ociepliny, od wewnątrz wykończona poliestrową pikowaną podszewką.

Wygodna, niekrępująca ruchów, ocieplana i wodoodporna o wysokiej widoczności.

Doskonała dla kierowców, pracowników transportu, drogowców i rowerzystów oraz do prac wymagających dużej widoczności użytkownika w warunkach zimowych i deszczowych.

Charakterystyka:

- krótki fason typu bomber
- naszyte pasy odblaskowe na torsie i rękawach
- miejsca szczególnie narażone na zabrudzenia: rękawy i dół kurtki wykończone czarnym materiałem 300D poliester Oxford
- odpinane rękawy, zapinane na zamek błyskawiczny,
- dół kurtki dopasowany do sylwetki dzięki elastycznemu ściągaczowi,
- zapinana na zamek błyskawiczny kryta listwą zapinaną na napy,
- kaptur chowany w stójce, ściągany za pomocą sznurka,
- stójka od wewnątrz wykończona miękkim polarem,
- rękawy zakończone mankietem zapinanym na napy, wewnątrz zakończone ściągaczem,
- liczne ryglówki wzmacniające zakończenia szwów,
- 5 kieszeni zewnętrznych: dwie zamykane na patki na klatce piersiowej, dwie kieszenie boczne, oczka narzędziowe, 1 kieszeń na rękawie zamykana na suwak,
- 1 kieszeń wewnętrzna
- zawieszka na identyfikator

Spełniająca wymagania normy:

- EN ISO 20471:2013 dla odzieży o intensywnej widzialności:
- klasa 2 powierzchni materiału zgodnie z wymaganiami normy EN ISO 20471:2013.

Ocieplane spodnie ostrzegawczo-odblaskowe.

Wykonane z wodoodpornego, fluorescencyjnego, miękkiego, impregnowanego materiału.

Charakterystyka:

- taśmy odblaskowe na nogawkach.
- dwie duże boczne kieszenie
- dwie kieszenie przednie (duża i mała) zapinane na rzepy
- dwie kieszenie tylne zapinane na rzepy
- dodatkowa kieszeń przy prawej nogawce
- regulacja szerokości za pomocą guzików

Materiał: 190T poliester pokrywany PVC

5. Czapka ocieplana

Czapka ostrzegawcza pomarańczowa

- - Wykonana z materiału: 100% akrylu

- Jeden rozmiar uniwersalny

- Norma EN340

6. Buty letnie- Półbuty ochronne MARRONE S3 SRC ze stalowym podnoskiem ochronnym odpornym na uderzenia z energią 200 J i zgniecenia 15kN oraz stalową wkładką antyprzebiciową chroniącą stopę przed przekłuciem o sile 1100N. Cholewka obuwia wykonana jest ze skóry nubukowej. Podeszwa antypoślizgowa z dwugęstościowego poliuretanu PU/PU, antyelektrostatyczna, olejoodporna. Klasa odporności na poślizg SRC. Absorpcja energii w części piętowej. Wyściółka z oddychającego materiału 3D Mesh. Nowoczesny design. Kategoria S3 SRC. Spełniają wymagania normy EN ISO 20345:2011.

Dostępne w rozmiarach: 39 – 47.

7. Rękawice robocze RIBBON- Rękawice ochronne wykonane z poliestru (ścieg 13), powlekane nitrylem.

- zakończone ściągaczem
- prążkowana struktura materiału oraz powleczenia
- najwyższy współczynnik odporności na ścieranie (4)
- nitryl zwiększa odporność na smary, oleje, tłuszcze i węglowodory
- wykorzystywane do ogólnych prac mechanicznych
- zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 4 1 2 1 X) oraz EN420

8. Wykonanie nadruku

9. Mydło luksja -Kremowe mydła w kostce Luksja 90 g.

- kremowe formuły
- 98% składników pochodzenia naturalnego
- substancje myjące pochodzenia roślinnego
- biodegradowalne formuły
- testowane dermatologicznie
- dostępne rodzaje: BA- bawełna, BP- bawełna i prowitamina B5, RG- rumianek i gliceryna, RM- róża i mleko, RP- róża i proteiny mleka, RUG- rumianek i gliceryna

10.Pasta do rąk HR-PA-PRO 500ml- Pasta VAUBER PRO do usuwania mocnych zabrudzeń.

produkowana na bazie łagodnych i skutecznych substancji myjących

jako środek ścierny zawiera mączkę drzewną

łagodne substancje myjące, w połączeniu z naturalnymi środkami ochronnymi tworzą warstwę zapobiegającą podrażnieniom skóry

nie zatyka kanalizacji - bez piasku

produkt zarejestrowany w Krajowym Systemie Informowania o Kosmetykach - posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej

11. Ręcznik bawełniany 70x140 -Ręcznik HELIOS wykonany w 100% z bawełny o gramaturze 500 g/m² (+/-5%), miękkie i przyjemne w dotyku wykończenie, doskonale chłone wodę, do codziennego użytku, zarówno w domu jak i w pracy, delikatne dla skóry, zgodne z OEKO-TEX®