

OPIS WYMAGAŃ DLA ODZIEŻY ROBOCZEJ ORAZ SZACUNKOWA ILOŚĆ

Lp.	Nazwa asortymentu	Szacunkowa ilość	Opis wymagań dla odzieży roboczej
1.	Ubranie robocze letnie typ szwedzki – spodnie ogrodniczki	90	<p>Ubranie dwukolorowe (zielono - pomarańczowe) z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na nogawkach spodni i rękawach – w przypadku zastosowania pomarańczowej tkaniny fluorescencyjnej - taśmy odblaskowe nie są wymagane.</p> <p>Nadruk „MZUK” (białe litery wielkości 3 cm)” na klapie spodni. Na kieszeni bluzy nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm).</p> <p>Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony przepuszczający powietrze</p> <p>Spodnie ogrodniczki:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Po dwie kieszenie przednie i tylne, jedna na bawecie zapinana na guzik lub napę. ➤ Kieszeń na metrówkę ➤ Kieszeń na lewej nogawce ➤ Regulacja obwodu pasa ➤ Szelki skrzyżowane z tyłu, elastyczne <p>Fotografia poniżej przedstawia przykładowe ubranie robocze letnie typ szwedzki.</p>
2.	Ubranie robocze letnie typ szwedzki – spodnie do pasa	90	<p>Ubranie dwukolorowe (zielono - pomarańczowe) z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na nogawkach spodni i rękawach – w przypadku zastosowania pomarańczowej tkaniny fluorescencyjnej - taśmy odblaskowe nie są wymagane.</p> <p>Nadruk „MZUK” na kieszeni spodni (białe litery wielkości 3 cm)”. Na kieszeni bluzy nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm).</p> <p>Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony przepuszczający powietrze</p> <p>Spodnie do pasa</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Po dwie kieszenie przednie i tylne ➤ Kieszeń na metrówkę ➤ Kieszeń na lewej i prawej nogawce na wysokości uda ➤ Elastyczny ściągacz w pasie, 7 szlufek
3.	Ubranie robocze letnie typ szwedzki dla spawacza	2	Wymagania kolorystyczne i wytrzymałościowe ubrania jak w pkt 1, ubranie wykonane z tkaniny trudnopalnej (dla spawacza).
4.	Spodnie ogrodniczki	45	<p>Spodnie -kolor do wyboru- zielone, oliwkowe lub granatowe z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na nogawkach spodni.</p> <p>Nadruk na klapie spodni „MZUK”(białe litery wielkości 3 cm)”.Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony przepuszczający powietrze.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Po dwie kieszenie przednie i tylne, jedna na bawecie zapinana na guzik lub nape. ➤ Kieszeń na metrówkę ➤ Kieszeń na lewej nogawce

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ Regulacja obwodu pasa Szelki skrzyżowane z tyłu, elastyczne
5.	Spodnie do pasa – typu bojówki	45	<p>Spodnie do pasa -kolor do wyboru- zielone, oliwkowe lub granatowe z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na nogawkach spodni. Nadruk „MZUK na kieszeni spodni (białe litery wielkości 3 cm)”</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Po dwie kieszenie przednie i tylne ➤ Kieszeń na metrówkę ➤ Kieszeń na lewej i prawej nogawce na wysokości uda ➤ Elastyczny ściągacz w pasie, 7 szlufek
6.	Bluza robocza	45	<p>Bluza -kolor do wyboru- zielona, oliwkowa lub granatowa z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na rękawach. Na kieszeni bluzy nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm). Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony przepuszczający powietrze</p>
7.	Ubranie ocieplane typ szwedzki (*)	50	<p>Ubranie dwukolorowe (zielono - pomarańczowe) z naszytymi dwoma taśmami odblaskowymi na nogawkach spodni i rękawach – w przypadku zastosowania pomarańczowej tkaniny fluorescencyjnej - taśmy odblaskowe nie są wymagane. Nadruk „MZUK” na klapie spodni (białe litery wielkości 3 cm). Na kieszeni bluzy nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm). Gramatura min. 300g/m². Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony.</p>
8.	Kurtka ocieplana (**)	25	<p>Kurtka dwukolorowa (zielono - pomarańczowa) w przypadku zastosowania pomarańczowej tkaniny fluorescencyjnej - taśmy odblaskowe nie są wymagane. Na kieszeni bluzy nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm). Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik kurczliwości) oraz wybarwiony przepuszczający powietrze, kurtka przedłużana za pas, zapięcie kurtki na zamek błyskawiczny i napy.</p>
9.	Spodnie ocieplane	5	Wymagania jak w poz. 5
10.	Kamizelka ocieplana (bezrękawnik) (*)	5	Wymagania jak w poz. 9
11.	Spodnie do pasa ¾ długości (za kolano) damskie /męskie	70	Spodnie w kolorze ciemno-niebieskim lub czarnym materiał – 100% bawełna- miękko układająca się. Klasyczny krój, nieco luźny, zwężany dół nogawek w górnej partii spodni cztery kieszenie – dwie z przodu i dwie z tyłu. Kieszenie na nogawkach.
12.	Spodnie do pasa - dresowe	5	Spodnie w kolorze granatowym damskie lub męskie, w pasie gumka oraz troczek do związywania, w górnej partii spodni dwie kieszenie z przodu. Tkanina 100% bawełny, gramatura min.180 g/m ²
13.	Spodnie do pasa – dresowe 3/4	5	Spodnie w kolorze granatowym damskie lub męskie, w pasie gumka oraz troczek do związywania, w górnej partii spodni dwie kieszenie z przodu. Tkanina 100% bawełny, gramatura min.180 g/m ²
14.	Spodnie długie odpinane na krótkie damskie/męskie	5	Spodnie w kolorze granatowym lub czarnym materiał – 100% bawełna- miękko układająca się, w górnej partii spodni cztery kieszenie – dwie z przodu i dwie z tyłu; dwie boczne kieszenie na nogawkach w środkowej partii; nad kolaniem zamek umożliwiający odpięcie dolnej części nogawki
15.	Fartuch roboczy-ogrodniczy damski dla pracowników wieńcowni (*)	2	Fartuch w kolorze zielonym, nadruk „ MZUK na wysokości klatki piersiowej (białe litery wielkości – 1 cm) Materiał gramatura min. 300g/m ² . Materiał trwale wykurczony (niski współczynnik

			kurczliwości) oraz wybarwiony. Fartuch w całości podgumowany dla osób pracujących w trudnych warunkach tam gdzie woda powoduje silne zniszczenia ubrania roboczego(wieńcownia).
16.	Spodnie medyczne	40	Spodnie w kolorze niebieskim damskie lub męskie, w pasie gumka oraz troczek do związywania, w górnej partii spodni dwie kieszenie z przodu. Tkanina 100% bawełny, gramatura min.180 g/m ²
17.	Koszula flanelowa	220	Tkanina 100% bawełny, w kolorze zielonym, gramatura min.170 g/m ²
18.	Koszulka odblaskowa (dla działu TT)	5	Koszulka unisex w kolorze fluorescencyjnym, z rękawami o kulistym kształcie Okrągły dekolt wykończony dzianiną ściągaczową 1:1 Naszyte certyfikowane paski odblaskowe Odzież certyfikowana zgodnie z międzynarodową normą EN ISO 20 471 2013 - odzież ostrzegawcza o wysokiej widoczności do użytku profesjonalnego (kategoria 2) Odzież certyfikowana zgodnie z międzynarodową normą EN ISO 13 688 2013 – odzież ochronna
19.	Koszulka trykotowa	220	Koszulka z krótkim rękawem – wymagany kolor zielony, bawełna 100% gramatura min.195 g/m ²
20.	Koszulka polo męska.	160	Koszulka z krótkim rękawem w kolorze jasno niebieskim, granatowym, zielonym lub oliwkowym, bawełna 100%, gramatura min. 160 g/m ² , na kieszonce nadruk „logo MZUK”. Fotografia poniżej przedstawia wzór koszulki polo.
21.	Koszulka polo damska.	160	Koszulka z krótkim rękawem w kolorze jasno niebieskim, granatowym, zielonym lub oliwkowym, bawełna 100% gramatura min. 160 g/m ² , na kieszonce nadruk „logo MZUK”. Taliowany krój podkreślający sylwetkę.
22.	Bluza polarowa (dla działu TT)	3	Skład: wysokiej jakości bardzo gruby Polar 600g/m ² , strona wewnętrzna splot skręcany typu baranek - zapinany na zamek błyskawiczny - wyposażona w 2 kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek - mankiety proste - dół kurtki regulowany sznurkiem ze stoperami - CE kat. I kolor: niebieski, szary rozmiar: S, M, L, XL, XXL. Na wysokości lewej piersi haft MZUK wysokość 2 cm.. Materiał „POLAR” Z elementami odblaskowymi
23.	Bluza polarowa – model damski/męski	20	Bluza w kolorze zielonym lub granatowym z odpinanym kapturem, zapinana na zamek błyskawiczny. Model damski taliowany. Kieszenie z przodu z zamkami. Na wysokości lewej piersi haft MZUK wysokość 2 cm. w kolorze białym. Materiał „POLAR” – gramatura min. 320 g/m ²
24.	Bluza polarowa – bezrękawnik model damski/męski	8	Bezrękawnik w kolorze zielonym lub granatowym z odpinanym kapturem, zapinana na zamek błyskawiczny. Kieszenie z przodu z zamkami. Na wysokości lewej piersi haft MZUK wysokość 2 cm. w kolorze białym. Model damski taliowany. Materiał „POLAR”
25.	Kurtka przeciwdeszczowa 3/4	80	Tkanina mieszanka pcv/poliester, trójwarstwowa, kolor zielony, zapinana na suwak, kaptur, kieszenie, wywietrzniki wentylacyjne.

26.	Czapka letnia typ. Baseball	180	Czapka w kolorze zielonym lub granatowym
27.	Czapka zimowa dziana (czarna)	100	Czapka wywijana z akrylu posiadająca podszewkę z mikrowłókna - utrzymującego ciepło.
28.	Czapka kominiarka (czarna)	5	Czapka wykonana z dzianiny akrylowej. Chroni głowę, twarz i szyję.
29.	Czapka zimowa - uszatka	15	Czapka ocieplana uszatka - powłoka 100% poliester o gramaturze min. 260 g/m ² - podszewka 100% poliester o gramaturze min. 50 g/m ² - wyściółka 100% poliester o gramaturze min. 80 g/m ² - przód, uszy oraz tył pokryte kożuszką o gramaturze min. 310 g/m ²
30.	Kurtka zimowa męska dla dozoru (*)	10	Materiał - mieszanka bawełny i poliestru. Kurtka zapinana na zamek błyskawiczny i napy, przedłużana za pas. Ocieplenie pikowane lub podpinka polarowa. Estetyka kurtki winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory kurtek mężczyzn.
31.	Kurtka zimowa damska dla dozoru (*)	10	Materiał - mieszanka bawełny i poliestru. Kurtka zapinana na zamek błyskawiczny i napy, przedłużana za pas. Ocieplenie pikowane lub podpinka polarowa. Estetyka kurtki winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory kurtek dla kobiet.
32.	Kurtka przeciwdeszczowa dla dozoru - softshell	20	Męska lub damska, oddychająca kurtka softshell zapewniająca ochronę przed wiatrem i wodą. Krój dopasowany, podkreślający sylwetkę. Dwie frontowe kieszenie oraz kieszeń na piersi zapinaną na zamek błyskawiczny.. Możliwość ściągnięcia dolnej lamówki za pomocą elastycznego sznurka. Rękawy regulowane za pomocą rzepów. Przedłużony tylny panel kurtki. Materiał: poliester, elastan, wodoodporny, wiatroszczelny z elementami odblaskowymi,. Rozmiary: S - 3XL,
33.	Dres sportowy	5	Dres sportowy w kolorze granatowym tkanina wierzchnia wysokojakościowa oddychająca mikrofibra lub mikrofaza (100% poliester), gat. I - podszewka bawełniana lub antystatyczna siateczkowa (100% poliester) odporna na kurczenie i wyciąganie się pod wpływem czynników termicznych, zapewniająca komfort użytkowania. Nadruk na lewej stronie klatki piersiowej „MZUK Gliwice” oraz na prawej nogawce spodni nadruk „www.mzuk.pl”. (białe litery wielkości – 1 cm).
34.	Trzewiki robocze(*) z podnoskiem	75	Wierzch obuwia wykonany z licowej skóry bydlęcej o zmniejszonej nasiąkliwości wody. Górna część cholewki zakończona kołnierzem ochronnym wypełnionym pianką lateksową. Podszewka przyszyty z włókniny, podszewka, obłożony z naturalnej skóry o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzającej wilgoć. Podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne z wkładką antyprzebiciową i podnoskiem kompozytowym. Łączenie podeszwy z cholewą metodą dwustopniowego bezpośredniego wtrysku. Wyjmowana higroskopijna wyściółka posiadająca właściwości przeciwpotne. Trzewiki powinny być szerokie w części palcowej – wygodne dla osób z szeroką stopą. Rozmiary 36-48
35.	Trzewiki robocze(*) bez podnoska	75	Wierzch obuwia wykonany z licowej skóry bydlęcej o zmniejszonej nasiąkliwości wody. Górna część cholewki zakończona kołnierzem ochronnym wypełnionym pianką lateksową. Podszewka przyszyty z włókniny, podszewka, obłożony z naturalnej skóry o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzającej wilgoć. Podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne z wkładką antyprzebiciową. Łączenie podeszwy z cholewą metodą dwustopniowego bezpośredniego

			wtrysku. Wyjmowana higroskopijna wyściółka posiadająca właściwości przeciwpotne. Trzewiki powinny być szerokie w części palcowej – wygodne dla osób z szeroką stopą. Rozmiary 36-48
36.	Trzewiki robocze ocieplane-zimowe(*)	50	Cholewki ze skór licowych o zmniejszonej nasiąkliwości wody. Górna część cholewki zakończona kołnierzem ochronnym wypełnionym pianką lateksową. Podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne z wkładką antyprzebiciową i podnoskiem. Głęboki protektor gwarantujący stabilność obuwia. Ocieplane z wyściółką z materiału ocieplającego izolującą od podłoża. Antyelektrostatyczne. Łączenie podeszwy z cholewą metodą dwustopniowego bezpośredniego wtrysku. Wyjmowana higroskopijna wyściółka posiadająca właściwości przeciwpotne. Trzewiki powinny być szerokie w części palcowej – wygodne dla osób z szeroką stopą. Rozmiary 36-48
37.	Trzewiki robocze - sandały (*)	50	Sandały bezpieczne - wierzch obuwia wykonany z licowej skóry bydlęcej o zmniejszonej nasiąkliwości wody, z zamkniętym obszarem pięty, obłożony z naturalnej skóry o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzającej wilgoć. Podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne z wkładką antyprzebiciową i podnoskiem. Wyjmowana higroskopijna wyściółka posiadająca właściwości przeciwpotne. Trzewiki powinny być szerokie w części palcowej – wygodne dla osób z szeroką stopą. Rozmiary 36-48
38.	Buty dla pilarza Boxer lub równoważne	2	Buty ochronne dla pilarzy eliminujące zagrożenia podczas pracy piłą łańcuchową. Zgodne z normą EN 17249:2004, klasa 3: 28m/s Charakterystyka produktu: metalowy podnosek, antypoślizgowa podeszwa, wykonane z gumy, bawełniana wyściółka, Materiał: PCW, Rozmiary: 39 - 47
39.	Buty BSNOW WOOD lub równoważne	10	Buty ocieplane - wykonane z tworzywa sztucznego połączonego z materiałem - podeszwa wykonana z tworzywa TPR - buty typu kozak, sięgające za kostkę - podeszwa z urzeźbieniem - od wewnątrz ocieplane kożuszką, zapewniającą ciepło - idealne zarówno do pracy, jak i na co dzień
40.	Tenisówki halowe	10	Tenisówki sznurowane cholewka wykonana z przewiewnego materiału tekstylnego, z gumową i antypoślizgową podeszwą, wkładka tekstylna. Rozmiary 36-48
41.	Obuwie profilaktyczne medyczne(*) wzór 06AB - lub równoważny	40	Obuwie ze skóry naturalnej, wyściółka - skóra naturalna, podeszwa - poliuretan o właściwościach antypoślizgowych, antystatycznych i antybakteryjnych. Rozmiary 36-48
42.	Obuwie basenowe wg wzoru WOCK Nube lub równoważne (*)	100	Właściwości: ➤ Antystatyczne - odprowadzanie nagromadzonej elektryczności statycznej. ➤ Wentylacja - wyjęcie kolorowych zaślepek pozwala na dodatkową wentylację, pozostawienie zaślepek w cholewce zapobiega przedostawaniu się płynów do obuwia ➤ Oddychający - regulacja temperatury i wilgotności stopy. ➤ Antypoślizgowe - SRC – odporność na poślizg na podłożu ceramicznym pokrytym roztworem laurylosiarczanu sodu (SLS), oraz odporność na poślizg na podłożu ze stali pokrytym glicerolem. ➤ Amortyzacja - obuwie z bardzo elastycznego ultralekkiego materiału, który skutecznie łagodzi wstrząsy podczas chodzenia. ➤ Odpinany pasek - zwiększa komfort i wsparcie pięty oraz zabezpiecza przed wyzuciem ➤ Rozmiary: 36-46

43.	Obuwie sportowe antypoślizgowe typu adidas (*)	20	Wierzch z tekstylnej siateczki umożliwiającej odprowadzanie wilgoci z wstawkami ze skóry ekologicznej. Podeszwa zewnętrzna wykonana z materiału zapewniającego przyczepność na wilgotnej nawierzchni. Rozmiary 36-48
44.	Buty gumowe ocieplane	20	Buty ocieplane wykonane z mieszanki nitylu i PCV, olejoodporna podeszwa z urzeźbieniem chroniącym przed poślizgiem, od wewnątrz wyściełane kożuchem, zapewniającym ciepło,
45.	Buty ocieplane podgumowane damskie- śniegowce /guma + ortalion/ (*)	10	Buty ocieplane damskie z tkaniny ortalionowej z cholewką i podeszwą oblewaną gumą lub tworzywem. Antypoślizgowe.
46.	Buty gumowe ze ściągaczem - męskie	35	Wierzch i spód buta wykonany z PCV, typu kozak, sięgające pod kolano, z podeszwą urzeźbioną, antypoślizgową.
47.	Buty gumowe ze ściągaczem - damskie	20	j.w.
48.	Półbuty męskie dla dozoru i kierowców (*)	10	Buty ze skóry naturalnej na podeszwie gumowej lub z tworzywa, bez podnoska. Buty bez podnoska. Estetyka obuwia winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory butów dla mężczyzn.
49.	Półbuty damskie dla dozoru	10	Buty ze skóry naturalnej na podeszwie gumowej lub z tworzywa, bez podnoska. Buty bez podnoska. Estetyka obuwia winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory butów dla kobiet.
50.	Buty zimowe męskie dla pracowników dozoru(*) – wzór buta trekkingowego	15	Buty wykonane ze skóry naturalnej z wyściółką ocieplającą wykonaną z tkaniny futerkowej lub pianki ocieplającej na podeszwie gumowej lub tworzywa z protektorem uniemożliwiającym poślizgnięcie na śliskich powierzchniach. Buty bez podnoska. Estetyka obuwia winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory butów dla mężczyzn.
51.	Buty zimowe damskie dla pracowników dozoru(*)	15	Buty wykonane ze skóry naturalnej z wyściółką ocieplającą wykonaną z tkaniny futerkowej lub pianki ocieplającej na podeszwie gumowej lub tworzywa z protektorem uniemożliwiającym poślizgnięcie na śliskich powierzchniach. Buty bez podnoska. Estetyka obuwia winna zapewniać pracownikom możliwość poruszania się w miejscach publicznych. Indywidualne wzory butów dla kobiet.
52.	Stuptuty dla kosiarzy	5	Wykonane z nieprzemakalnego poliestru. Haczyk i linka do przełożenia pod butem. Wysokie stuptuty pod kolano: ochrona górnej części buta, części stopy oraz łydki zakończone gumką lub troczkiem do ściągnięcia

UWAGA: * wymagane jest przedłożenie karty gwarancyjnej lub warunków gwarancji określających zakres i terminy (minimum 12 miesięcy)

Przykładowe ubranie robocze letnie typ szwedzki:

1. Bluza

Przód:



Tył:



UWAGA: Na plecach bluzy bez napisu MZUK GLIWICE

2. Spodnie ogrodniczki

Przód:



Tył:



Przykładowe koszulki polo:

1. Koszulka polo damska**Przód:****Tył:****UWAGA: Na plecach koszulki bez napisu MZUK GLIWICE****2. Koszulka polo męska**

Przód:



11

Tył:



UWAGA: Na plecach koszulki bez napisu MZUK GLIWICE