

OPIS PRZEDMIOTU

SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa odzieży roboczej i ochronnej, dla pracowników będących na zaopatrzeniu 15 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Szczecinie w asortymencie :

Zamówienie (podstawowe)

1. Czapka robocza z daszkiem	100 szt.
2. Koszula robocza flanelowa	350 szt.
3. Ubranie robocze damskie	20 kpl.
4. Ubranie robocze męskie	120 kpl.
5. Trzewiki robocze damskie	10 par
6. Trzewiki robocze męskie	170 par
7. Czapka robocza ocieplana	60 szt.
8. Ubranie robocze ocieplane damskie	8 kpl.
9. Ubranie robocze ocieplane męskie	30 kpl.
10. Kamizelka ocieplana damska	5 szt.
11. Kamizelka ocieplana męska	10 szt.
12. Buty filcowo-gumowe	70 par
13. Buty gumowe ociepl.damskie	10 par
14. Buty gumowe damskie	10 par
15. Buty gumowe męskie	70 par
16. Rękawice robocze PCV	200 par
17. Rękawice robocze 5-palc.wzmocnione skórą	3000 par
18. Rękawice wzmocnione antyprzecięciowe	10 par
19. Kurtka p/deszczowa z kapturem	150 szt
20. Rękawiczki bawełniane	200 par
21. Kask ochronny plastikowy	50 szt.
22. Osłona twarzy przeciwdopryskowa	2 szt.
23. Rękawice żaroodporne	2 par
24. Rękawice p/wibracyjne	4 par
25. Ubranie olejoodporne	4 kpl.
26. Rękawice olejo i benzynoochronne	40 par
27. Buty olejoochronne zimowe	5 par
28. Półmaska przeciwpyłowa	400 szt.
29. Półmaska do ochr.przed pyłami i areozolami	15 szt.
30. Nakolanniki	5 par
31. Nauszniki p/hałasowe	5 szt.
32. Obuwie dielektryczne (kalosze dielek.)	5 par
33. Ubranie robocze kwasoodporne	2 kpl.
34. Rękawice kwasoodporne	5 par
35. Fartuch kwasoodporny	2 szt.
36. Szelki do prac na wysokości	5 szt.
37. Linka bezpieczeństwa	5 szt.
39. Amortyzator	5 szt.
40. Płaszcz płócienny męski	170 szt.
41. Fartuch frontowy gumowy	50 szt.
42. Buty kucharza	200 par

43. Rękawice gumowe flokowane	100 par
44. Pantofle spec. profilakt. męskie prac. biblioteki	10 par
45. Ścierka	500 szt.
46. Rękawice powlekane gumą	120 par

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

CZAPKA ROBOCZA Z DASZKIEM

Czapka robocza typu bejsbolówka , jedno lub dwukolorowa przeznaczona do codziennego użytkowania, posiadająca uniwersalny rozmiar z możliwością regulacji na rzep lub metalowy clip w zakresie min. rozm. 56-61. Wygoda użytkowania dzięki sportowemu krojowi. Sztywny daszek osłania przed słońcem., na górze czapki otwory wentylacyjne. Pakowana w opakowanie kartonowe po 50 szt.

KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA

Koszula flanelowa w kratę z kołnierzykiem i długimi rękawami.

Materiał: 100% bawełna,

Gramatura : 170g/m² . Zapinana na guziki, kieszeń na klatce piersiowej .Mankiety zapinane na guziki. Tył jednoczęściowy lub z karczkiem. Kurczliwość: 2% Temperatura prania: 60 stopni. Kolor: czarno-czerwony , czarno-granatowy. Wykonana zgodnie z normą:

PN-P- 84525:1998 odzież robocza-ubrania robocze

PN-P- 84683:1992 odzież robocza-koszule męskie

CE kat. I

Pakowana rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 10szt.

Rozmiar	Ilość
M	20
L	80
XL	100
XXL	100
XXXL	50
RAZEM	350

UBRANIE ROBOCZE (typu szwedzkiego damskie)

UBRANIE ROBOCZE : BLUZA + SPODNIE OGRODNICZKI

- Ubranie robocze wykonane z tkaniny zasadniczej w kolorze szarym lub innym o gramaturze 250 g/m² ,skład 65% poliester ,35% bawełna, kurczliwość 2%.
- Karczki (przód i tył) naszyte na tkaninę zasadniczą z tkaniny kontrastowej w kolorze czarnym o gramaturze 230 g/m² , zakończone lamówką w kolorze pomarańczowym fluo

- Bluza taliowana - fason damski, posiada liczne kieszenie wielofunkcyjne górne wykończone patkami z zapięciem na rzep. Dolne kieszenie bluzy wpuszczone, dołem mocowane w pasek. Zapinana na zamek kostkowy wszyty tak, aby go nie było widać. Mankiety zapinane na guziki pcv.
 - Spodnie o kroju damskim, posiadają liczne kieszenie wielofunkcyjne. Kieszeń karczka zapinana na zamek spiralny, druga kieszeń naszyta/krojona z jednego kawałka materiału, kieszeń komórkowa od dołu skrócona. Patka z tkaniny zapinana na rzep. Dolne kieszenie wpuszczane z odszyciem.
 - Szelki z dużym zakresem regulacji wykonane z gumy szelkowej w kolorze szarym.
 - Spodnie posiadają kieszenie na nakolanniki, od dołu rzep 5 cm.
 - Nowoczesny krój z zastosowaniem wszelkich zaleceń ergonomicznych zapewnia maksimum komfortu podczas pracy
 - Ubranie ma potrójne i podwójne szwy oraz liczne solidne ryglówki wzmacniające dodatkowo miejsca szczególnie narażone na rozerwanie, bardzo niska kurczliwość, nawet po wielokrotnym praniu, stabilność koloru. Materiał niezwykle odporny na wchłanianie brudu. **W przypadku rozmiarów odbiegających a odpowiadającym n/w, Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości przedmiotów z Zamawiającym**
- Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 kpl.

Normy: EN 340

Rozmiar	Ilość
M	5
L	5
XL	5
XXL	5
RAZEM	20

UBRANIE ROBOCZE (typu szwedzkiego męskie)

UBRANIE ROBOCZE : BLUZA + SPODNI OGRODNICZKI

- Ubranie robocze wykonane z tkaniny zasadniczej w kolorze szarym o gramaturze 250 g/m², skład 65% poliester, 35% bawełna, kurczliwość 2%.
- Karczki (przód i tył) naszyte na tkaninę zasadniczą z tkaniny kontrastowej w kolorze czarnym o gramaturze 230 g/m², zakończone lamówką w kolorze pomarańczowym fluo
- Bluza posiada liczne kieszenie wielofunkcyjne górne wykończone patkami z zapięciem na rzep. Dolne kieszenie bluzy wpuszczone, dołem mocowane w pasek. Zapinana na zamek kostkowy wszyty tak, aby go nie było widać. Mankiety zapinane na guziki pcv.
- Spodnie posiadają liczne kieszenie wielofunkcyjne. Kieszeń karczka zapinana na zamek spiralny, druga kieszeń naszyta/krojona z jednego kawałka materiału, kieszeń komórkowa od dołu skrócona. Patka z tkaniny zapinana na rzep. Dolne kieszenie wpuszczane z odszyciem.
- Szelki z dużym zakresem regulacji wykonane z gumy szelkowej w kolorze szarym.
- Spodnie posiadają kieszenie na nakolanniki, od dołu rzep 5 cm.
- Nowoczesny krój z zastosowaniem wszelkich zaleceń ergonomicznych zapewnia maksimum komfortu podczas pracy
- Ubranie ma potrójne i podwójne szwy oraz liczne solidne ryglówki wzmacniające dodatkowo miejsca szczególnie narażone na rozerwanie, bardzo niska kurczliwość, nawet po wielokrotnym praniu, stabilność koloru. Materiał niezwykle odporny na

wchłanianie brudu. W przypadku rozmiarów odbiegających a odpowiadającym n/w,
Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości z Zamawiającym
Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 kpl.
Normy: EN 340

Rozmiar	Ilość
M	20
L	20
XL	50
XXL	30
RAZEM	120

TRZEWIKI ROBOCZE (damskie)

Trzewiki robocze z cholewką, sznurowane. Wykonane z nubuku., dzięki czemu posiadają zwiększoną odporność przeciw nasiąkaniu i absorpcji wody. Absorpcja uderzeń pod piętą. Podeszwa antypoślizgowa, antyelektrostatyczna, odporna na oleje. Wielowarstwowa, kompozytowa wkładka antyprzebiciowa zabezpieczająca stopę przed przekłuciem o nacisku 1100 N. Kompozytowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zagięcia do 15kN. Kolor szary/czarny/brąz/granat
Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem obuwia.
Opakowanie zbiorcze po 5 par w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem i nazwą producenta.

Rozmiar	Ilość
37	2
38	5
39	2
40	1
RAZEM	10

TRZEWIKI ROBOCZE (męskie)

Warstwa zewnętrzna – skóra bydlęca o grubości od 2,0 mm, materiał syntetyczny odporny na ścieranie i pękanie. Wierzch- nosek ochronny: stalowy 200J
Wkładka antyprzebiciowa: stalowa 1100N
Wyściółka: materiał siatkowy o właściwościach higroskopijnych, wkładka przeciwpotna
Podeszwa: PU/PU, antyelektrostatyczna A
Pochłanianie energii w części piętowej E
SRC-odporność na poślizg
Kolor: czarny. Środek ochrony indywidualnej kat. II posiadający certyfikat oceny typu WE.
Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem obuwia.
Opakowanie zbiorcze po 5 par w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem i nazwą producenta.

Rozmiar	Ilość
40	10
41	20
42	40

43	40
44	40
45	10
46	5
47	5
RAZEM	170

CZAPKA ROBOCZA OCIEPLONA

Czapka zimowa z akrylu, od środka podszyta przyjemną przeciwpotną tkaniną. Wyrób spełnia wymagania norm: EN 340. Kolor: czarny, szary, granatowy .Pakowana w opakowanie kartonowe po 20 szt.

Rozmiar	Ilość
57	20
58	20
59	20
RAZEM	60

UBRANIE ROBOCZE OCIEPLONE-damskie

- powłoka 100% poliester Oxford
- wyściółka 100% poliester o gramaturze 160g/m2 (kurtka)
i 130g/m2 przy spodniach, podszewka poliester tafta

Kurtka zapinana na suwak z dodatkową zakładką zapinaną na napy. Kaptur chowany w kołnierzu, dwie dolne kieszenie zapinane na napy oraz dwie na klatce piersiowej, w tym jedna zapinana na suwak. Możliwość zwężenia rękawów w nadgarstkach za pomocą nap. Pasy odblaskowe na dole kurtki oraz na rękawach

Spodnie typu szwedzkiego z możliwością regulacji w długości szelkami ,które dodatkowo w tylnej partii mają gumę zwiększającą swobodę ruchów. Dwie boczne kieszenie, dodatkowa kieszeń w górnej partii spodni.

Kolor: granatowy, zielony /ze wstawkami

Normy: EN340

W przypadku rozmiarów odbiegających a odpowiadającym n/w, Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości z Zamawiającym

Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 kpl.

Rozmiar	Ilość
XS	2
S	2
M	2
L	2
RAZEM	8

UBRANIE ROBOCZE OCIEPLONE- męskie

Bluza:

- bluza ochronna ocieplana
- powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 260 g/m²
- wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m²
- zapinana za zamek błyskawiczny z dodatkowym zapięciem na rzepy
- rękawy zapinane na rzepy, dzięki czemu można je regulować
- dwie kieszenie na klatce piersiowej oraz dwie po bokach
- na dole kurtki po bokach gumki ściągające, dzięki czemu kurtka nie odstaje i zabezpiecza przed wiatrem
- dodatkowe wzmocnienia materiałowe na łokciach

Ogrodniczki:

- spodnie ochronne ogrodniczki ocieplane
- powłoka 65% poliester, 35% bawełna o gramaturze 260 g/m²
- wyściółka 100% poliester o gramaturze 180 g/m²
- gumka w pasie w tylnej partii zwiększa swobodę ruchów oraz umożliwia lepsze dopasowanie
- możliwość regulacji w pasie dzięki guzikom oraz długości za pomocą szelek
- liczne kieszenie: jedna na klatce piersiowej zapinana na rzep, dwie po bokach, z tyłu dwie zapinane na rzep, na nogawce na narzędzia oraz kieszeń boczna zapinana na rzep
- dodatkowe kieszenie na wkładki nakolannikowe KING BEE
- końcówka do przypięcia kluczy

Kolor: czarny ze wstawkami ,szary ze wstawkami

Normy: EN340

W przypadku rozmiarów odbiegających a odpowiadającym n/w, Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości z Zamawiającym

Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 kpl.

Rozmiar	Ilość
L	5
XL	20
XXL	5
RAZEM	30

KAMIZELKA OCIEPLONA (damska)

Bezrękawnik ocieplony damski: Powłoka 100% nylon 310T powlekany poliuretanem, wyściółka 100% poliester. Podszewka 100% poliester 190T w kolorze czarnym. Zapinany na zamek błyskawiczny z dodatkową zakładką na napy, dwie boczne kieszenie.

Zapewnia wygodę oraz ciepło. Spełnia normę: EN340 .Norma ta dotyczy wymagań ogólnych dla odzieży ochronnej, zdefiniowanych jako zamienniki lub wkładane na zewnątrz odzieży osobistej i konstruowanych w taki sposób, by chronić przed jednym lub wieloma zagrożeniami. Kolor: zielony, szary, granat. Pakowane w opakowanie kartonowe po 5 szt.

Rozmiar	Ilość
S	1
M	2
L	2
RAZEM	5

KAMIZELKA OCIEPLONA (męska)

lekka, wygodna kamizelka ocieplona o prostej, sportowej linii materiał: poliester Oxford 600D z powłoką PU. Gramatura 230 g/m2 specjalna tkanina powoduje, że kamizelka jest odporna na otarcia i nieprzemakalna. Wewnętrzna wstawka i wzmocnienie podszewki w części najbardziej narażonej na zużycia. Kolor: czarny, szary, granat. Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 szt.

Rozmiar	Ilość
XL	3
XXL	4
XXXL	3
RAZEM	10

BUTY FILCOWO-GUMOWE męskie

Buty wykonane z tworzywa EVA z dodatkowym wkładem filcowym oraz wkładką. Cholewa wykonana z włókniny zapewniającej ciepłochłonność. Przeznaczone do użytkowania w temperaturze do -30°C. Przeznaczone do prac terenowych w różnych warunkach atmosferycznych. Podeszwa antypoślizgowa. Spełniają wymagania normy EN 20347.

Pakowane pojedynczo z widocznym rozmiarem obuwia

Rozmiar	Ilość
42	20
43	30
44	20
RAZEM	70

BUTY GUMOWE OCIEPLANE damskie

Obuwie wysokie z PVC. Cholewka :podwójny wtrysk; kołnierz: PU ;Podszewka: futerko poliestrowe; Podeszwa: PVC z urzeźbieniem; Certyfikaty i normy: Directive EPI 89/686/CEE;EN ISO 20344:2011;EN ISO 20347:2012;SRC Kolor : zielony, granatowy Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem obuwia.

Rozmiar	Ilość
37	2
38	5
39	3
RAZEM	10

BUTY GUMOWE (damskie)

Buty wykonane z mieszanki nitrylu z PCV. Stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200J oraz gniecienia do 15kN. Wkładka odporna na przekłucia o nacisku 1100N, antypoślizgowa i antyelektrostatyczna podeszwa. Zwiększona odporność na oleje, smary a także uszkodzenia mechaniczne, typ S5

Zgodne z normą EN345-1

Kolor: zielony, granatowy

Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem obuwia.

Opakowanie zbiorcze: opakowanie kartonowe po 5 par z widocznym rozmiarem butów.

Rozmiar	Ilość
37	2
38	5
39	3
RAZEM	10

BUTY GUMOWE (męskie)

Materiał: pianka ,mrozooodporne, antypoślizgowe, wyjmowany wkład ocieplający, podnosek stalowy, wkładka antyprzebiciowa. Spełnia normy: EN 12568-S

Kolor: granatowy, grafitowy, czarny

Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem obuwia.

Opakowanie zbiorcze: opakowanie kartonowe po 5 par z widocznym rozmiarem butów.

Rozmiar	Ilość
42	10
43	30
44	20
45	10
RAZEM	70

RĘKAWICE ROBOCZE (z PCV)

Rękawice ochronne pięciopalcowe : część wierzchnia wykonana z wzmocnionej bawełny ,część wewnętrzna (dłoni) pokryta tworzywem PCV, zakończone ściągaczem. Zapewniają chwytność oraz zachowują miękkość, odznaczają się odpornością na ścieranie, rozdarcie, elastyczność nawet w niskich temperaturach. Zgodne z normami EN 388(3,1,3,1) i EN 420. Pakowane w paczki po 50 par.

Rozmiar	Ilość
8	50
9	100
10	50
RAZEM	200

RĘKAWICE ROBOCZE 5-CIO PALCOWE wzm. skóra

Rękawice 5-cio palcowe wykonane z wysokogatunkowej skóry bydlęcej o grubości 1,2mm. Całodłonicowe o przedłużonym wzmocnieniu nadgarstka. Strona zewnętrzna wykonana ze 100% bawełny o gramaturze 320g/m² w kolorze granatowym. Mankiet o długości 8 cm wykonany z podwójnego materiału, nieusztyniany. Wewnętrznie wypodszewkowane tkaniną antypotną. Kciuk rękawicy składa się z dwóch elementów w położeniu anatomicznym. Wewnętrznie część kciuka wzmocniona białą na całej długości. Dwa środkowe palce wzmocnione białą dla lepszej ochrony szwów przed przetarciem. Palec wskazujący wzmocniony skórą od paznokcia do mankietu oraz wzmocnione śródręcze. Skóra przeszita na wzmocnieniach podwójną stebnówką. Gumka ściągająca nadgarstek ok.3cm. od mankietu. Rękawice spełniają normę EN 420.Certyfikat CE. Pakowane rozmiarowo w paczki po 10 par

Opakowanie zbiorcze po 100 par w opakowanie kartonowe.

Rozmiar	Ilość
7	450
8	700
9	700
10	700
11	450
RAZEM	3000

RĘKAWICE ANTYPRZEPięCIOWE

Rękawice przeznaczone dla elektryków, zapewniające wysoki poziom ochrony przed poparzeniami i przecięciami łuku elektrycznego. Dzianinowa wyściółka o grubości 13 wykonana z ognioodpornej przędzy aramidowej, która zwiększa zręczność i ruch dłoni. Ognioodporna, powlekana neoprenem dłoń zapewnia doskonałą przyczepność. Łuk błyskowy poziom 2(ATPV 9,5cal/cm²)

Winne posiadać certyfikat CE, odporność na przecięcie poziomu D, Poziom cięcia ANSI A4. CE-CAT III Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 par

Rozmiar	Ilość
8	3
9	4
10	3
RAZEM	10

KURTKA PRZECIWDESZCZOWA Z KAPTUREM

Powłoka 100% poliestr powlekany poliuretanem. Pasy odblaskowe - po dwa na rękawach i na kurtce zwiększające widoczność. Wodoodporna powłoka materiału zapewnia doskonałą ochronę przed deszczem, jednocześnie pozwala skórze „oddychać”. Zapinana na suwak oraz dodatkowe napy. Kaptur zasuwany w kołnierzu trokami. Dwie kieszenie zamaskowane zakładkami. Szywy dodatkowo klejone od

wewnątrz taśmami, zabezpieczającymi przed dostaniem się wody. Wewnątrz rękawów ściągacze. Kolor: żółty, pomarańczowy. Spełnia wymagania normy norm EN471 oraz EN343 Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 5 szt.

Rozmiar	Ilość
S	10
M	40
L	40
XL	40
XXL	20
RAZEM	150

RĘKAWICE BAWELNIANE BIAŁE

Klasyczne pięcio-palcowe rękawice robocze ochronne ,wykonane z wysoko gatunkowej bawełny zakończone ściągaczem. Materiał o doskonałej elastyczności, dopasowujący się do dłoni i sprzyjający precyzji ruchów. Zapobiega przegrzaniu się dłoni co wpływa na komfort pracy, dobrze przepuszcza powietrze pozwalając oddychać skórze, nie elektryzuje się. Nie pozostawia drobnych nitek i kłębków materiału. Spełnia normy EN 420.

Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 10 par

Rozmiar	Ilość
7	30
8	70
9	70
10	30
RAZEM	200

KASK OCHRONNY PLASTIKOWY

Kask wykonany z tworzywa ABS wysokiej wytrzymałości z regulacją w obwodzie pasa głównego w zakresie 53-64 cm, trzypunktowa regulacja głębokości wiązby zapewniająca dopasowanie do każdego rozmiaru głowy. W części przedniej bawełniany napotnik pokryty porowatym poliuretanem, otwory wentylacyjne z przodu i z tyłu dla optymalnej cyrkulacji powietrza, otwory na bokach kasku umożliwiają zamocowanie dodatkowych akcesoriów. Przystosowany do użytkowania w zakresie temperatur od -20°C do +50°C. Odporny na odpryski stopionego metalu oraz na boczne odkształcenia. Spełnia wymagania normy EN397.Kolor: biały- 20 szt. ,żółty – 30 szt.

Pakowany w opakowanie kartonowe po 10 szt.

Rozmiar	Ilość (białe)	Ilość (żółte)
56-61	20	30

OSŁONA TWARZY PRZECIWODPRYSKOWA

Osłona twarzy składająca się z szybki przeciwodpryskowej, nagłowia i zespołu zawiasowego.

Szybka z poliwęglanu. Wymiary: wys: 203mm, szer. 394mm, grubość: 1,5mm. Zawiasy umożliwiają odpowiednie ułożenie szybki względem twarzy. Możliwość dopasowania nagłowia do obwodu głowy. Zapewnia ochronę przed rozbryzgami cieczy i małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzeń do 120m/s(B).

Spełnia wymagania normy: EN 166

RĘKAWICE ŻAROODPORNE 5-PALCOWE

Rękawice ochronne z dzianiny bawełnianej typu dżersej, powlekane naturalnym lateksem- (grip) w dowolnym kolorze, powłoka szorstkowana, chroniące przed kontaktem z gorącymi przedmiotami, urazami mechanicznymi Norma EN420. Pakowane rozmiarowo.

Rozmiar	Ilość
9	1
10	1
RAZEM	2

RĘKAWICE P/WIBRACYJNE

Rękawice z polimerowego tworzywa lateksowego. Połączenie włókien terylenowych z bawełnianymi tworzy tkaninę wytrzymałą, a zarazem przyjazną skórze. Redukują i tłumią drgania generowane przez narzędzia, dzięki właściwościom tłumiąco-wibroizolacyjnym rękawic. Nie wzmacniają drgań przekazywanych z rękojeści narzędzia na dłoń operatora. Rękawice zabezpieczają ręce przed niską temperaturą i wilgocą tj. czynnikami potęgującymi skutki oddziaływania drgań. Rękawice wygodne w użytkowaniu, nie stwarzające trudności w operowaniu narzędziem. Zgodne z normą EN 10819 (TRM=0,91, TRH=0,59), EN 388 (poziomy odporności: 4 2 4 2) i EN 420 Pakowane rozmiarowo.

Rozmiar	Ilość
8	2
9	2
RAZEM	4

UBRANIE OLEJOODPORNE

Ubranie robocze olejoodporne (kurtka + spodnie ogrodniczek). Kolor czarny, granatowy lub szary (dopuszcza się dodatki odblaskowe), antyelektrostatyczne

Spełnia normy: PN-EN 342:2006

PN-EN 13034+A1:2010

lub EN 342

EN 13034:2005+A1:2009.Wymagana deklaracja zgodności typu WE. W przypadku rozmiarów odbiegających a odpowiadającym n/w, Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości z Zamawiającym. Pakowane pojedynczo w opakowanie kartonowe.

Rozmiar	Ilość
L	2
XL	2
RAZEM	4

RĘKAWICE OLEJO I BENZYNOOCHRONNE

Rękawice pięciopalcowe dzianinowe gładkie zakończone ściągaczem, w części dłonicowej powlekane nitrilem. Ścisłe dopasowanie do dłoni.

Bawełniana miękka wyściółka wewnątrz zapewniająca komfort pracy oraz absorpcję potu. Nie przepuszczają smaru, oleju i brudu zgodnie z normami EN388(3,1,1,1) i EN 420 .

Pakowane rozmiarowo w opakowanie kartonowe po 10 par.

Rozmiar	Ilość
L	20
XL	20
RAZEM	40

TRZEWIKI OLEJO-BENZYNODPORNE ZIMOWE

Trzewiki wykonane ze skóry- dwoina 1,6-1,8mm. Wyposażone w kompozytowy nosek wytrzymały na uderzenia z energią 200J oraz zgniecenia do 15 kN. Buty posiadające kevlarową wkładkę antyprzebiciową, zabezpieczającą stopę przed przekłuciem o nacisku 1100N,

Podeszwa olejoodporna, antyelektrostatyczna, odporna na węglowodory.

Ocieplenie: sztuczne futerko. Kolor : czarny z odblaskowymi elementami

Norma: EN 20345:2007. Pakowane pojedynczo w karton z widocznym rozmiarem obuwia.

Rozmiar	Ilość
42	1
43	2
44	2
RAZEM	5

PÓŁMASKA P/PYŁOWA

Półmaska składana, trójpanelowa z zaworkiem, dostosowuje się do rozmiarów, kształtu i ruchów twarzy. Odporna na zapadanie się – idealna do prac w gorącym i wilgotnym środowisku. Zaworek odprowadzający wydychane powietrze, skutecznie eliminuje wilgoć i ciepło spod półmaski. Ochrona: pyły/mgły.

Klasa: P2 . EN 149:2001+A1:2009. Pakowana w opakowanie kartonowe po 100 szt.

PÓLMASKA P/OPAROWA

Półmaska ochronna z filtropochłaniaczem służąca do ochrony dróg oddechowych przed szkodliwymi gazami i parami o stężeniu do 10xNDS i przed cząsteczkami stałymi i ciekłymi o stężeniu do 20xNDS, wykonana z materiału zapewniającego dopasowanie do twarzy, komfort noszenia i trwałość. Zawijane i elastyczne brzegi części twarzowej maski zapewniające szczelność i wysoki poziom ochrony. Podwójny system filtrowania zwiększający pole widzenia i sprawiający, że opór przy wydychaniu powietrza jest niewielki, 4-punktowe, stabilne na głowie. Łatwy montaż, prosta obsługa i konserwacja. System bagnetowego mocowania elementów oczyszczających. Bezpieczny i sprawny montaż przy pomocy ćwierć obrotu i słyszalnego kliknięcia. Kanał potowy zapewniający komfort w trudnych warunkach pracy. Spełnia normy EN140.

Filtropochłaniacz bagnetowy A2-P3 zgodnie z normą EN14387

Wymagane znakowanie i badanie.

NAKOLANNIKI

Ośłona z tworzywa sztucznego. Wypełnione żelom dla lepszego komfortu. Szeroki pasek mocujący zapinany na rzepy umożliwia umocowanie ochraniaczy na nogach. Dzięki miękkiej poduszce zapewniają komfort i wygodę, nie uwierając użytkownika. Nie tylko chronią kolana przed obiciem i stłuczeniem, ale również zabezpieczają spodnie przed przetarciem na kolanach. Idealne do użytkowania w pracy podczas układania kostki brukowej i w miejscach gdzie wymagane jest klęczenie. Stosowane zarówno przez sportowców jak i do użytku codziennego, podczas sportów wyczynowych, jazdy na rowerze czy na rolkach.

Spełniają wymagania normy EN14404, oznakowanie CE. Oryginalne pudełko, instrukcja użytkowania w języku polskim. Rozmiar uniwersalny

NAUSZNIKI P/HAŁASOWE

Nauszniki p/hałasowe z czaszami z ABS. Poduszczone wyściełane pianką syntetyczną. Podwójny pałąk plastikowy z regulacją wysokości, wzmocniony oraz wentylowany dla większego komfortu. Materiały: Czasze ABS, Poduszczone: pianka Pałąk: POM. Wytlumienie hałasu :33dB

Wyrób zgodny z wymaganiami dyrektywy europejskiej 89/686. Spełnia wymogi EN 352-1:2002 ROZMIAR XL- LUB REGULOWANE

KALOSZE DIELEKTRYCZNE

Buty dielektryczne (elektroizolacyjne). Sprzęt ochrony indywidualnej o złożonej konstrukcji do ochrony stóp przed porażeniem prądem elektrycznym o napięciu do 1KV. Wykonane z wysokiej jakości kauczuku, podeszwa antypoślizgowa o zwiększonej odporności na

ścieranie, w części pięty absorpcja energii. Kalosze wykonane zgodnie z normą PN EN 50321:2003, kalosze do pracy pod napięciem do 1KV klasy 0 (testowane 10000V prąd upływu poniżej 2mA). Każdy kalosz winien posiadać swój numer identyfikacyjny oraz datę produkcji. Kalosze oznaczone podwójnym trójkątem. Kalosze przystosowane do pracy w obuwiu zawodowym. Oznaczone znakiem CE.

Rozmiar	Ilość
44	5
Razem	5

UBRANIE ROBOCZE KWASOODPORNE

Ubranie kwasoodporne chroniące przed substancjami chemicznymi składające się z bluzy oraz spodni. Ubranie wykonane z tkaniny polipropylenowej odpornej na działanie chemikaliów. Bluza zapinana na guziki kryte materiałową plisą ochronną, która stanowi dodatkowe zabezpieczenie. Mankiety wyposażone w gumkę ściągającą lub zapinane na rzep. Gramatura materiału min. 280g/m². Spełnione muszą być normy: EN 13034, PN EN 340

Rozmiar	Ilość
L	1
XL	1
RAZEM	2

RĘKAWICE KWASOODPORNE

Rękawice kwasoodporne charakteryzujące się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne oraz na chemikalia (m.in. na kwasy, zasady). Rękawice całkowicie wodoodporne, chroniące również przed przenikaniem mikroorganizmów. Zakończenie otwartym mankietem różnej długości pozwalające na zanurzenie dłoni. Rękawice muszą spełniać normy EN 420, EN 388, EN 374.

Cechy produktu:

- wysoka odporność chemiczna
- spełniające normy BHP
- obszar zanurzania: pełny
- anatomiczny kształt

Rozmiar	Ilość
8	3
9	2
RAZEM	5

FARTUCH KWASOOCHRONNY

Fartuch odporny na szeroki zakres chemikaliów, smarów, olejów i tłuszczów. Fartuch z regulacją na pasku szyjnym, chroniący przednią część ciała. Gramatura : 520 g/m²
Spełniający normy : EN ISO 13688, EN 343 i EN 14605

Rozmiar	Ilość
XL	1
XXL	1
RAZEM	2

SZELKI BEZPIECZEŃSTWA DO PRAC NA WYSOKOŚCI

Szelki bezpieczeństwa P-50 wyposażone w tylną klamrę zaczepową. Regulacja pasów udowych, pasów barkowych i pasa piersiowego. Urządzenie posiada certyfikat CE ;

- grzbietowy punkt zaczepowy
- 2 x piersiowy punkt zaczepowy
- 2 x udowy punkt zaczepowy z pierścieniami "D"
- elastyczne ramię
- pełna regulacja pasów barkowych, piersiowych i udowych
- pas piersiowy, biodrowy, pasy nóg
- nylonowa torba transportowa
- rozmiary S, M, X, XL
- polyamid
- waga 1880 g

Szelki bezpieczeństwa są podstawowym składnikiem sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości. Zgodność z normą PN-EN 361. Szelki typu 100 EXPERT lub towar równoważny o parametrach technicznych nie gorszych od sugerowanego. przedmiotów tego samego rodzaju, wzoru i rozmiaru.

LINKA BEZPIECZEŃSTWA

Linka bezpieczeństwa 10m, 5m - służy do asekuracji podczas wykonywania prac na wysokościach. W skład kompletu wchodzi linka z wytrzymałego tworzywa wraz z metalowym karabińczykiem. Możliwość montażu linki do szelek bezpieczeństwa.

- jedna końcówka liny spleciona i pokryta ochronnym rękawem z polietylenu, zakończona pętlą, drugi koniec z supłem blokującym i pętlą
- trójżyłowa lina poliamidowa o średnicy 14 mm wyposażona we wskaźnik zielony i czarny sygnalizujący stopień zużycia materiału, zgodna z ISO 1140
- spełnia wymagania normy EN353

AMORTYZATOR

Zgodny z normą PN-EN 355>Wykonany z taśmy poliamidowej. Wymiary amortyzatora:160X35X45mm.Maksymalne wydłużenie amortyzatora-1m.Fabrycznie dołączony zatrzaśnik stalowy AZ 002 z zapadką blokującą(otwarcie 20mm),spełniający wymagania normy PN-EN 362.Urządzenie posiada certyfikat CE. Winien być zgodny przy użytkowaniu w połączeniu z linką bezpieczeństwa.

PŁASZCZ PŁÓCIENNY MĘSKI

Fartuch długi o prostym kroju. Zapinany na napy. Podkrój szyi wykończony kołnierzem. Jedna kieszeń wewnętrzna. Rękawy i dół wykończone obrębem. Tkanina: 65 % PES/ 35 %BW, 210g/m 2. Kolor: biały

Rozmiar	Ilość
M	20
L	40
XL	50
XXL	40
XXXL	20
RAZEM	170

FARTUCH FRONTOWY GUMOWY

Fartuch przedni z regulacją paska szyjnego ,wiązany z tyłu. Wykonany z Poliester/PVC - tkanina na podkładzie poliestrowym, jednostronnie powlekana PVC. Charakteryzuje się wysoką odpornością na rozdieranie i wodoszczelnością szwów. Materiał spełnia wymogi normy EN 343.Fartuch odporny na działanie : wody, tłuszczów, soków trawiennych, enzymów oraz środków dezynfekujących. Wymiary: długość 80cm.,szerokość 90cm.Kolor biały. Przeznaczony między innymi do prac na kuchni. Pakowany w opakowanie kartonowe po 50 szt

BUTY KUCHARZA (uniwersalne) HACCP

Estetyczny, lekki sabot z perforacją zapewniający komfort użytkowania, z regulowanym paskiem w części piętowej. Kompozytowy podnosek, podeszwa antypoślizgowa SRC o podwójnej gęstości PU/PU. W 100% bez metalu, antyelektrostatyczne. Materiał: mikrowłókno ,podeszwa PU/PU Kolor biały. Obuwie certyfikowane ,zgodne z normami EN ISO 20345:2011 , IEC 61340-4-3 (klasa3)
Pakowane pojedynczo z widocznym rozmiarem obuwia.

Opakowanie zbiorcze po 5 par w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem i nazwą producenta.

Rozmiar	Ilość
36	5
37	10
38	30
39	30
40	20
41	20
42	25
43	25
44	15
45	10
46	5
47	5
RAZEM	200

RĘKAWICE GUMOWE flokowane

Rękawice ochronne gumowe flokowane wykonane z lateksu i kauczuku naturalnego – gramatura 55g. Wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta jest flokiem, co ułatwia wkładanie i zdejmowanie oraz zapobiega poceniu się rąk w czasie użytkowania. Na części chwytnej chropowata struktura dzięki czemu rękawiczki posiadają lepszą przyczepność. Wysoka odporność na detergenty i środki czystości. Zgodne z normą EN374-2, EN388 (poziomy odporności 1,0,0,0), EN374-2. Pakowane w paczki po 50 par.

Rozmiar	Ilość
S	20
M	30
L	30
XL	20
RAZEM	100

PANTOFLE SPEC. PROFILAKTYCZNE MĘSKIE PRAC. BIBLIOTEKI

Obuwie profilaktyczne dla osób wykonujących pracę stojąco-chodzącą, pracowników biblioteki. Konstrukcja obuwia zapewniająca właściwe ułożenie stopy. Podeszwa antypoślizgowa – umożliwiająca bezpieczne poruszanie. Pantofle wykonane z naturalnej certyfikowanej i atestowanej skóry, odpornej na uszkodzenia mechaniczne, zapewniającej bardzo dobrą przepuszczalność powietrza oraz komfort. Obuwie kryte, wsuwane, kolor czarny.

Pakowane pojedynczo z widocznym rozmiarem obuwia.

Opakowanie zbiorcze po 5 par w opakowanie kartonowe z widocznym rozmiarem i nazwą producenta.

Rozmiar	Ilość
41	2
42	3
43	4
44	1
RAZEM	10

ŚCIERKA KUCHENNA 50 x70 cm

Ściereczka kuchenna o wymiarach 50 x 70 cm. Wykonana ze 100 % bawełny. Ścierka ma być miękka i bardzo dobrze wchłaniać wodę. Możliwość prania w 60°C.

RĘKAWICE POWLEKANE GUMA

Rękawice ochronne powlekane w całości nitrilem, zakończone ściągaczem lub usztywnianym mankietem

Cechy wymagane:

- powlekane w całości nitrilem
- odporne na ścieranie, przetarcie, przebicie
- zapewniające sprawność elastyczną
- zwiększona odporność na smary, oleje, tłuszcze, węglowodory
- możliwość prania przy zachowaniu swojej formy
- spełniające normy EN 388

Rozmiar	Ilość
8	40
9	40
10	40
RAZEM	120

Wymagania dotyczące zamówienia

Odzież robocza , ochronna i obuwie powinny odpowiadać wzorcom określonym w Polskich i Europejskich Normach. Wykonawca dostarczy oferowaną odzież i obuwie wykonaną zgodnie z obowiązującymi regulacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i wprowadzenia na rynek środków ochrony indywidualnej opartymi na dyrektywie Nowego Podejścia 89/686/EWG ze zmianami wprowadzonymi przez dyrektywy 93/68/EWG, 95/93/EWG, 96/58/EWG i rozporządzenia nr. 1882/2003, 1025/2012, obowiązującymi normami EN,EN-ISO,PN-EN,PN-EN-ISO i oznakowaniu wyrobu CE; zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dn. 10.05.2019r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dziennik Ustaw z dn. 22.05.2019 poz. 966) , Rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 6 kwietnia 2004r. , w sprawie bezpieczeństwa i znakowania produktów włókienniczych (Dz.U z 2004r.Nr 81,poz.743 z późn. zm.) wydanego na podstawie art.8 ust.1 pkt.2

ustawy z dnia 12 grudnia 2003r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów (Dz.U z 2003r.,Nr 229,poz 2275)

Odzież ochronna musi posiadać odpowiednie certyfikaty potwierdzające spełnienie normy odpowiadającej każdemu z zagrożeń ,z którymi pracownik ma do czynienia.

Wykonawca dostarczy przedmioty zamówienia do magazynu nr 1, 15 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Szczecinie ul. Narutowicza 10A (parter)

Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu umowy w sposób terminowy i rzetelny. Przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad materiałowych i projektowych ,bardzo dobrej jakości, wykonany w sposób staranny, odporny na zniszczenie, gotowy do użytku, zgodny z opisem asortymentu wskazanym w załączniku nr ...

Odzież wymieniona w pakiecie (w przypadku szycia przez Wykonawcę) powinna być wykonana z wyjątkową starannością i zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, ścięgi krawieckie powinny być proste, ciągłe, nieprzerwane w jednakowej odległości od brzegów tkaniny, obrzucenia powinny być wykonane starannie. Szwy w miejscach zespożeń różnych części odzieży jak i przy podwinięciach nie powinny powodować ściągania i zmarszczenia tkaniny. Napy zastosowane powinny charakteryzować się odpornością na wysoką temperaturę przemysłowych urządzeń do prasowania. Dodatki metalowe np. zatrzaski, guziki, klamry powinny być wykonane z materiałów, które nie ulegają korozji w procesie konserwacji i użytkowania.

Zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 12 grudnia 2003r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów oraz art. 20 ustawy z dnia 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej producent lub dystrybutor ma obowiązek oznakowania produktu nazwą produktu oraz nazwą przedsiębiorcy i adresem firmy.

Na wyrobach tekstylnych muszą być podane informacje dotyczące sposobu ich konserwacji (Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 6 kwietnia 2004r.w sprawie bezpieczeństwa i znakowania produktów włókienniczych (Dz.U. nr 81,poz.743 z 2004r., z późniejszymi zmianami)

Oznakowanie powinno zawierać: skład surowcowy produktu, w którym podaje się nazwy włókien tekstylnych i ich udział procentowy oraz sposób konserwacji produktu, podawany najczęściej w formie graficznej. Obowiązkowa metka rozmiarowa.

W związku z powyższym Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć odzież, która posiada wszywkę (metkę) w wewnętrznej części odzieży umieszczoną w sposób trwały **z nazwą produktu, nazwą przedsiębiorcy , informacjami dotyczącymi sposobu konserwacji ,skład surowcowy z podaniem nazw włókien tekstylnych i ich udział procentowy, rozmiar**

Brak metek i w/w oznaczeń traktowane będzie jako poważne naruszenie umowy. Zamawiający ma prawo w takim przypadku odmówić przyjęcia towaru.

Wymagana tabela rozmiarowa oraz karta charakterystyki producenta do oferty.

Dostawca dostarczy towar do siedziby Zamawiającego, Szczecin, ul. Narutowicza 10 A w Szczecinie. **W przypadku rozmiarów producenta odbiegających od rozmiarów podanych przez Zamawiającego , Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia ilości proponowanych rozmiarów z Zamawiającym**

Przyjęcie towaru nastąpi z chwilą rozładunku i sprawdzeniu pod względem ilościowym i jakościowym oraz pokwitowaniu odbioru towaru przez Zamawiającego w jego siedzibie. **Zamawiający wymaga od Wykonawcy dołączenia przy dostawie przedmiotów, stosownych certyfikatów, deklaracji zgodności i atestów, o ile są wymagane odpowiednimi przepisami.**

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar własnym środkiem transportu i dokonać załadunku, rozładunku towaru siłami własnymi do w/w magazynu.

Odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi w obecności przedstawicieli obu stron umowy. Wykonawca gwarantuje nie podwyższanie cen przedmiotów przez okres trwania

umowy licząc od dnia jej zawarcia. Dostawca odpowiedzialny jest za jakość oraz zgodność z

warunkami technicznymi i jakościowymi określonymi dla przedmiotu zamówienia. Za szkody lub braki powstałe w czasie transportu odpowiada Wykonawca. Przedmiot umowy dostarczony zostanie w opakowaniu bezzwrotnym.

Przyjęcie towaru odbywać się będzie w dniach od poniedziałku do czwartku w godz .8.00-12.00 zgodnie z terminem realizacji zamówienia po przekazaniu

z dwudniowym wyprzedzeniem informacji telefonicznej lub faksem Szefowi Służby Mundurowej 15 Wojskowego Oddziału Gospodarczego o terminie dostawy.

Za dostawę przedmiotu zamówienia Zamawiający wypłaci Wykonawcy wynagrodzenie wyliczone jako iloczyn cen jednostkowych ,przez ilość jednostek w danym asortymencie zgodną z wcześniejszym zamówieniem.

Zapłata wynagrodzenia nastąpi na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze w terminie 30 dni od daty wpływu prawidłowo wystawionej faktury do siedziby Zamawiającego. Za datę dokonania zapłaty przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego. Faktura VAT powinna być wystawiona na 15 Wojskowy Oddział Gospodarczy – REGON 320987895, NIP 852-258-82-84, 70- 231 Szczecin, ul. Narutowicza 10A, wskazywać numer umowy oraz zawierać wszystkie pozycje dostawy wraz z ich cenami jednostkowymi .Faktura winna być dostarczona do kancelarii 15 Wojskowego Oddziału Gospodarczego.

Zamawiający ma prawo odmówić przyjęcia towaru w całości w przypadku stwierdzenia wad jakościowych lub ilościowych niezgodnych z zamówieniem, brak metek i wymaganych oznaczeń na odzieży.