

Opis przedmiotu zamówienia

Zapotrzebowanie może ulec zmianie + – 20%

Zamawiający zgłosi zapotrzebowanie na 7 dni przed planowanym terminem dostawy, oraz poda dokładną rozmiarówkę która ma być dostarczona.

Faktura ma być wystawiona każdorazowo po dostawie.

Dostawy mają odbywać się terminach podanych poniżej.

Logo firmy ma znajdować się na bluzie roboczej: lewa górna kieszeń – wzór 2, plecy wzór 1. Spodnie: przednia kieszeń – wzór 2. Czapka: przód – wzór 2.

Koszulka t – shirt: na przedniej lewej górnej części – wzór 2, plecy wzór 1.

Wzory logo i przykładowe zdjęcia w załączniku.

Ubrania koniecznie muszą być takie jak na załączonych zdjęciach oraz rozmiarówka ubrań nie może być inna niż podana przez nas.

Termin wykonania zamówienia:

pierwszej dostawy - 06.03.2020r.

drugiej dostawy – 15.04.2020r.

trzeciej dostawy – 15.08.2020r.

Osoba do kontaktu: Magdalena Krystianz tel. 699812230

1. Ubranie robocze: 42 kpl.



- **Bluza ochronna:**

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 295-300 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 zapinane na rzep oraz dwie po bokach
 - dodatkowa kieszeń na telefon komórkowy na rękawie bluzy
 - system wentylacji pod pachami
 - na dole bluzy gumka ściągająca, dzięki czemu bluza nie odstaje i zabezpiecza przed wiatrem
 - dodatkowe wstawki z materiału znajdujące się na plecach, zwiększają komfort użytkowania
- Nadruk logo firmy ma znajdować się na lewej górnej kieszeni – wzór 2, oraz na plecach – wzór 1.**

- **spodnie ogrodniczki:**

- 65% poliester, 35% bawełna
- gramatura 295-300 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

Nadruk logo firmy ma znajdować się na przedniej kieszeni spodni – wzór 2.

2. Czapka drelichowa - 11 szt.

- 100% bawełna
 - gramatura 290 g/m²
 - usztywniany daszek i przód czapki
 - zapinana na rzep
 - idealne do ochrony przed słońcem
 - uniwersalne połączenie kolorów pozwala dopasować je do różnych kolorów odzieży
- Nadruk logo firmy ma znajdować się na przodzie czapki – wzór 2.**



3. Buty zawodowe typu kalosz - 13 par.

- wykonane z tworzywa EVA
- lekkie z właściwościami termoizolacyjnymi do -30°C
- posiadają wymienny wkład ocieplający
- zapewniają pełną ochronę przed wilgocią w bardzo trudnych warunkach
- kategoria OB E



4. Koszula flanelowa - 43 sztuk.

- 100% bawełna
- gramatura 120 g/m²
- zapinana na guziki
- ochroni ciało przed zadrapaniami podczas pracy w ogrodzie, a także ogrzeje w chłodniejszy dzień
- kolor: (kratka) czerwony - czarny, niebieski – czarny,

5. T-shirt męski - 86 sztuk

- 100% wysokogatunkowej bawełny, jednołożyskowej (**kolor ciemno szary : 85% bawełny/15% wiskozy**)
- gramatura 185 - 200 g/m²
- bez szwów bocznych
- taśma wzmacniająca szwy rękawów.

Koszulka t – shirt: na przedniej lewej górnej części – wzór 2, plecy wzór 1.



6. Lekki kombinezon ochronny Tyvek® Classic Plus, model CHA5a, wykonany z materiału Tychem® kolor żółty.

Rozmiary:**XXXL – 10 szt.**

- bariera ochronna zgodna z kategorią III odzieży ochronnej, typ 3, 3b, 4, 5 & 6
- zapewnia ochronę przed cząstkami radioaktywnymi, włóknami, krwią, wirusami i bakteriami
- gwarantuje 100% szczelność przed przenikaniem cząstek pyłu i natryskiem cieczy o ciśnieniu do 2 barów
- zamek zakryty podwójną samoprzylepną patką ochronną
- kaptur z gumką dopasowującą go do twarzy oraz patką samoprzylepną pod brodą
- szwy zaklejone taśmą zapewniają ochronę
- elastyczne mankiety rękawów i nogawek
- gumka w talii dopasowuje ubiór do ciała
- posiada właściwości antyelektrostatyczne
- chroni przed radioaktywnymi cząstkami stałymi oraz przed zagrożeniami biologicznymi
- sprawdza się w kontakcie ze środkami chemicznymi stosowanymi w przemyśle chemicznym, do usuwania materiałów niebezpiecznych, utylizacji śmieci
- spełnia wymagania norm EN14605, EN13982-1, EN13034, EN1149-5, EN1073-2 oraz EN14126

7. Kamizelka ostrzegawcza z dwoma poziomymi pasami odbłaskowymi**Rozmiary:****XL – 5 szt.****XXL – 10 szt.****XXXL – 10 szt.**

- 100% poliester
- gramatura 120 g/m²
- zapinana na rzep
- idealna dla drogowców
- spełnia wymogi normy EN20471
- kolor żółty

8. Komplet przeciwdeszczowy w skład którego wchodzi spodnie do pasa i kurtka**Rozmiary:****XL – 25 kpl.****XXL – 5 kpl.****XXXL – 5 kpl.**

- 35% PCV, 65% poliester
- zapakowany w wygodny do przenoszenia woreczek ściągany na troczki, z dodatkowym wieszaczkiem

- odblaskowe paski na klatce piersiowej i plecach oraz nogawkach zwiększają widoczność
- klejone szwy stanowią dodatkowe zabezpieczenie przed dostaniem się wody
- kurtka: zapięcie na suwak z dodatkową zakładką na rzepy oraz napy zasłania szczeliny suwaka przed dostaniem się deszczu i wiatru; kaptur ściągany na troczki schowany w kołnierzu; dwie kieszenie w dolnej części kurtki z zakładkami zabezpieczającymi przed dostaniem się do nich wody; regulacja rękawów za pomocą rzepów oraz ściągany na troczki dół kurtki zapewniają lepszą ochronę przed wiatrem; system wentylacji pod pachami zapewnia niezbędną cyrkulację powietrza
- spodnie: wykończone w pasie rozciągliwą gumką co umożliwia lepsze dopasowanie; regulacja nogawek za pomocą rzepów zapewnia lepszą ochronę przed wiatrem
- doskonale sprawdza się w złych warunkach pogodowych
- odblaskowe pasy spełniają wymagania normy EN471

9. Buty bezpieczne FROG - 3 pary

- wykonane ze skóry bydlęcej nubuk i siatki
- buty typu półbut, sięgające przed kostkę
- podeszwa wykonana z tworzywa EVA oraz gumy
- kompozytowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN
- wielowarstwowa wkładka z włókien zabezpieczająca stopę przed przekłuciem o nacisku 1100N
- kategoria S1 P SRA
- spełniają wymagania norm EN20345, EN20344



10. Trzewiki bezpieczne z metalowym podnoskiem – 2 pary

- antyelektrostatyczne
- bezpośrednia technologia łączenia podeszwy z cholewką, dwustopniowy wtrysk poliuretanu i poliuretanu termoplastycznego
- cholewki wykonane z licowych skór bydlęcych w wstawkami z tkaniny dystansowej oraz elementami odblaskowymi
- dwuwarstwowa podeszwa PU/TPU

- wyposażone w wewnętrzny, dopasowany do naturalnego kształtu stopy podnosek metalowy, skutecznie chroniący stopę przed uderzeniem z energią 200 J
- bardzo dobre właściwości przeciwpoślizgowe
- wyposażone w wyjmowaną higroskopijną wyściółkę
- odporne na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 120 °C
- lekkie, trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzą nierówności podłoża oraz odporne na ścieranie, przecięcia i pękanie
- zalecany szczególnie do stosowania w okresie letnim oraz w pomieszczeniach, gdzie panuje wysoka temperatura
- zastosowane wysokiej jakości materiały czynią obuwie lekkim i wygodnym
- kategoria S1 SRC
- spełniają wymagania norm EN20345, EN20344



I dostawa odzieży do 6 marca

Bluza ochronna – 16 szt.

M – 1 szt.

L – 3 szt.

XL – 6 szt.

XXL – 5 szt.

XXXL – 1 szt.

Spodnie ochronne – 16 szt.

48 – 2 szt.

50 – 2 szt.

52 – 5 szt.

54 – 5 szt.

56 – 2 szt.

Czapka drelichowa – 3 szt.

Buty gumowe – 7 par

41 – 2 pary

42 – 3 pary

45 – 1 para

47 – 1 para

Koszula flanelowa – 15 szt.

L – 4 szt.

XL – 7 szt.
XXL – 4 szt.

Koszulka T s-hirt – 30 szt.

L – 10 szt.
XL – 12 szt.
XXL – 8 szt.

Kamizelka odblaskowa

XL – 2 szt.
XXL – 4 szt.
XXXL – 4 szt.

Komplet przeciwdeszczowy:

XL – 10 kpl.
XXL – 2 kpl.
XXXL – 2 kpl.

Buty bezpieczne FROG

41 – 1 para
42 – 1 para

Trzewiki bezpieczne z metalowym podnoskiem

45 – 1 para
47 – 1 para

OFERTY PROSIMY PRZESYŁAĆ NA ADRES: przetargi@zwkiuk.swiebodzin.pl do 26.02.2020 r. do godz.

11:00