


Formularz ofertowy

Załącznik nr 1

Wykaz asortymentowo-ilościowy odzieży ochronnej i roboczej

Lp.	Wykaz przedmiotu zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	J. m.	Ilość szacunkowa zamówienia	Cena jednostkowa netto *	Stawka podatku VAT % *	Cena jednostkowa brutto *	Wartość netto ogółem *	Wartość brutto ogółem *
1	Fartuch roboczy	Fartuch dla sprzątarek w kolorze granatowym, materiał : bawełna min 40 % - reszta poliester, gramatura materiału min 190 g/m2 do 210 g /m2 , rodzaj zapiecia - troki po bokach, możliwość wiązania z boku, do tyłu lub do przodu, obszycie w kolorze białym, kieszonki po bokach fartuszka, tył i przód zakryty. Fartuszki damskie. Różne rozmiary .	szt.	50					
2	Fartuch roboczy biały	Wykonany z białego płótna bawełnianego 100%, gramatura nie mniej niż 180 g/m2, zapinany z przodu , z dwiema kieszeniami bocznymi oraz jedna na wysokości lewej piersi, długi rękaw.	szt.	36					
3	Fartuch ochronny (laboratorium)	fartuch dekatyzowany przeznaczony do prac laboratoryjnych zapinany na napy ukryte pod listwą. Posiada dwie obszerne kieszenie boczne oraz kieszeń na klatce piersiowej. Skład: poliester 65%, bawełna 35 % min. 245 g. kol. ciemny niebieski. Kat. I norma PN-EN ISO 13688:2013	szt.	16					
4	Koszula bawełniana/flanelowa	100% bawełny, gramatura min. 170 g/m2, flanelowa, zapinana na guziki, rękaw prosty zapinany na mankiet, na przodzie koszuli naszyta kieszeń z lewej strony na wysokości klatki piersiowej, kołnierzyk koszuli klasyczny, wykładany. Kolor: krata, zielono-czarna lub niebiesko-czarna lub czerwono-czarna.	szt.	260					
5	Koszula letnia (recepjonista)	Krótki rękaw, niebieska, skład: bawełna 65% ,poliester 35%, kieszonki na piersiach	szt.	64					
6	Koszula zimowa (recepjonista)	Długi rękaw, mankiety zapinane na guziki, kolor: niebieski, skład: bawełna 65%, elana 35%, naszyte dwie kieszenie na wysokości klatki piersiowej z prawej i lewej strony, zapinane na guziki.	szt.	64					
7	Podkoszulka bawełniana	100% bawełny, kolor biały, krótki rękaw, gramatura min 145g/m2	szt.	299					
8	Ubranie robocze <i>/karta katalogowa lub nazwa własna/</i>	Spodnie typu ogrodniczki i bluza, wykonane z wysokogatunkowej polibawełny o podwyższonej odporności na zabrudzenie. Wysoka jakość odszycia, gramatura nie mniej niż 245 g/m2, skład: 60-65 % poliester; 35-40 % bawełna. Taśma ostrzegawcza podwyższająca widzialność w trudnych warunkach na bluzie oraz spodniach. Bluza -luźna, do biodra, zapieczętowanie z przodu na guziki lub napy, kołnierzyk wykładany pod szyję, rękaw luźny zakończony mankietem regulowanym rzepem, 3 kieszenie nakładowe: 2 boczne, 1 górna z przodu po lewej stronie. Spodnie typu ogrodniczki -długie, na szelki regulowane, 2 kieszenie nakładane boczne, 1 kieszeń dolna na boku –„całówka”, kieszenie na nkolanniki, 1 kieszeń z przodu zapinana. Całe ubranie estetycznie wykończone. W kolorze niebieskim lub granatowym.	kpl	159					

9	Ubranie olejoodporne <i>/karta katalogowa lub nazwa własna/</i>	Ubranie olejoodporne dla mechaników samochodowych i magazynierów SOT. Dwuczęściowe. <u>Bluza</u> niepalna, antyelektrostatyczna . Konstrukcja: taśma ostrzegawcza podwyższająca widzialność w trudnych warunkach, zapięcie na kryty, mosiężny zamek błyskawiczny, potrójne szwy, dwie kieszenie zapinane krytymi napami, regulacja mankietów. gramatura materiału min. 350 g/m2. <u>SPODNIE</u> : trudnopalne spodnie ogrodniczki o właściwościach antyelektrostatycznych. W dole nogawek spodni taśma odblaskowa. Potrójne szwy, regulacja końców nogawek. Kieszenie : dwie duże kieszenie przednie, kieszeń na bawecie (przednia część spodni ponad pasem), kieszeń na linijkę, kieszeń tylna zapinana na zatrzask. Materiał: gramatura min. 350 g/m2 .	kpl	19					
10	Ubranie ogłędzinowe	Jednoczęściowy kombinezon w kolorze czarnym (kombinezon SWAT). Materiał wykonania mi. 60% bawełny. Doposażony w gumki w pasie, mankiety oraz nogawki. Liczne kieszenie - na piersi, na wysokości pasa oraz na nogawkach. Kombinezon zakończony wysokim kołnierzem zapinanym na rzep.	szt.	8					
11	Czapka robocza letnia	Granatowa z przodu daszek z wkładką usztywniającą, tył z regulowanym zapięciem	szt.	121					
12	Czapka ocieplana	Czapka ocieplana, dzianinowa, 100 % akryl lub bawełna, wywijana, kolor: granatowy lub niebieski.		72					
13	Kurtka ocieplana nieprzemakalna <i>/karta katalogowa lub nazwa własna/</i>	Z poliestru powlekana PCV, Kaptur na stałe zamocowany z możliwością chowania w zapinanym kołnierzu ocieplonym polarem, zapięcie na zamek pod listwą, podszywka pikowana z kieszenią wewnętrzną, 2 kieszenie w dolnej części kurtki zapinane na napy. Rękawy przyszyte z naszytymi pasami odblaskowymi na wysokości przedramienia, regulacja dolnej części rękawów na rzep, dół kurtki ściągany na troczki, kolor: ciemny granat. Normy dla odzieży roboczej	szt.	94					
14	Kurtka odblaskowa ostrzegawcza <i>/karta katalogowa lub nazwa własna/</i>	Kurtka z klejonymi szwami, doskonale sprawdzająca się w trudnych warunkach atmosferycznych, wykonana z wytrzymałego poliestru z powłoką poliuretanową, wodoodporna. Wysoki kołnierz z możliwością chowania w nim kaptura, Rękawy z wewnętrznym ściągaczem. Pikowana podszywka o gramaturze min. 180g/m2 zapewniająca komfort termiczny, klejone szwy zwiększające wodoodporność i wytrzymałość oraz zapewniając ochronę przed wiatrem. Bezpieczna kieszeń na telefon, zapinana na rzep i dwie kieszenie dolne. Elementy odblaskowe - spełniające wymagania trzeciej klasy normy EN ISO 20471. Materiał: 100% poliestru Oxford 300D powlekanego poliuretanem. Normy dla odzieży roboczej.	szt	7					
15	Obuwie ochronne - dielektryczne	Półbuty gumowe, elektroizolacyjne przeznaczone do prac przy napięciu powyżej 1 kV, cholewka buta zakończona wywijaniem na zewnątrz, gumowym kołnierzem. Buty z przeznaczeniem do zakładania na inne obuwie. Odporność na przebicie elektryczne, klasa 0 (1kV przemienne, 1,5 kV stałe) trzewiki S3 HRO SRC I/ lub OB klasa 0 AC. PN -EN 50321-1:2018-05, PN-EN ISO 20345:2022-09 lub PN-EN ISO 20347:2022-09	par	7					
16	Obuwie robocze (profilaktyczne) 	Obuwie dla sprzątaczek, klapki, 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, spód PU z profilem ortopedycznym, protektor antypoślizgowy, pasek na piętę zapewniający lepsze dopasowanie buta, spełniają wymagania normy EN20347 kol. biały, rozm. 37-41	par	90					
17	Obuwie ochronne <i>/karta katalogowa lub nazwa własna/</i>	Trzewiki, cholewka ze skóry naturalnej w kolorze czarnym, na spodach poliuretanu PU, olejoodpornych i antypoślizgowych, wiązane. Wewnątrz buta nosek stalowy i wkładka antyprzebiciowa. Dobrze dopasowujący się trzewik, zapewniający użytkownikom komfort i bezpieczeństwo. klasa S3 trzewik, PN-EN ISO 20345:2022-09	par	102					

18	Obuwie robocze	półbuty, zapewniające maksymalny komfort, lekka konstrukcja z trwałą antypoślizgową podeszwą z PU/guma. Przeznaczony do wielu środowisk pracy, sznurowane, kolor.: czarny, szary, granat.	par	47					
19	Półbuty (dla recepcjonistów)	Skórzane 100%, skóra gładka na spodach antypoślizgowych, kolor czarny, wiązane.	par	22					
20	półbuty ochronne letnie - sandały	Oferujące maksymalną paroprzepuszczalność, stalowy podnosek, zamknięty obszar piety, właściwości antyelektrostatyczne, podeszwa z gumy, antypoślizgowe. Klasa S1P sandały PN-EN ISO 20345:2022-09.	par	92					
21	Obuwie ochronne - benzynoodpornie	Wykonane ze skóry bydlęcej, obuwie typu półbut, sięgające przed kostkę, podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna, benzynoodporna, antyelektrostatyczna wykonana z poliuretanu o podwójnej gęstości, stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN, stalowa wkładka zabezpieczająca stopę przed przekłuciem o nacisku 1100N. Kolor.: czarny. rozmiarówka 39-44. S3 trzewiki FO - odporność na oleje i benzynę. PN-EN ISO 20345:2022-9	par	23					
22	obuwie robocze gumowo-filcowe	Buty gumowe wyłożone ocieplającą tkaniną filcową, lekka konstrukcja z PU, absorbcja energii pod stopą, wodoszczelne, długotrwale oddychający materiał PU utrzymujący stopy w należyтым stanie podczas wielogodzinnej aktywności. Kolor: czarny.	par	50					
23	Krawat	Klasyczny, elegancki, wykonany z najlepszej gatunkowo tkaniny, matowy. Zapięcie w formie rzepu, zapewniające bezpieczeństwo - w momencie szarpnięcia, energicznego pociągnięcia. Kolor ciemny granat.	szt	18					
24	Spodnie letnie (recepcjoniści)	Kolor ciemny granat, materiał tropik, bez mankietów, szerokość nogawek u dołu uzależniona od rozmiaru i wzrostu. W przednich częściach nogawek kieszenie boczne, na prawej tylnej części nogawki cięta kieszeń z klapką zapinaną na guzik. W pasek spodni wszyte podtrzymywacze, materiał - gabardyna.	Szt.	25					
25	Spodnie gabardynowe (recepcjoniści)	Kolor ciemny granat, gabardyna, bez mankietów, proste nogawki, w przednich częściach nogawek kieszenie boczne, w prawej tylnej części nogawki cięta kieszeń z klapką zapinaną na guzik. W pasek spodni wszyte podtrzymywacze.	Szt.	28					
26	sweter	sweter mundurowy, 70% akryl, 30 % bawełna , kolor – granatowy, na przodzie swetra po lewej stronie naszyta kieszeń z krytym zapięciem na guzik, druga kieszeń na lewym ramieniu. Wzmocnienia materiałowe na tylnej części rękawa.	szt..	11					
27	Rękawice robocze - drelich	Pięciopalcowe, drelich, z wkładka flanelowa.	par	373					
28	Rękawice ochronne - dielektryczne	rękawice antyelektrostatyczne wykonane z przędzy nylonowo-karbonowej, powlekane poliuretanem, antystatyczne do zastosowania przy pracach elektronicznych. Różne rozmiary. Pięciopalcowe ze ściągaczem w nadgarstkach. Klasa 0 kategoria R (1 kV przemiennie, 1,5 kV stałe) (łuk elektryczny) PN-EN ISO 21420:2020-09, PN-EN 388+A1:2019-01, PN-EN 60903:2006, PN-EN 61482-1-2:2015-04	par	25					
29	Rękawice robocze specjalnego przeznaczenia (serwisat inst. teleinf)	Rękawice nylonowe palce pokryte poliuretanem, pięciopalcowe, nylon 78%, poliuretan 15%, guma 4%, poliester 3%	par	43					

30	Rękawice robocze bawełniane specjalnego przeznaczenia (archiwum, laboratorium)	Bawełniana rękawica frotte z trzema przeszyciami na grzbiecie dłoni , ułatwiająca dopasowanie oraz nakropieniami z PCV na wewnętrznej stronie polepszającymi uchwyt. kol. biały	par	137					
32	Rękawice do mechaniki precyzyjnej	rękawice ochronne - giętkie - montażowe do mechaniki precyzyjnej. Wykonane z dzianiny bezszwowej, wewnętrzna warstwa pokryta tworzywem PU. Przepuszczające powietrze. Różne rozmiary. Olejooodporne, odporność na przecięcie wg. Coup Test 3-5, PN-EN ISO 21420:2020-9, PN-EN 388+A1:2019-01	par	365					
33	Rękawice ochronne tzw. wampirki	rękawice ochronne typu wampirki. Bawełniane powlekane w części chwytnej gumą lateksowa, ściągacz na nadgarstkach, pięciopalcowe, z dobrą wentylacją zewnętrznej części dłoni Różne rozmiary.	par	668					
34	Kask ochronny	przeznaczony do ochrony głowy przed ścisaniem, spadającym przedmiotem, uderzeniem głowy o wystający przedmiot oraz wszelkimi odpryskami stopionego metalu. skorupa kasku ochronnego winna być wykonana z tworzywa ABS o podwyższonej odporności. powinien posiadać ustawienia rozmiaru pasa głównego poprzez regulację śrubową dającą możliwość uzyskania różnych rozmiarów w celu idealnego dopasowania – zakres regulacji: obwód głowy 54-62 cm. System wentylacji oraz wąski daszek powinny być umieszczone na górnej części kasku zapewniając przy tym najwyższy komfort noszenia, stałą wentylację wnętrza kasku oraz polepszać pole widzenia w nasłonecznionych warunkach. Kol. żółty,zielony, biały PN-EN 397+A1:2013-04	szt	11					
35	Nakolanniki	Służące do ochrony kolan w pozycji klęczącej, stosowane wewnątrz odzieży o ergonomicznym kształcie oferujące wygodę i ochronę, nie przeszkadzające w poruszaniu się. Wykonanie; Pianka EVA, kol. czarny, wym.: 24 cm. X 16,5 cm	par.	8					
36	Rękawice nitrłowe gogrip Protectiv gloves (rusznikarnia)	rękawice bezpudrowe, diamentowa tekstura. 1 opakowanie - 50 szt. Rozm.: L - 4 op.	op.	4					
37	Rękawice nityłowe IDEALL GRIP + black (laboratorium)	rękawice całonitrylowe, bezpudrowe do prac mehcanych, na zewnątrz rękawicy tekstura diamentowa. 1 opakowanie 50 szt. Rozm.: L - 4 op. , XL - 4 op.	op.	8					
38	Rękawice antyprzecięciowe ATG model 44-3745 (laboratorium)	Ultralekka rękawica z mikropianki powlekana nityłem, odporna na przecięcia, z dzianym nadgarstkiem. L - 10 p.; XL - 10 p.	para	20					

.....
pieczęć i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy.