

**Opis przedmiotu zamówienia -
Zestawienie asortymentu w zakresie środków ochrony indywidualnej oraz
odzieży i obuwia roboczego**

L.P.	Wykaz asortymentu	Ilość	Wymagania	Certyfikaty Wymagane oznakowania
1	2	3	4	5
1.	Fartuch damski – stylon, kolorowy (wzór tzw. „łączka”)	50 sztuk	Wszystkie rozmiary, długi rękaw i bez rękawów, 100% poliester, obszyte lamówką, szyte ścięciem podwójnym, ryglowane. Kieszzenie po lewej i prawej, oraz po lewej górnej stronie. Odporne na rozdarcia i wybarwienia. Rozpinany na guziki. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
2.	Fartuch damski bawełna, kolor dowolny (oprócz białego)	50 sztuk	Wszystkie rozmiary, długi rękaw i bez rękawów, obszyte lamówką, szyte ścięciem podwójnym, ryglowane Kieszzenie po lewej i prawej, oraz po lewej górnej stronie. Rozpinany na guziki. Odporne na rozdarcia i wybarwienia. Gramatura 150-230 g/m2. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
3.	Fartuch laboratoryjny płócienny biały – męski i damski.	300 sztuk	Krój niestandardowy, długość do ½ łydki, wszystkie rozmiary, podkrój pachy głęboki, szyte ścięciem podwójnym, ryglowane, tkanina gat. I, gramatura 220g/m2. Kieszzenie po lewej i prawej oraz po lewej górnej stronie. Rozpinany na guziki z kołnierzem. Odporny na rozdarcia. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
4.	Fartuch drelichowy zielony lub granatowy.	30 sztuk	Drelich bawełniany, gramatura 280g/m2 i powyżej, wszystkie rozmiary, szyte ścięciem podwójnym, ryglowane, rozpinany, kieszzenie po lewej i prawej oraz po lewej górnej stronie. Odporny na rozdarcia i wybarwienia. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
5.	Koszule flanelowe damskie i męskie	250 sztuk	Koszula z tkaniny bawełnianej o gęstym splocie, rozpinana, długi rękaw z mankietem na guziki. Kołnierzyk i mankiet usztywniony, na prawej piersi kieszonka, 100% bawełna, gramatura 180-190g/m2. Wszystkie rozmiary. Każda sztuka osobno pakowana.	
6.	Podkoszulek bawełniany T-shirt kolory: zielony, niebieski i czarny	200 sztuk	Gramatura do 200g/m2.(+ - 10g) Materiał - 100% bawełna, gęsty splot, reaktywne barwienie, wzmocniony szew barkowy, staranne wykończenie. Wszystkie rozmiary. Każda sztuka osobno pakowana.	
7.	Koszulka polo z krótkim rękawem	300 sztuk	I klasa jakości, 100% bawełna, gramatura nie mniej niż 210 g/m2, kolorystyka: granatowa, wszystkie rozmiary męskie i damskie. Każda sztuka osobno pakowana.	

8.	Ubrania robocze szwedzkie kolor zielony i granatowy	100 sztuk	Spodnie ogrodniczki, o gramaturze 255g/m ² (+ - 10g) poliester + bawełna 20/80 % (+ - 10g) zasuwane na suwak zasłonięty zakładką, zapinaną dodatkowo na guzik, możliwość regulacji w długości szelkami, w tylnej części spodni gumka, po bokach dodatkowe ściągacze. zapewniające swobodną pracę, cztery kieszenie: dwie w pasie po bokach oraz dwie na nogawkach zapinane na guzik, w górnej części spodni prostokątna kieszonka zapinana na guzik, w dolnej części nogawek suwaki z dodatkowym naszyciem zapinanym na rzep zapewniającym regulację szerokości nogawki. Bluza rozpinana na guziki, długi rękaw zakończony mankietem na guzik. Tkanina odporna na rozdarcia i wybarwienia. Kolory: zielony i granatowy. Każda sztuka osobno pakowana. Wyjmowane (wewnętrzne) ochraniacze stawów kolanowych lub dodatkowe wzmocnienia z materiału.	Znak CE
9.	Ubrania robocze damskie szwedzkie kolor zielony	50 sztuk	- spodnie do pasa - tkanina wierzchnia-65% poliester, 35% bawełna, gramatura 245g/m ² . Tkanina kontrastowa softshell – zewnętrzna 96% poliester, 4% elastan (membrana TPU ok. 260g/m ²), wewnętrzna 100% poliester (polar), wzmocnienia – nylon 100%, 190g/m ² , wkładka elastyczna 95% poliester, 5% elastan. - lekki materiał i elastyczne wstawki po bokach w kroku gwarantują wygodę i swobodę podczas ruchu. - 2 kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym i mocną patką, 1 kieszeń na piersi po prawej stronie z zamkiem błyskawicznym, odbłaskowe wstawki na kieszeni na piersi i na plecach, przedni zamek błyskawiczny, podszewka z polaru przy kołnierzu, w rękawach i na ramionach, wzmocnienia na łokciach, stretchowa wkładka po bokach dla optymalnego dopasowania. Wyjmowane (wewnętrzne) ochraniacze stawów kolanowych lub dodatkowe wzmocnienia z materiału	Znak CE
10	Ubranie jednorazowe ochronne	10 sztuk	Kombinezon wyk. Z 100% polipropylenu o gr. 40 g/m ² (+ - 10g), zapinany na suwak, kaptur wykończony gumką, brzegi rękawów i nogawek wykończone gumką, marszczony w pasie.	Znak CE, kat.1, wg normy EN ISO 13688 lub równoważna opisywanej
11	Ubranie wodoodporne (przeciwdeszczowe)	3 sztuk	Komplet przeciwdeszczowy w skład którego wchodzi spodnie do pasa i kurtka (w kolorze do ustalenia). -30%PCV, 70% poliester -komplet zapakowany w saszetkę -kurtka zapinana na suwak (lub kangurka), kaptur ściągany na troczki (schowany w kołnierzu), dodatkowe zapięcie na rękawie	Znak CE, kat.1, wg normy EN ISO 13688 , EN 343 lub

			umożliwiający jego zwężenie, na dole kurtki/kangurki troczki umożliwiające zwężenie. Długość do bioder. -spodnie do pasa, wykończone w pasie gumką ściągającą lub ogrodniczki, dwie kieszenie boczne, dodatkowe zapięcie na dole nogawek umożliwiające ich zwężenie.	równoważne opisywanym
12	Ogrodniczki robocze damskie. Zielone.	70	Bawełna 100%, 260g/m2 (+- 10g), zapięcie na guziki lub zamek, co najmniej 2 boczne wielofunkcyjne kieszenie na narzędzia na nogawkach, z przodu kieszeń zapinana na zamek i kieszeń na rzep, guma w pasie zapewniająca wygodne noszenie, karczek i dwie kieszenie tylne, wzmocnione kolana, miejsca na nakolanniki piankowe, elastyczne szelki.	EN ISO 13688 lub równoważna opisywanej
13	Kombinezon drelichowy	1 sztuka	Materiał: poliester 35% i bawełna 65% , gramatura – 290 g/m2 (+ - 10g), mocne szycie (wszystkie szwy podwójne), ryglówki wzmacniające miejsca szczególnie narażone na rozzerwanie, dodatkowe wzmocnienia z podwójnego materiału na kieszeniach, wykończenie rękawów, nogawek, kaptura elastycznymi gumkami, zamek błyskawiczny lub guziki przykryte specjalną patką. Kaptur wykończony elastyczną gumką, szew zewnętrzny kryty.	Znak CE
14	Kombinezon typu „Tyvek” lub równoważny w zakresie opisanych właściwości	10 sztuk	Oddychający, nie przepuszczający farb, zapinany na ekspres, kaptur, rękawy i nogawki wykończone gumką. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE, kat. III – typ 5,6; zg. z normami: EN1073-2 i EN1149-1 lub równoważne opisywanym
15	fartuch brezentowy	10 sztuki	Wykonany z tkaniny brezentowej o gr. 750 g/m2 (+ - 10g), chroniący przed wysoką temperaturą, przedni. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
16	Fartuch jednorazowy - foliowy	30 sztuk	Fartuch przedni, foliowy, zakładany na szyję z wiązaniem z tyłu -100% polietylen Długość 100 cm (+ - 10cm)	Znak CE EN ISO 13688 lub równoważna opisywanej
17	Fartuch skórzany	1 sztuka	Fartuch ochronny skórzany wykonany z jednego do trzech elementów skóry bydlęcej krytej (licowanej) skóry Grubość skóry ok. 1,2 – 1,4mm Utrzymywany szelką z dziurkami regulacyjnymi zakładaną na szyję, i zapinany z tyłu za pomocą paska z dziurkami regulacyjnymi. Szelki i pasek zapinane na klamry metalowe, forma zapięcia umożliwia regulację długości	Znak CE EN ISO 11611:2015-11

			czynnej fartucha i obwodu pasa. Połączenia szelek do części zasadniczej fartucha oraz połączenia zapieć metalowych wykonano przy użyciu nitów metalowych.	
18	Fartuch ochronny ołowiowy	1 sztuka	Fartuch ochronny jednostrony – 0,50 mm Pb z przodu i 0,25 mm Pb na pozostałych częściach Wytrzymały i elastyczny materiał wierzchni nie wchłaniający wilgoci i umożliwiający w prosty sposób utrzymanie fartucha w czystości. – zabezpieczający przód, boki i łopatki użytkownika. Do części okrywających łopatki doszyte taśmy poliestrowe zakończone klamrami zatrzaskowymi, służącymi do zapinania fartucha w pasie.	Znak CE, spełniające warunki PN-EN 61331-3:2002(U). lub równoważna opisywanej
19	Fartuch kwaso- i ługoodporny	50 sztuk	Wykonany z dzianiny poliestrowej powleczonej obustronnie polichlorkiem winylu. Posiadający właściwości wodochronne. Produkt chroniący pracowników przed stężonymi kwasami i zasadami oraz roztworami soli. Gramatura materiału: 520 gr/m ² . (+ - 10g) Grubość: 0,50 mm. Posiadający regulację na pasku szyjnym, a w dolnej części rynienkę.	Znak CE, zg. z PN-EN ISO 13688, PN-EN 14605. + A1:2010 lub równoważne opisywanym
20	Fartuch wodochronny	15 sztuk	Odporny na działanie wody, tłuszczów oraz środków dezynfekcyjnych, przedni, ciemne kolory. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
21	Kurtki ocieplane męskie	40 sztuk	Ocieplana, 100% mikrowłókno poliestrowe, powlekana PCV, Wodoodporność – 8000mm, Oddychalność – 3000mvp wiatroszczelna, kaptur odpinany, podszewka poliestrowa z zamkiem błyskawicznym, ocieplana polarem na klatce piersiowej i plecach oraz pikówką na rękawach i na dole kurtki, zapinana na zamek przykryty patką zapinaną na napy, możliwość ściągnięcia kurtki na dole, mankiety regulowane na rzepy, dwie kieszenie dolne zamykane na zamek przykryty patką, dwie kieszenie na piersi zamykane na zamek, dwie kieszenie wewnątrz kurtki zamykane na zamek oraz jedna zamykana na rzep (np. na telefon komórkowy), kołnierz wykończony polarem, kaptur (odpinany) regulowany na zamek. Wszystkie rozmiary. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE, zg. z normą EN14058: 2018-2 lub równoważna opisywanej
22	Kurtki ocieplane damskie	30 sztuk	Ocieplana, 100% mikrowłókno poliestrowe, powlekana PCV, Wodoodporność – 8000mm, Oddychalność – 3000mvp wiatroszczelna, taliowana, kaptur odpinany, podszewka poliestrowa z zamkiem błyskawicznym, ocieplana polarem na klatce piersiowej i	Znak CE zg. z normą EN14058: 2018-2 lub

			<p>plecach oraz pikówką na rękawach i na dole kurtki, zapinana na zamek przykryty patką zapinaną na napy, możliwość ściągnięcia kurtki na dole, rękawy wykończone ściągaczami, mankiety regulowane na rzepy, dwie kieszenie dolne zamykane na zamek przykryty patką, dwie kieszenie na piersi zamykane na zamek, dwie kieszenie wewnątrz kurtki zamykane na zamek oraz jedna zamykana na rzep (np. na telefon komórkowy), kołnierz wykończony polarem, kaptur (odpinany) regulowany na zamek. Wszystkie rozmiary.</p> <p>Każda sztuka osobno pakowana.</p>	równoważna opisywanej
23	Kurtki robocze, drelich ocieplane.	10 sztuk	<p>Do bioder, ze ściągaczem w pasie. Drelich bawełna, gramatura 280g/m² (+- 10g), ocieplina trójwarstwowa, kieszenie po lewej i prawej stronie. Kurtka pikowana z kołnierzem. Kolor zielony i granatowy. Każda sztuka osobno pakowana.</p>	Znak CE I kategoria
24	Bezrękawnik ocieplany damski i męski.	200 sztuk	<p>Bezrękawnik ocieplany.</p> <ul style="list-style-type: none"> -powłoka poliestr/bawełna 65/35% -wyściółka 100% poliestr 200g/m² (+ - 10g) -podszywka 190T poliestr tafeta -zapięcie na suwak z dodatkowymi zapięciami na napy -przedłużany tył -w rękawach od wewnątrz materiał ze ściągaczem dopasowujący się do ramienia. <p>Wszystkie rozmiary.</p>	Znak CE
25	Płaszcz przeciwdeszczowy lub kurtka przeciwdeszczowa	50 sztuk	<p>Płaszcz (do kolan) / Kurtka (do bioder) przeciwdeszczowe z kapturem</p> <ul style="list-style-type: none"> -70%PCV / 30% poliestr <p>zapinane na suwak z dodatkowym zapięciem na napy</p> <ul style="list-style-type: none"> -kaptur ściągany na troczki -2 kieszenie zewnętrzne zakryte patkami -ściągacz w rękawach -system wentylacji na plecach. <p>Wszystkie rozmiary.</p>	Znak CE
26	Zestaw nurkowy	1 sztuka	<p>Zestaw profesjonalny: maska, fajka i płetwy. Maska jedno-szybowa, uszczelka wykonana z TPR, gumka z dwupunktową regulacją naciągu, przycisk blokujący umożliwiający precyzyjne ustawienie po założeniu maski, płetwy kaloszowe, rurka PVC z ustnikiem oraz zaworem pozwalającym odprowadzić wodę, system „dry top” utrudniający nalewanie się wody górą.</p>	Znak CE
27	Ubrania ocieplane drelich, zapinane na napy	5 kpl	<p>Wszystkie rozmiary. Drelich bawełna, gramatura 280g/m² (+ - 10g) lub powyżej, ocieplina trójwarstwowa, kieszenie, spodnie typu ogrodniczki ocieplane z kieszeniami. Kurtka rozpinana ocieplana, pikowana z kieszeniami. Każda sztuka osobno pakowana.</p>	Znak CE
28	Dres (spodnie + bluza z lycrą) damskie		<p>Wszystkie rozmiary.</p> <p>Bawełna 92%, lycra 8%, bluza zapinana na zamek błyskawiczny, dwie boczne kieszenie</p>	

		30 kpl	(obszerne i pojemne), rękawy bluzy wykończone mankietami, dół zakończony ściągaczem. Spodnie: nogawki lekko zwężające się ku dołowi, w pasie podszyte gumą, szew spodni widoczny tylko od środkowej części nogawek i w kroku, dół podwinięty na płasko i lekko zwężony. Kolorystyka dowolna. Każda sztuka osobno pakowana.	
29	Dres (spodnie + bluza z lycrą) męskie	30 kpl	Wszystkie rozmiary. Bawełna 92%, lycra 8%, bluza zapinana na zamek błyskawiczny, dwie boczne kieszenie (obszerne i pojemne), rękawy bluzy wykończone mankietami, dół zakończony ściągaczem. Spodnie: w pasie podszyte gumą, szew spodni widoczny tylko od środkowej części nogawek i w kroku. Kolorystyka dowolna. Każda sztuka osobno pakowana.	
30	Bluza polarowa	200 sztuki	Polar 200 g/m ² (+-10g), I klasa jakości, kolor granatowy, wszystkie rozmiary damskie i męskie. Każda sztuka osobno pakowana	Znak CE
31	Spodnie letnie typu „bojówki” męskie i damskie	60 par	Wszystkie rozmiary. Wykonane z tkaniny o składzie - 35% poliester / 65% bawełna, gr: 290g/m ² (+ - 10g); przód spodni - dwie kieszenie boczne wsuwane, na nich naszyta dodatkowa kieszeń zapinana na rzep oraz z prawej strony kieszeń z patką na telefon, na boku nogawki kieszeń z patką zapinana na rzep oraz kieszeń na metrówkę, z tyłu spodni - dwie kieszenie wsuwane kryte patką, zapinane na rzepy, kolana spodni wzmocnione bardzo wytrzymałą na uszkodzenia mechaniczne tkaniną poliamidową pokrytą powłoką poliuretanową, w tyle pasa spodni wciągnięta elastyczna guma, dodatkowa regulacja obwodu pasa patkami zapinanymi na guziki. Każda sztuka osobno pakowana.	
32	Kurtka typu „Gore-Tex” lub równoważny w zakresie opisanych właściwości. Damskie i męskie	40 sztuk	wytrzymały, nylonowy materiał wsparty membraną typu Gore-Tex lub równoważną w zakresie wodoodporności i oddychalności. - regulowany dwoma ściągaczami kaptur z daszkiem - centralny zamek zabezpieczony wodoszczelną patką - 4 zamykane na zamek kieszenie zewnętrzne (2 wysoko umieszczone kieszenie boczne oraz 2 kieszenie piersiowe) - wewnętrzna kieszeń bezpieczeństwa – na cenne akcesoria i dokumenty - rozpinane wywietrzniki pod pachami - odpinany fartuch przeciwsłoneczny - stopery w dole kurtki - profilowane rękawy zapewniające swobodę ruchów - wysoka garda dobrze chroniąca szyję przed zimą	Znak CE

			<ul style="list-style-type: none"> - mankiety regulowane mocnymi rzepami - uszczelnione zamki Parametr Wodoodporności zgodnie z ISO 811 min 10000 mm Parametr paro przepuszczalności Ret zgodnie z ISO 11092 nie więcej niż 15 m ² .Pa/W Dostępne różne kolory. Każda sztuka osobno pakowana.	
33	Spodnie typu „Gore-Tex” lub równoważne w zakresie opisanych właściwości	10 par	<ul style="list-style-type: none"> - membrana typu Gore-Tex lub równoważna w zakresie wodoodporności i oddychalności. - zapinane suwakami 2 kieszenie przednie - kieszeń tylna zapinana na zamek ukryty pod warstwą materiału - zapinana suwakiem kieszeń boczna - regulowany pas - rozporek zapinany na suwak i nap lub guzik - ochraniacze przeciwśnieżne u dołu nogawek zakończone ściągaczem, dzięki któremu idealnie trzymają się na bucie - 100% podklejone, wodoszczelne szwy - wewnętrzna część nogawki wzmocniona odpornym na przetarcia materiałem - szlufki umożliwiające założenie paska - anatomiczny, niekrępujący ruchów krój - nogawki rozpinane suwakiem do połowy łydki Parametr Wodoodporności zgodnie z ISO 811 min 10000 mm Parametr paro przepuszczalności Ret zgodnie z ISO 11092 nie więcej niż 15 m ² .Pa/W Dostępne różne kolory. Każda sztuka osobno pakowana.	Znak CE
34	Odzież termiczna - softshell	70 sztuk	Bluza: powłoka 94% poliester, 6% elastan, podszyta polarem fleewece, gramatura 320g/m ² , podszewka 100% poliester tricot, zapinana na zamek błyskawiczny, kołnierz w formie stójki, 2 kieszenie na zewnętrznej stronie oraz jedna na klatce piersiowej zapinane na suwak. Spodnie: wewnętrzna miękka wyściółka z mikropolaru, 2 boczne kieszenie w talii zapinane na zamek błyskawiczny, kieszenie na nakolanniki dodatkowo wyprofilowane dla zwiększenia swobody ruchów, szlufki w talii z elastycznymi wstawkami po bokach, zapinane na zamek i metalowy guzik, 2 kieszenie tylne, możliwość regulacji dolnej części nogawki za pomocą wszytego zamka błyskawicznego. kolory czarny i szary. Pakowane w kompletach: bluza i spodnie	Znak CE
35	Czapki ocieplane dziane. Czarne i granatowe	50 sztuk	Czapka zimowa <ul style="list-style-type: none"> - 100% przędza akrylowa - gramatura 126 g/m² (+ - 10g) - wywijana, co pozwala regulować jej długość 	
36	Chustki na głowę	70 sztuki	Wszystkie kolory, bawełna 100%.	
37	Czapka z daszkiem	100 sztuk	Bawełna 100%, rozmiar uniwersalny z regulacją, otwory wentylacyjne.	

38	Opaska na głowę ocieplana	20 sztuk	Bawełna 100%. Chroniąca głowę i uszy przed zimnem. Podtrzymująca włosy. Szerokość 8cm (+- 1cm)	
39	Komin sportowy termoaktywny	70 sztuki	Polarowy komin o wysokości 30 cm, skład: poliamid/poliester, miękki, niemechający się. Z jednego rodzaju tkaniny zimowy.	
40	Kapelusz przeciwsłoneczny damski	40 sztuk	Z tkaniny anty UV (wskaźnik UPF pow. 50), skład: 85% poliamid, 15% elastan lub bawełna 100%, gramatura 150g/m ² , wytrzymały na rozdarcie, z szerokim, sztywnym rondem, sznurek zabezpieczający miękki lub gumka, rozmiar uniwersalny z regulacją, otwory wentylacyjne, rozmiary do 58 cm obwodu głowy	
41	Rękawice ocieplane	100 par	Ocieplane. Z wysokiej jakości pętelkowej przędzy akrylowej. Powlekane spienionym lateksem. Wykończone elastycznym ściągaczem, bezszwowe. Zapewniające pewny chwyt oraz manualność w suchym oraz mokrym środowisku. Elastyczne, wygodne w użytkowaniu, zapewniają ciepło i izolację termiczną do -20°C	Znak CE PN – EN420 (ogólna) PN - EN388 (odporność mechaniczna) PN – EN511 (odporność na niską temp.) lub równoważne opisywanym
42	Rękawice gumowe, flokowane.	300 par	Odporne na wodę.	Znak CE PN – EN420 (ogólna)
43	Rękawice wzmacniane skórą na 5 palców wielkość uniwersalna.	150 par	Odporne na ścieranie i rozrywanie, wzmocnienia ze skóry dwoinkowej, bydlęcej	Znak CE PN – EN420 (ogólna) PN - EN388 (odporność mechaniczna)
44	Rękawice ogrodniczeki typ	500 par	Dziane oblewane PCV	Znak CE I kategoria PN – EN420 (ogólna) PN - EN388 (odporność mechaniczna)
45	Rękawice specjalistyczne do róż	100 par	Wykonane z miękkiej mikrofibry, wzmocniona wewnętrzna część dłoni dla dodatkowej ochrony przed kolcami i cierniami, długość rękawiczki: 40cm, mankiety wyściełane pianką, w części nadgarstkowej dodatek elastanu zapewniający ruchomość stawu oraz dopasowanie	Znak CE EAN:40186 53044704 lub równoważna opisywanej
46	Rękawice spawalnicze	20 pary	Skórzane, impregnowane, ognioodporne, (odporne na zapalenie do 500 °C, kontakt z gorącym przedmiotem o temp. do 100 °C) pięciopalcowe z długim mankietem	Znak CE II kategoria Norma EN 388 ,

				PN-EN 12477:2001
47	Rękawice bawełniane ze ściągaczem, 5 palcowe	300 par	Bawełna 100%	Znak CE I kategoria PN – EN420 (ogólna)
48	Rękawice dziane nakrapiane PCV	300 par	Nakrapiane gęsto PCV pięciopalcowe ze ściągaczem	Znak CE I kategoria PN – EN420 (ogólna)
49	Rękawice drelichowe	100 par	Mocna tkanina drelichowa. Całkowicie wypodszewkowane lub z wkładką	Znak CE I kategoria PN – EN420 (ogólna) PN - EN388 (odporność mechaniczna)
50	Rękawice drelich, nakrapiane PCV	30 par	Tkanina bawełniana. Odporne na ścieranie i rozrywanie. Pięciopalcowe ze ściągaczem.	Znak CE I kategoria PN – EN420 (ogólna) PN - EN388 (odporność mechaniczna)
51	Rękawice jednorazowe lateksowe	700 sztuk	Lateks z kauczuku naturalnego, powierzchnia gładka, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na lewą i prawą dłoń.	Znak CE
52	Rękawice kwasoodporne	150 par	Rękawice gumowe z atestem.	Znak CE II kategoria PN-EN-388, PN-EN-374-1
53	Rękawice typ „Sahara” lub równoważny w zakresie opisanych właściwości	400 par	Właściwości hydrofobowe, aktywna wymiana powietrza, dodatkowa ochrona nadgarstka, nie zawierające substancji powodujących alergię.	Znak CE II kategoria PN-EN-388
54	Rękawice bawełniane nakrapiane	150 par	Część chwytna pokryta mikronakropieniem z PCV, na pięć palców, ze ściągaczem.	Znak CE II kategoria PN-EN-420
55	Rękawice typu „Dragon” lub równoważny w zakresie opisanych właściwości	1200 par	Wykonane z dzianiny, powlekane gumą, na pięć palców.	Znak CE PN-EN-420
56	Rękawice ochronne rentgenowskie	1 para	Rentgenoochronne, przeznaczone do wielokrotnej sterylizacji, naturalny lateks.	Znak CE, PN-EN- 421
57	Rękawice dielektryczne	3 pary	Klasa 0. Pięciopalcowe o anatomicznym kształcie, wykonane z wysokogatunkowego lateksu, elastyczne i ergonomiczne. Umożliwiają swobodną pracę również z	PN-EN 60903:2006

			wkładkami przeciwpożarnymi i skórzanymi rękawicami ochronnymi. Napięcie probiercze przemienne, wartość skuteczna 5 kV, maksymalne przemienne napięcie pracy, wartość skuteczna 1 kV. Posiadają kategorię RC i charakteryzują się zwiększoną odpornością na działanie kwasu, oleju, ozonu (R) oraz na skrajnie niską temperaturę (C).	
58	Nakrycie głowy (czepek)	10 sztuk	Oddychający, z nietkanego polipropylenu, z gumką.	Znak CE
59	maseczki jednorazowe ochronne	200 sztuk	Dwuwarstwowe, z gumką oraz usztywnieniem dopasowującym się do nosa	Znak CE
60	półmaski	200 sztuk	Półmaska wykonana z igłowanej włókniny polipropylenowo – poliestrowej -Włóknina polipropylenowa typu melt blown -Zacisk nosowy dla doszczelnienia półmaski w obrębie nosa -Zapinki taśm nagłowia do regulacji długości taśm nagłowia -Taśma nagłowia -Uszczelka nosowa z pianki poliuretanowej -Zawór wydechowy Do ochrony dróg oddechowych przed pyłami, aerozolami cząstek stałych i aerozolami ciekłymi do 10 x NDS.	zg. z EN 149+A1: 2010 lub równoważna opisywanej
61	Maska z pochłaniaczem	10 sztuk	półmaska wielokrotnego użytku -zawór wydechowy ułatwiający oddychanie i ograniczający wzrost temperatury i wilgotności wewnątrz półmaski -duży zakres zastosowań (gazy / pary i/lub cząstki) poprzez zastosowanie odpowiednich pochłaniaczy -miękki silikonowy materiał zapewniający dodatkową wygodę -możliwość opuszczania półmaski bez konieczności zdejmowania -konstrukcja nagłowia zapewniająca dużą stabilność osadzenia na twarzy, ułatwiająca noszenie półmaski	Znak CE zg. z EN 140:2001 lub równoważna opisywanej
62	Maska pełnotwarzowa	5 sztuk	Miękka i lekka, wykonana z nieuczulającego elastomeru część twarzowa. Szyba całotwarzowa o szerokim polu widzenia. Szyba z poliwęglanu odporna na zarysowania i uderzenia. Nagłowie z 4 taśmami łatwe do zakładania i zdejmowania. Zawór wydechowy zmniejszający opory wydechu, łatwiejsze oddychanie, mniejsze kumulowanie ciepła i potu. Bezpieczne i pewne dopasowanie elementów czyszczących za pomocą złącza bagnetowego.	Znak CE Norma EN-136:2001 lub równoważna opisywanej
63	Filtr do maski	10 sztuk	Dobre do masek pełnotwarzowych	Znak CE Norma EN-14387:2004

				lub równoważna opisywanej
64	Pochłaniacz do maski	10 sztuk	Dobrane do półmasek i masek dostosowane do zagrożeń występujących w środowisku pracy	Znak CE Norma EN-14387/2004 lub równoważna opisywanej
65	okulary ochronne	300 sztuk	Przeciwodpryskowe, chroniące przed kroplami, oparami cieczy agresywnych.	Znak CE Norma EN 170:2005 lub równoważna zapisywanej
66	Ochronniki słuchu	20 sztuk	Pałak wyk. Ze sprężyny dociskowej ze stali nierdzewnej, -miękkie poduszki uszczelniające wypełnione kombinacją pianki i płynu, -ciężar 180g, -płynna regulacja umożliwiająca precyzyjne dopasowanie do kształtu głowy. -rozmiary zapewniające odpowiednio dużo przestrzeni wewnątrz nauszników -poziom tłumienia hałasu min. SNR=32dB	Znak CE Norma EN-352-1:2005 lub równoważna opisywanej
67	Kask	10 sztuki	Więźba z poliamidu, potnik z gąbki, regulacja obwodu głowy 53-63cm, możliwość regulacji pozycji góra/dół, izolacja elektryczna, taśma odblaskowa, różne kolory	Znak CE Norma EN 397 lub równoważna opisywanej
68	Szelki bezpieczeństwa	1 sztuka	konstrukcja z tkanych taśm włókienniczych, połączonych ze sobą za pomocą szwów i metalowych elementów łączących, w taki sposób, aby obejmowały ciało użytkownika. Taśmy szelek wykonane z włókien poliestrowych.	PN-EN 361:2005
69	Kamizelka odblaskowa	10 sztuk	Fluorescencyjny poliester, kolor żółty, dwa odblaskowe pasy, wszystkie rozmiary	Znak CE Kat. II PN-EN ISO 20471
70	Buty profilaktyczne – męskie (klapki)	70 par	Wierzchy profilowane białe ze skóry licowej, pełne, wkłady ze skóry dwoinowej, profilowane, podeszwy poliuretanowe z protektorem spełniającym normę antypoślizgową.	Znak CE EN ISO 20347 : 2012 SRC lub równoważna opisywanej
71	Buty profilaktyczne – damskie (klapki)	180 par	Wierzchy profilowane białe ze skóry licowej, pełne, wkłady ze skóry dwoinowej, profilowane, podeszwy poliuretanowe z protektorem spełniającym normę antypoślizgową.	Znak CE EN ISO 20347 : 2012 SRC

				lub równoważna opisywanej
72	Sandały zabudowane, damskie i męskie	50 par	Lekkie sandały ochronne, oddychająca, wodoodporna skóra nubuk lub inna skóra naturalna, miękko wykończona, oddychająca wyściółka tekstylna, stabilizacja pięty, wzmocnione noski stalowe, wyjmowana antystatyczna wkładka, jednolita podeszwa poliuretanowa, różne rozmiary.	Znak CE S1/S1P EN ISO 20345:2012 SRC lub równoważne opisywanym
73	Buty terenowe męskie (trapery).	40 par	Wierzchy skórzane (licowa skóra), szyte i klejone na protektorze, gwarantujące dużą przyczepność do podłoża, antypoślizgowe, dowolne kolory (z wyjątkiem białych), sznurowane. Zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o naturalny kształt stopy, środek wykonany z materiału zapewniającego odpowiednią temperaturę i wentylację, cholewka górna miękka, lekkie.	Znak CE
74	Buty terenowe damskie (trapery)	20 par	Wierzchy skórzane (licowa skóra), szyte i klejone na protektorze, gwarantujące dużą przyczepność do podłoża, antypoślizgowe, dowolne kolory (z wyjątkiem białych) , sznurowane. Zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o naturalny kształt stopy, środek wykonany z materiału zapewniającego odpowiednią temperaturę i wentylację, cholewka górna miękka, lekkie.	Znak CE
75	Buty robocze męskie	40 par	Wierzchy skórzane za kostkę, szyte, klejone, kolor czarny, cholewka (górna) miękka. Spody gumowe, antypoślizgowe.	Znak CE Norma EN ISO 20345:2012 S1 SRC lub równoważna opisywanej
76	Buty gumowe krótkie, damskie	60 par	Za kostki, różne kolory (z wyjątkiem czarnych), wierzch i spód wykonany z PCV, wyściółka z materiału naturalnego. Spody z protektorem antypoślizgowym, spełniającym parametry przewidziane dla ochrony przed wodą.	Znak CE PN – EN347-1 lub równoważna opisywanej
77	Buty gumowe męskie	60 par	Przed kolana, wierzch i spód wykonany z PCV wyściółka z materiału naturalnego. Spody z protektorem antypoślizgowym, spełniającym parametry przewidziane dla ochrony przed wodą. Kolor czarny.	Znak CE PN – EN347-1 lub równoważna opisywanej
78	Buty sportowe (męskie i damskie)	300 par	Cholewka zewnętrzna ze skóry naturalnej + siatka wentylacyjna, cholewka wewnętrzna z materiału syntetycznego, podeszwa środkowa wykonana z pianki bazującej na wkładce	

			wykonanej z silikonu zapewniającej optymalną amortyzację (możliwość wyciągania), wkładki żelowe rozmieszczone w newralgicznych miejscach podeszwy środkowej, podeszwa wykonana z gumy o podwyższonej przyczepności. Różne kolory.	
79	Buty gumofilce	10 par	Buty z PCV, z cholewką z filcu zaczynającą się powyżej kostek, wkładka z materiału naturalnego, antypoślizgowe. Wodoodporne. Kolor czarny.	Znak CE
80	Buty gumowe długie (wodery)	6 par	Wewnętrzna część wyścielona neoprenem o grubości 5 mm zapewniające pełną swobodę ruchu. Wodoodporne. Ciemne kolory.	Znak CE Norma PN EN 347 lub równoważna opisywanej
81	Spodniobuty	10 par	Wodochronne z wgranymi na stałe wysokiej jakości kaloszami, regulowane szelki z elastycznej, szerokiej gumy. Materiał: wodochronna tkanina Plavitex heavy duty, gramatura 680g/m ² , grubość materiału: 0,68 mm, szwy obustronnie. Kolor zielony, różne rozmiary.	Znak CE Norma PN EN 347 lub równoważna opisywanej
82	Kalosze dielektryczne	3 pary	wykonane z kauczuku - od wewnątrz wyłożone dzianiną tekstylną zapewniającą lepszą wytrzymałość na rozerwanie - do prac pod napięciem przy urządzeniach stacyjnych oraz liniowych do 1kV napięcia przemiennego - przystosowane do zakładania na obuwiu zawodowe, bezpieczne oraz ochronne	PN-EN 50321:2003
83	Buty terenowe wysokie damskie i męskie	70 par	Wykonane z mocnej zamszowej skóry o grubości w przedziale od 2-2,2mm, wodoodpornej, oddychającej (ale nie przepuszczającej do wnętrza piasku i kurzu). Buty po zasznurowaniu muszą uniemożliwiać unoszenie pięty wewnątrz trzewika, skutkujące otarciami lub urazami stawu. Wyposażone w membranę paroprzepuszczalną typu GORE-TEX lub równoważne o parametrach równorzędnych lub wyższych (wykluczone są membrany chemiczne), w zakresie zapewniania oddychalności (nie mniej niż 15 [mg/cm ² /h]) oraz nieprzemakalności (zgodnej EN ISO 20344) na całej powierzchni buta łącznie z językiem. Warstwa kleju łącząca poszczególne warstwy materiałów musi posiadać strukturę, która może przykrywać maksymalnie 30% powierzchni całego buta. Technika łączenia warstw wewnętrznych musi stanowić stabilne i nieulegające rozwarstwieniu połączenie. Podeszwa musi charakteryzować się bardzo dobrą przyczepnością, stabilnością i trwałością. Przednia część musi być zabezpieczona przed uszkodzeniem mechanicznym skóry zamszowej, zabezpieczenie powinno	Znak CE

			znajdować się nad palcami na wys. 25-30mm, element zabezpieczający strefę palców musi być wykonany z gumy koloru czarnego. Buty powinny posiadać kołnierz miękki w górnej części cholewki buta, zewnętrzny język musi tworzyć integralną całość z butem, metalowe nierdzewne oczka do sznurowania lub haczyki, podeszwę typu VIBRAM lub równoważną o parametrach równorzędnych lub wyższych w zakresie wykonania z gumy zapewniającej dobrą przyczepność oraz właściwości antypoślizgowe, bieżnik podeszwy musi posiadać strefy hamujące, amortyzujące oraz stabilizujące. W tylnej zewnętrznej części oraz po obu stronach butów na wysokości kostek muszą znajdować się perforowane otwory przechodzące przez zamszową skórę powodujące lepszą wentylację i odprowadzanie potu. Buty muszą posiadać wkładki wewnętrzne, wielowarstwowe z możliwością prania w temp. 40°C .	
--	--	--	--	--

UWAGA: Zamawiający wymaga aby podane powyżej sorty odzieżowe były dostosowane do wymiarów ciała (różne rozmiary), powinny również uwzględniać dynamikę ruchu użytkownika podczas pracy.

Każda sztuka odzieży musi być wyposażona w metkę identyfikującą wyrób. Na metce muszą być zawarte informacje: nazwa producenta, nazwa wyrobu, rozmiar, skład, wskazanie sposobu prania, czyszczenia lub konserwacji.

Środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze powinny w możliwie maksymalnym stopniu zapewniać komfort i wygodę oraz być łatwe do zakładania i zdejmowania, także dla osób niepełnosprawnych. Dopasowanie środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego i zastosowane ułatwienia powinny być dyskretne i nie wpływać negatywnie na wygląd ubioru.