

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

L.p.	Nazwa i opis	jm	ilość
Zadanie nr 1			
1	Rękawice ochronne, polisetrowe, bezszwowe, zakończone ściągaczem, antypoślizgowe wykończenia części chwytnej dłoni i palców przeznaczone do ochrony rąk przed uszkodzeniami mechanicznymi w suchym oraz wilgotnym środowisku przy pracach z narzędziami ręcznymi, pracach transportowych, magazynowych oraz budownictwie	para	2500
2	Rękawice ochronne, dzianinowe (bawełna/poliester) , bezszwowe, zakończone ściągaczem, antypoślizgowe wykończenia części chwytnej dłoni i palców przeznaczone do ochrony rąk przed uszkodzeniami mechanicznymi w suchym oraz wilgotnym środowisku przy pracach z narzędziami ręcznymi, pracach transportowych, magazynowych oraz budownictwie	para	2500
3	Rękawice- „wampirki" Wykonane z dzianiny bawełnianej z dodatkiem poliestru. Przeznaczone do ochrony indywidualnej przed minimalnymi zagrożeniami.	para	1500
6	Ubranie robocze granatowe z odblaskami, dwuczęściowe spodnie na szelkach bluza zapinana na guziki, gramatura materiału 285g/m ² , - różne rozmiary (damskie/męskie)	kpl	90
7	Ubranie robocze granatowe , dwuczęściowe spodnie na szelkach bluza zapinana na guziki ,gramatura materiału 285g/m ² , - różne rozmiary (damskie/męskie)	kpl.	30
8	Spodnie robocze granatowe, gramatura materiału 285g/m ² , - różne rozmiary(damskie/męskie)	szt.	15
9	Ubranie robocze dwuczęściowe, spodnie na szelkach z napisami i odblaskami - pomarańczowe gramatura 285g/m ² – różne rozmiary-napisy	kpl.	90
10	Kurtka zimowa granatowa długa z odblaskami gramatura 300g/m ² powłoka ok.65% poliester,ok. 35% bawełna - wyściółka 100% poliester o gramaturze min.180 g/m ² - podszewka 190T poliester taffta - zapinana na suwak z dodatkowym zapięciem na napy - po zewnętrznej stronie cztery kieszenie zapinane na rzep - kaptur - wiatroszczelna - wodoodporna - różne rozmiary (damskie/męskie)	szt.	30
11	Kurtka zimowa długa pomarańczowa z odblaskami i napisami powłoka - 100% poliester Oxford na PCV gramatura 300 - wyściółka 100% poliester o gramaturze min.180 g/m ² - podszewka 190T poliester taffta - zapinana na suwak z dodatkowym zapięciem na napy - kaptur - min. cztery kieszenie - fluorescencyjne pasy na dole kurtki oraz na rękawach - napis na plecach - wiatroszczelna	szt.	40

Załącznik nr 4 (DO.260.10.2021)

	<ul style="list-style-type: none">- wodoodporna- różne rozmiary		
12	Buty gumowe długie piankowe (tworzywo np. EVA) <ul style="list-style-type: none">- długie- z wkładką wymienną, ocieplającą cały but (spód i cholewka),- podeszwa antypoślizgowa SRC.- spełniające normę EN 20347- kolor zielony	para	50
13	Buty gumowe długie, <ul style="list-style-type: none">- wysokość min. 35 cm,- antypoślizgowa podeszwa SRC,- różne rozmiary	para	30
14	Czapka letnia granatowa <ul style="list-style-type: none">– skład mi. 35% bawełna- usztywniany daszek i przód czapki- zapinana na zatrzask z możliwością regulacji	szt.	40
15	Czapka letnia pomarańczowa <ul style="list-style-type: none">-skład min. 35% bawełna- usztywniany daszek i przód czapki- zapinana na zatrzask z możliwością regulacji	szt.	60
16	Czapka zimowa uszatka <ul style="list-style-type: none">-kolor granatowy i pomarańczowy- skład min. 50% bawełny o gramatura 175 g/m2- ocieplona od środka kożuszką o gramaturze 700 g/m2- usztywniany daszekrozmiary- 57; 58; 59; 60; 61	szt.	40
17	Kamizelka odblaskowa <ul style="list-style-type: none">- kolor pomarańczowy- z napisami-logo ,- dwa poziome pasy odblaskowe dla drogowców- 100% poliester- gramatura 120 g/m2- zapinana na rzep- spełnia wymogi normy EN471- różne rozmiary	szt.	40
18	Koszula flanelowa – krata, różne kolory <ul style="list-style-type: none">- 100% bawełna - gramatura min.120 g/m2- zapinana na guziki- kieszonka– różne rozmiary	szt.	130
19	Hełm ochronny <ul style="list-style-type: none">- regulacja w obwodzie pasa głównego w zakresie 53-64 cm za pomocą przesuwnej zapinania- sześciopunktowa więźba wykonana z LDPE- trzypunktowa regulacja głębokości więźby- otwory wentylacyjne z przodu i z tyłu dla optymalnej cyrkulacji powietrza - obniżają temperaturę średnio o 2-3°C- w części przedniej potnik z gąbki- otwory na bokach hełmu umożliwiające montaż osłon ochronników słuchu- przystosowany do użytkowania w zakresie temperatur od -30°C	szt.	40

Załącznik nr 4 (DO.260.10.2021)

	do +50°C - odporny na odpryski stopionego metalu - spełnia wymagania norm EN397		
20	Płaszcz p. deszczowy Skład materiału: -ok. 65% poliuretan z dodatkiem PCV, - ok.35% poliester, - grubość min. 0.50 mm. - zapięcie na suwak z dodatkową zakładką na napy, zasłania szczeliny suwaka przed deszczem i wiatrem. - 2 duże kieszenie z zakładkami na napy. - kaptur ściągany na troczki. - ściągacze wewnątrz rękawów zabezpieczające przed dostaniem się do nich wody czy wiatru. - system wentylacji na plecach oraz pod pachami umożliwiający cyrkulację powietrza co zapobiega poceniu się. - wymagania PN-EN 343+A1:2008 dla odzieży ochronnej.	szt.	40
21	Koszulka z krótkim rękawem(t-shrit), różne rozmiary(damskie/męskie) – z logo Zakładu, Materiał: bawełna 100%, Kolor: - grafitowy - szare - pomarańczowe	szt szt szt	30 45 198
22	Polar damski Grubość-gramatura: 280g/m ² , rodzaj zapięcia – suwak, ilość kieszeni: 2 zapinane na suwak, skład 100% poliester, długi rękaw, mankiety z wszytymi gumkami – różne rozmiary	Szt	3
23	Bezrękawniki (kamizelka ocieplana) Kołnierz podszyty polarem, Liczba kieszeni 4 Odzież ostrzegawcza (EN ISO 20471) klasa 2, materiał: poliester, poliuretan, zapinana na zamek błyskawiczny, naszywane pasy odbłaskowe, dwustronny - różne rozmiary	szt.	100
Zadanie nr 2			
1	Trzewiki robocze , kategoria S3 SRC CI, spełniają wymagania norm EN20347, EN20344, wkładka antyprzebiciowa, podszewka pozwalająca na swobodne oddychanie stopy, amortyzacja w części piętowej, podeszwa z antypoślizgowym protektorem, odporne na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, właściwości antyelektrostatyczne, skóra wodoodporna Oznakowane: ISO 20347:2012/ISO 20345:2011/02/S2/S3/ FO/A/SRC zimowe ocieplane kożuszkciem - różne numery	para	50
Zadanie nr 3			
1	Trzewiki robocze z podnoskiem, kategoria S3 SRC , spełniają wymagania norm EN20345, EN20344, - stalowy podnosek i skórzaną cholewką, wysoka i ocieplana cholewka, właściwości antyelektrostatyczne, odporne na przemoczenie i kontakt podeszwy z olejami, benzyną i innymi rozpuszczalnikami organicznymi, antypoślizgowy protektor podeszwy oraz amortyzacja stopy w części piętowej - wkładka zabezpieczająca stopę przed przekłuciem podeszwy. Oznakowane zimowe ocieplane kożuszkciem - różne numery	para	20

Załącznik nr 4 (DO.260.10.2021)

Zadanie nr 4			
1	Trzewiki robocze , kategoria S3 SRC , spełniają wymagania norm EN20347, EN20344, wkładka antyprzebiciowa, podszewka pozwalająca na swobodne oddychanie stopy, amortyzacja w części piętowej, podeszwa z antypoślizgowym protektorem, odporne na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, właściwości antyelektrostatyczne, skóra wodoodporna. letnie - różne numery	para	40
Zadanie nr 5			
1	Trzewiki robocze z podnoskiem - kategoria S3 SRC CI, - spełniają wymagania norm EN20345, EN20344, - stalowy podnosek i skórzaną cholewką, właściwości antyelektrostatyczne, odporne na przemoczenie i kontakt podeszwy z olejami, benzyną i innymi rozpuszczalnikami organicznymi, antypoślizgowy protektor podeszwy oraz amortyzacja stopy w części piętowej - wkładka zabezpieczająca stopę przed przekłuciem podeszwy. - oznakowane: ISO 20345:2012/ISO 20345:2011/02/S2/S3/FO/A/SRC letnie - różne numery	para	30
Zadanie nr 6			
1	Trzewiki robocze letnie odkryte typu sandały, -kategoria S1 SRC - podeszwa wykonana z podwójnego poliuretanu, olejoodporna, antypoślizgowa, absorpcja uderzeń pod piętą, wkładka stalowa zabezpieczająca stopę przed przekłuciem podeszwy. - zgodne z normą EN ISO 20345;2011	para	30

Zamawiający informuje, iż logo powinno być zlokalizowane na górnej części pleców, czytelne, kontrastujące z tłem wykonane metodą nadruku, mieszczące się w polu 26cm na 8cm, wysokość liter wielkich – 2 cm, wysokość liter małych 1,5cm.

Przykładowe rozmieszczenie:

**ZGK w Ostrowi
Mazowieckiej Sp. z o. o.**

Normy obuwia:

- w zakresie obuwia letniego: S3 SRC EN ISO 20345:2011
- w zakresie trzewików: S1 P SRC EN ISO 20345:2011
- w zakresie obuwia zimowego: S3 SRC EN ISO 20345:2011

Zamawiający zastrzega, iż w zadaniach od 2 do 6 Zamawiający przed wyborem oferty najkorzystniejszej wymaga przedstawienia do wglądu oferowanego przedmiotu zamówienia, w przypadku niespełnienia wymagań jakościowych, Zamawiający odrzuci ofertę w danej części.