***ZAŁĄCZNIK NR 3.1. do SWZ***

**ZESTAWIENIE CENOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**ZADANIE I – DOSTAWA ARTYKUŁÓW BHP**

| Lp. | Nazwa materiału – wyrobu | J.m. | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość netto  /kol.4\*kol.5/ | Stawka VAT % | Wartość brutto  /kol.6+%VAT/ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | **Bluza polarowa**  -wykonana z wysokiej jakości materiału, który nawet po wielokrotnym praniu zapewnia stabilność rozmiaru i koloru  -materiał 100% poliester o gramaturze min. 280g/m2 (+/-10)  -zapinana na zamek kostkowy, możliwość rozpięcia zamka od góry i dołu  -dwie zapinane kieszenie boczne  -kieszeń górna zapinana na zamek  - wysoki kołnierz  - ściągacz w pasie i rękawie  Norma: EN ISO 13688:2013  Kolor: 100 szt. granatowy, 100 szt. biały.  \*Nadruk: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 200 |  |  |  |  |
| 2 | **Bluza reprezentacyjna kucharza**  **-** z długimi rękawami, wykonana z wysokogatunkowej tkaniny bawełniano-poliestrowej w kolorze czarnym wykończona lamówką bordową;  - zapinana na całej długości, na guziki w kolorze bordowym;  - góra bluzy zakończona stójką wykończona lamówką;  - doły rękawów wykończone mankietami  Spełniające wymagania systemu HACCP.  \*\*Nadruk logo: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 40 |  |  |  |  |
| 3 | **Buty gumowe damskie białe**  obuwie wykonane z mieszanek gumy, zaopatrzone w podeszwę bawełniano-syntetyczną, chroniące przed wilgocią i wodą, rzeźba podeszwy zabezpieczająca przed poślizgiem, wykonane zgodnie z normą  EN 347 | par | 30 |  |  |  |  |
| 4 | **Buty gumowe męskie**  obuwie wykonane z mieszanek gumy, zaopatrzone w podeszwę bawełniano-syntetyczną, chroniące przed wilgocią i wodą, rzeźba podeszwy zabezpieczająca przed poślizgiem, wykonane zgodnie z normą E347  Kolor czarny, zielony.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 120 |  |  |  |  |
| 5 | **Buty gumowe męskie białe**  obuwie wykonane z mieszanek gumy, zaopatrzone w podeszwę bawełniano-syntetyczną, chroniące przed wilgocią i wodą, rzeźba podeszwy zabezpieczająca przed poślizgiem, wykonane zgodnie z normą  EN 347.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 20 |  |  |  |  |
| 6 | **Półbuty dla kucharza -** Zabudowana pięta - materiał wierzchni skóra licowa.- Podszewka z membraną  - wyprofilowana podeszwa zapewnia komfort Przystosowane do pracy w systemie HACCP, właściwości antypoślizgowe na ceramicznej podłodze z roztworem laurylosiarczanu sodu i podłożu ze stali pokrytym glicerolem Kolor biały Produkt z certyfikatem CE - EN ISO 20347:2012  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 20 |  |  |  |  |
| 7 | **Klapki skórzane damskie**  -zamknięte palce  -wykonane ze skóry naturalnej z dziurkami (większa wentylacja)  -możliwość regulacji tęgości  -pasek przekładany na piętę  -odporne na codzienne mycie i dezynfekcję  -wyściółka wykonana ze skóry naturalnej  -spód z Poliuretanu z profilem ortopedycznym  -protektor antypoślizgowy  -przeznaczenie kuchnia  Przystosowane do pracy w systemie HACCP Kolor biały Produkt z certyfikatem CE - EN ISO 20347:2012  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | **100** |  |  |  |  |
| 8 | **Buty ratownika medycznego (całosezonowe)**  - materiał: skóra lub skóra i tkaniny, impregnowane wodoodpornie  - barwa czarna lub ciemnobrązowa  - wzór: typ trzewiki, wzmocniony nosek, budowa cholewki odpowiednia dla obuwia całosezonowego ponad kostkę, podeszwa antypoślizgowa, olejoodporna  Sznurowane lub sznurowane z bocznym zamkiem.  Zgodnie z normą EN 20347:2004  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 28 |  |  |  |  |
| 9 | **Czapka robocza letnia**  usztywniany daszek, usztywniona przednia część czapki uszyta z trzech klinów, materiał 100% bawełny, regulowany obwód głowy zapinany na rzep lub plastikową taśmę, kolor : khaki | szt | 200 |  |  |  |  |
| 10 | **Czapka robocza zimowa**  -wykonana z polaru nie mechacącego się  -podszewka zapewnia najwyższe parametry cieplne chroniące przed niskimi temperaturami  - minimalny poziom absorpcji wody  Spełniające normy EN13688. Rozmiar uniwersalny.  Kolor: 50 szt. oliwkowy, 50 szt. czarny.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 100 |  |  |  |  |
| 11 | **Czepek personelu kuchennego**  - otok i daszek wykonany z tkaniny  - wierzchnia część czepka wykonana z siatki,  - gumka z tyłu czepka sprawia że lepiej przylega do głowy.  -tkanina: poliestrowo-bawełniana  Kolor biały.  Spełniające wymagania systemu HACCP.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 12 | **Fartuch frontowy płócienny (zapaska)**  dla personelu żywnościowego wiązany w talii .  Kolor biały.  Spełniające wymagania systemu HACCP. | szt | 400 |  |  |  |  |
| 13 | **Fartuch frontowy podgumowany**  - materiału na podkładzie poliestrowym, jednostronnie powlekany PVC  - lekki fartuch wodochronny,  - regulowany pasek szyjny, wiązany w części tylnej  Zastosowanie: gastronomia,  Kolor: biały, niebieski  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 14 | **Fartuch kwasoochronny**  Fartuch przedni z podwyższonym karczkiem, chroniący przednią część ciała.  Posiada pasek na szyję oraz boczne paski wiązane z tyłu. Dół fartucha wykończony rynienką, która zbiera ociekające substancje płynne.  Fartuch zapewnia ochronę przed NaOH, KOH, HN03, H2S04 oraz wiatrem i deszczem. Charakteryzuje się wysoką odpornością na zginanie przy niskich temperaturach.  Przeznaczony do użytku w strefach, gdzie pracownicy narażeni są na kontakt ze żrącymi substancjami chemicznymi.  Normy: EN ISO 13688, EN 343, 14605;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 15 | **Fartuch roboczy męski**  - wykonany z tkaniny odpornej na wybarwienie,  -zapinany na napy, z dwiema dolnymi naszytymi kieszeniami i mniejszą kieszonką na klatce piersiowej  - długość fartucha 3/4  Gramatura 220 g/m2 lub 240 gr/m2  Kolor: szary lub granatowy  Spełniający normę EN-ISO-13688  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 16 | **Fartuch personelu medycznego damski**  **-**tkanina: poliestrowo-bawełnianej  -zapinany na zatrzaski  -trzy zewnętrzne kieszenie: jedna w górnej partii fartucha,  a dwie w dolnej  -wykończony kołnierzykiem  -dodatkowy pasek umożliwia dopasowanie fartucha  -rękaw długi  Kolor biały.  PN-EN ISO 13688  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 4 |  |  |  |  |
| 17 | **Filtr do półmaski**  chronią układ oddechowy przed aerozolami z cząstek stałych (pyły, dymy) i ciekłych (mgły).  Filtry charakteryzują się skutecznością klasy P3 i oporami oddychania jak dla klasy P1  EN 143:2000  **do poz. 47**  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 50 |  |  |  |  |
| 18 | **Kask ochronny pilarz**  Kask wykonany z tworzywa ABS - EN-397 -Nahełmowe ochronnik słuchu EN-352 : SNR-25dB -Osłona siatkowa na twarz EN-1731 -F -Daszek ochronny -Zasłona tylna na kark  Skuteczna ochrona słuchu przed hałasem piły łańcuchowej.   Ochronnik słuchu dostosowany do hałasu piły łańcuchowej w zakresie niskich częstotliwości. Dostępne trzy pozycje ochronnika: robocza, gotowości i parkowania. Osłona twarzy wykonana z nie odblaskowej, czarnej siatki stalowej chroni przed wiórami i odłamkami drewna. Uszczelnienie osłony wykonane z elastycznego, wodoodpornego materiału poliestrowego. Uszczelnienie umożliwia uzyskanie odpowiedniej odległości osłony od twarzy.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 23 |  |  |  |  |
| 19 | **Kalosze elektroizolacyjne**  -wykonanie: guma naturalna o podwyższonej odporności elektroizolacyjnej wzbogacona dodatkiem antystarzeniowym  -gumowa ostroga ułatwiająca zdejmowanie obuwia.  -kalosze nakładane na obuwie stosowane w pracy  Zastosowanie: praca przy urządzeniach o napięciu do 1kV prądu przemiennego, prace montażowo-instalacyjne  Każdy kalosz trawle oznaczony własnym numerem ,datą produkcji, znakiem CE oraz znakiem podwójnego trójkąta - obuwie do prac pod napięciem  spełniają wymagania normy PN-EN 50321:2003 posiadają stosowne certyfikaty oraz ważne świadectwo z badania napięciowego.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 5 |  |  |  |  |
| 20 | **Kamizelka ocieplana**  -zapinana na zamek błyskawiczny kryty plisą zapinaną na rzepy, wyposażona w szereg kieszeni, ocieplona polarem lub ocieplenie o podobnych właściwościach. Kolor jednolity czarny, granat, szary, niebieski lub zielony.  \*Nadruk: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 21 | **Kask ochronny**  -wykonany z polietylenu.  -wyposażony w otwory wentylacyjne.  -lekki, dający się dopasować do każdego rozmiaru głowy.  - przystosowany do użytkowania w zakresie temperatur od -30°C do +50°C  - posiadający atest.  Kolor: zielony-2 szt., niebieski-2 szt., biały- 5 szt., żółty-41 szt.  Spełniający normę EN-397, EN50365 ANSI Z89  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 22 | **Kominiarka**  -wykonana z rozciągliwego mikropolaru,  -dopasowuje się do głowy chroniąc przed zimnem.  -rozmiar uniwersalny,  Zastosowanie: pod kask na zimne i wietrzne dni.  Kolor brązowy- 45 szt.  Kolor granat – 15 szt.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 60 |  |  |  |  |
| 23 | **Kombinezon ochronny jednorazowy**  zapewnia ochronę przed**pyłem i drobnymi rozpryskami cieczy** oraz substancjami**biologicznymi**.  Elastyczne pętelki na kciuki zapobiegają zsuwaniu się rękawów podczas wykonywania prac nad głową. Osłona zamka błyskawicznego sięgająca do podbródka. Gumka w talii zapewniająca dopasowanie kombinezonu do ciała oraz ściągacze na rękawach i nogawkach, kapturze. Obszerny krój z klinem wzmacniającym w kroku. Ergonomiczny, trzyczęściowy kaptur. Zewnętrzne szwy overlock zapewniające większą szczelność.  Normy: EN 14126, EN 13034, EN 13982-1  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 360 |  |  |  |  |
| 24 | **Kombinezon do prac malarskich i lakierniczych**  -wykonany z oddychającego materiału.  -chroni przed cząsteczkami pyłu i cieczy oraz rozbryzgiem chemikaliów.  -wysoka odporność na mechaniczne uszkodzenia  -właściwości elektrostatyczne  -zapinany na zamek błyskawiczny  -ściągacze na rękawach oraz nogawkach  -wygodny kaptur  -pas tylny ze ściągaczem  Zastosowanie: malarskie, lakiernicze  Normy: EN 14605, EN 13034, EN 13982-1, EN 1149;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 60 |  |  |  |  |
| 25 | **Koszula robocza flanelowa**   1. –wykonana z 100% tkaniny bawełnianej o minimalnej gramaturze flaneli min. 180 g/m2 zapinana z przodu na guziki z kołnierzem na odcinanej stójce. Tył z odcinanym karczkiem. Szwy barkowe skierowane na przody. Krawędzie przodów podwinięte do spodu. Na lewym przodzie naszyta kieszeń zapinana na guzik. Rękawy długie wykończone mankietami. Rozporki rękawów wykończone lamówką. Dół koszuli zaokrąglony i obrębiony. Wszyta metka z nazwą producenta, rozmiarem, przepisem prania i konserwacji. Wytrzymała na tarcie i uszkodzenia mechaniczne o niskiej kurczliwości (2%) o trwałych kolorach, Koszule pakowane pojedynczo. 2. Kolor : granat, zieleń. 3. EN 13688 CE. 4. **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 26 | **Koszulka ratownika medycznego z dł. rękawem**  - barwa fluorescencyjna czerwona zgodnie z Polską Normą1)  - materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 x Pa/W  - długi rękaw, kołnierzyk z usztywnieniem lub stójka  - z przodu co najmniej dwie kieszenie umieszczone symetrycznie po obu stronach z otworami przykrytymi klapkami  - oznakowania:  a) naszywka na lewym rękawie, na wysokości ramienia z wzorem graficznym systemu  b) naszywka albo taśma samosczepna z przodu odzieży po lewej stronie z nazwą funkcji  c) nadruk na plecach z nazwą funkcji  1)PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.  Rozp. Ministra Zdrowia z 18.10.2010 r. Dz. U. Nr 209, poz. 1382;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 9 |  |  |  |  |
| 27 | **Koszulka ratownika medycznego z krótkim ręk.**  **Typu: t-shirt**  - materiał o oporze pary wodnej nie większym niż 5 m2 x Pa/W  -barwa czerwona zgodnie z Polską Normą1)  oznakowanie: z przodu po lewej stronie w górnej części wzór graficzny systemu  1)PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.  Rozp. Ministra Zdrowia z 18.10.2010 r. Dz. U. Nr 209, poz. 1382;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 9 |  |  |  |  |
| 28 | **Koszulka z krótkimi rękawami**  Typu t-shirt, materiał: 100% bawełna  struktura/rodzaj materiału dżersej  Kolor: granatowy.  \*Nadruk: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 500 |  |  |  |  |
| 29 | **Koszulka z krótkimi rękawami kol. białego**  Typu t-shirt, materiał: 100% bawełna.  struktura/rodzaj materiału dżersej  Kolor: biały  \*Nadruk: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 1000 |  |  |  |  |
| 30 | **Kurtka (całosezonowa) uniwersalna 3 w 1**  - materiał wierzchni wodoodporny, wiatroszczelny, oddychający  - odpinana kurtka wewnętrzna którą można nosić oddzielnie z mikropolaru - zamek na całej długości z osłoną brody - kaptur - liczne kieszenie zapinane na zamek  - kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek  - zaczepy dołączone do każdego zamka  - regulowana szerokość dołu kurtki  - regulacja mankietów przy pomocy rzepa  - zwiększone bezpieczeństwo dzięki odblaskowym nadrukom lub odblaskową lamówką zapewniając lepszą widoczność  - stylowe kontrastowe kolory  Uniwersalna dla kobiet i mężczyzn.  EN 343, EN ISO 13688, EN ISO 5470-2  \*Nadruk: 24 WOG  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 250 |  |  |  |  |
| 31 | **Kurtka pilarza ocieplana**  -wykonana z lekkiego, trwałego materiału odpornego na zadarcia, zadrapania, olej, paliwo. Wyposażona w elementy odblaskowe(wg EN 20471) oraz wstawki wentylacyjne, zapewniająca izolacje cieplną, nieprzemakalną. Posiadająca boczne kieszenie, wysoki kołnierz wodochronny. Ocieplana podszewka. Kolor pomarańczowy lub z elementami pomarańczowymi zapewniającymi dobrą widoczność.   1. Zgodność z normą EN 342 2. **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 15 |  |  |  |  |
| 32 | **Kurtka przeciwdeszczowa**   1. –przedmiot wykonany z tkaniny odpornej na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych (odporna na przemakanie w wyniku długotrwałych opadów deszczu, śniegu i innych opadów), z kapturem, zapinana na zamek, kolor bez znaczenia, 2. długość ¾ 3. Zgodność z normą EN 343 4. \*Nadruk: 24 WOG 5. **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 230 |  |  |  |  |
| 33 | **Maska p/pyłowa z zaworkiem**  -trójwarstwowa, z zaworem wydechowym, klasa ochrony P2 R D chroni przed pyłami, aerozolami, cząstkami stałymi do 10 NDS,  Półmaska przeznaczona do wielokrotnego stosowania max 3 zmiany robocze oznaczona R.  zastosowanie: węglan wapnia, grafit naturalny i syntetyczny, gips, kreda, tynk, marmur, tlenek cynku, pyłki roślin, celuloza, siarka, opiłki metali żelaznych, pył węglowy  Normy: EN 149:2001  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 600 |  |  |  |  |
| 34 | **Nakolanniki żelowe**  **-**pełna ochrona w trakcie długotrwałej pracy na kolanach  -warstwa żelu dopasowuje się do kształtu kolan.  -wytrzymała warstwa z PCV zapewnia komfort i stabilność podczas pracy.  -możliwość regulacji zapięcia na taśmę.  Rozmiar: uniwersalny, regulacja na rzep.  Deklaracja zgodności  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 15 |  |  |  |  |
| 35 | **Napulśnik**  -wykonany ze skóry  -rozmiar uniwersalny  -zapinany na dwie metalowe sprzączki przymocowane za pomocą dwóch metalowych nitów.  Napulśnik służy ochronie i wzmocnieniu ręki w części nadgarstka podczas różnego rodzaju prac wymagających użycia siły.  CE kat. I PN-EN ISO 13688:2013  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 38 |  |  |  |  |
| 36 | **Ochronniki słuchu III**  **Ochronniki słuchu na duży poziom hałasu – SNR 35 dB**  **-lekki , sprężysty pałąk na głowę,**  **-poduszki z pianki**  **Spełniające warunki EN-352-1**  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 50 |  |  |  |  |
| 37 | **Okulary -p/słoneczne**  okulary, wyposażone w odpowiednie filtry optyczne, zgodnie z terminologia zawartą w normie PN-EN 1836 filtry w okularach przeciwsłonecznych, określane są jako filtry chroniące przed olśnieniem słonecznym do zastosowań ogólnych, dla filtrów kategorii 0, 1, 2 i 3 (odpowiednich do zastosowań na drogach i podczas kierowania pojazdami) wizualny iloraz osłabienia świateł sygnalizacyjnych nie powinien być mniejszy niż 0,80 dla świateł czerwonych i żółtych, nie mniejszy niż 0,40 dla niebieskich oraz nie mniejszy niż 0,60 dla zielonych.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 10 |  |  |  |  |
| 38 | **Okulary ochronne gogle QUAD**  - gogle do jazdy na quadach  -otwory wentylacyjne zapobiegajace parowaniu  - wewnętrzna gąbka antyalergiczna: dopasowująca kształt gogli do każdej twarzy,  - szeroka elastyczna guma dobrze trzymająca gogle,  zapewnia komfortowe i pewne trzymanie gogli na głowie (możliwość regulacji).  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 35 |  |  |  |  |
| 39 | **Osłona twarzy p/odpryskowa**  **-**przezroczysta  -wyściełany i regulowany pasek na głowę w celu dobrego dopasowania  Zabezpiecza twarz przed kontaktem: wiórami i innymi elementami podczas wiercenia, toczenia, szlifowania  **Zgodność z normą PN-EN 166:2002**  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 40 | **Osłona twarzy siatkowa**  Siatkowa osłona twarzy przeznaczona dla pracowników, obsługujących takie narzędzia jak pilarki, kosy itp. przy których wymagane jest zabezpieczenie twarzy przed odpryskami i wiórami.  - lekka i mocna  -osłania twarz i czoło  -możliwość regulacji  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 41 | **Okulary ochronne przeciwodpryskowe**  -okulary z giętką ochroną nad brwiami chroniącą użytkownika przed odpryskami ciał stałych oraz kroplami cieczy padającymi z góry i spływającemu potu z czoła. Okulary wyposażone w zauszniki, regulację kąta pochylenia szybki oraz pięciostopniową regulację długości. Szybki wykonane z utwardzonego poliwęglanu w 1 klasie optycznej chroniące przed odpryskami ciał stałych, kroplami cieczy.  Zgodne z normami: EN 166, EN 170;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 5 |  |  |  |  |
| 42 | **Gogle spawalnicze**  -okrągłe szybki - 1 klasa optyczna szybek  ochronnych zamontowanych z dwóch stron filtra  - odchylane filtry optyczne z dużymi uchwytami zapewniają wygodę użytkowania  - elastyczny pasek mocujący z możliwością regulacji  - na bokach małe wypukłe otwory  zapobiegające parowaniu wewnątrz gogli  - przeznaczone do ochrony wzroku  i części twarzy przed szkodliwym promieniowaniem i zgorzeliną przy spawaniu, spawaniem gazowym, lutowaniem i cięciem  Normy: EN175, EN166 oraz EN169.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 43 | **Płaszcz drelichowy**  -materiał 100% bawełny  -fartuch zaopatrzony w parzyste kieszenie boczne oraz kieszeń górnązapinany na guziki  Z tyłu pasek ściągający umożliwiający regulację  Gramatura 220 g/m2 lub 240 gr/m2  Kolor granatowy  Spełniający normę EN-ISO-13688  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 350 |  |  |  |  |
| 44 | **Płaszcz płócienny biały damski**  z kołnierzem zapinany na zatrzaski, z długimi rękawami wykończonymi obrębem z regulacją, zapinki wewnątrz rękawów do podwinięcia, dół wykończony obrębem. Wykonany: 35% bawełny, 65 % poliester 100% bawełna, 140g/m2. Przystosowany do prac w systemie HACCP.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 45 | **Płaszcz płócienny biały męski**  z kołnierzem zapinany na zatrzaski, z długimi rękawami wykończonymi obrębem z regulacją, zapinki wewnątrz rękawów do podwinięcia, dół wykończony obrębem. Wykonany: 35% bawełny, 65 % poliester 100% bawełna, 140g/m2.. Przystosowany do prac w systemie HACCP.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 50 |  |  |  |  |
| 46 | **Półbuty UNISEX**  Cholewka wykonana z wysokiej jakości mieszanki skóry nubukowej i gładkiej, elastyczny język z oddychającej siatki, język i kołnierz z komfortową wyściółką, wygodna wyściółka tekstylna ze wzmocnieniem mikrowłókna na pięcie,  Buty zapewniające właściwości higieniczne optymalne warunki dzięki oddawaniu ewentualnej wilgoci na zewnątrz. Podeszwa  zewnętrzna odporna na oleje, smary, benzynę i ścieranie, antystatyczna. Kompozytowe podnoski. Zamknięty obszar pięty, właściwości antyelektrostatyczne, absorpcja energii w pięcie.  Waga 450-500g na jeden but  PN-EN ISO20345  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 150 |  |  |  |  |
| 47 | **Półmaska ochronna**  **-** półmaska z bagnetowym mocowaniem filtrów, pochłaniaczy i filtropochłaniaczy. Lekka, niewielkich rozmiarów, nie utrudnia pracy i nie ogranicza pola widzenia. Wykonana w całości z tworzyw sztucznych nie wchłaniających żadnych substancji chemicznych, odporna na temperaturę (trudnopalna), antystatyczna. Łatwa w demontażu, myciu i dezynfekcji.  Wyposażona w wysoko skuteczne wkłady filtrująco-pochłaniające  Normy EN 140  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 20 |  |  |  |  |
| 48 | **Rękawice motocyklowe**  - wykonane z min. 45% skóry naturalnej, odporne na wilgoć, wnętrze rękawic wykończone miękkim materiałem  - posiadające twarde osłony kostek i palców  - zastosowanie materiału zapewniającego dodatkową wentylację,  - regulowane zapięcie w nadgarstku  Przeznaczenie: kierowca QUADA  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 10 |  |  |  |  |
| 49 | **Rękawice 5 palcowe metkalowe**  **-**rękawice pięciopalcoweantyelektrostatyczne  **-**wykonane z przędzy nylonowo- karbonowej  **-**część chwytna powlekana poliuretanemprzeznaczone do prac w środowisku zagrożonym wybuchem i w przemyśle elektronicznymspełniają wymagania normy: EN 21420, EN 388, EN 1149  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 80 |  |  |  |  |
| 50 | **Rękawice chroniące przed przecięciem piłą łańcuchową**  -ochronne ze skóry i dzianiny laminowanej - z przedłużonym mankietem zabezpieczającym przedramię. Posiadają wkład chroniący przed przecięciem w lewej rękawicy po stronie grzbietowej. Przeznaczone są dla pilarzy użytkujących pilarki łańcuchowe przenośne przy pracach związanych z pozyskiwaniem drewna.  **Zgodne z normami: EN 388,** EN 381-7  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 18 |  |  |  |  |
| 51 | **Rękawice dziane nakrapiane**  - nakropienie z PCV na części dłonicowej  - wykonane z mieszanki poliester i bawełny  - zakończone ściągaczem  Zastosowanie: prace magazynowe, transportowe  Zgodne z normami: EN 388, EN 21420  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 250 |  |  |  |  |
| 52 | **Rękawice elektroizolacyjne**  -wykonane z wysokogatunkowego lateksu naturalnego, długość 360 mm, elastyczne, ergonomiczne, współpracujące z wkładkami przeciwpotnymi oraz ze skórzanymi rękawicami ochronnymi, o zwiększonej odporności na działanie kwasu, oleju i ozonu oraz niskich temperatur. Ochrona przed napięciem do 2,5 kV.  Zgodne z normami: EN 60903  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 2 |  |  |  |  |
| 53 | **Rękawice ochronne ocieplane powlekane gumą**  -wykonane z przędzy poliestrowej,  -powlekane bardzo wytrzymałą gumą o porowatej strukturze, dzięki czemu zachowują przyczepność  Pokryte spienionym lateksem, zakończone ściągaczem. Zgodnie z normami : EN 388 (odporność 1 2 2 1), EN 511 (odporność 0 1 0), EN 21420  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 100 |  |  |  |  |
| 54 | 1. **Rękawice olejoodporne** 2. -wykonane z materiałów odpornych na tłuszcze, oleje oraz rozpuszczalniki, posiadające wysoką odporność na przecięcia i przekłucia, dużą elastyczność, 3. –szorstka powierzchnia chwytna 4. –wewnętrzna wyściółka z miękkiego materiału np. bawełna 5. Zgodne z normami: EN 388, EN 374. EN 1149; 6. **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par. | 120 |  |  |  |  |
| 55 | **Rękawice robocze uniwersalne**  - wykonane z PCV, mikrofibry i spandexu  -wyposażone w liczne wzmocnienia z PVC na części chwytnej, palcach oraz kciuku, chroniące przed przetarciem  -długi elastyczny ściągacz z zaczepem na rzep  Zastosowanie:  - prace budowlane  - prace magazynowe, transport  Zgodne z normami EN 388 i EN 21420  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 100 |  |  |  |  |
| 56 | **Rękawice robocze-monterskie**  -wykonane z miękkiej skóry koziej i elastycznej tkaniny, dzięki czemu idealnie dopasowuje się do dłoni. W nadgarstku pasek zapinany na rzep, który nie pozwala, aby rękawice zsunęła się podczas pracy.  Zastosowanie:  -obsługa narzędzi ręcznych i elektronarzędzi  -montaże, magazynowanie, konserwację  Zgodne z normami EN 388 i EN 21420  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 250 |  |  |  |  |
| 57 | **Rękawice robocze pięciopalcowe wzmoc. skórą**  -skóra bydlęca dwoinowa  -mankiet usztywniony  -całodłoniowe, część chwytna rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry od wewnątrz wypodszewkowana flanelą  -drelich w kolorze niebieskim, żółtym, czerwonym  Zastosowanie:  -mechanicy i operatorzy maszyn i urządzeń  -prace budowlane (montażowo-instalacyjne)  -prace magazynowe  zgodne z normami EN388 i EN420  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par. | 40 |  |  |  |  |
| 58 | **Rękawice kwasoochronne**  -rękawice 100% PVC  -powlekane i wulkanizowane  -wkład z bawełnianego dżerseju  -dł. minimum 35 cm  -grubość między 1,20 a 1,40 mm  Zgodne z normami: EN 388, EN 374  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 20 |  |  |  |  |
| 59 | **Rękawice gumowe z mankietem**  Dł. minimum 55 cm  Rękawice pięciopalcowe. Wykonane z lateksu lub gumy. Wewnątrz flokowane bawełną. Na części chwytnej chropowata struktura. Odporne na rozciąganie, odporne na detergenty.  Zgodne z normami: EN 420.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 2 |  |  |  |  |
| 60 | **Rękawice gumowe grube**  Rękawice pięciopalcowe. Wykonane z lateksu lub gumy. Wewnątrz flokowane bawełną. Na części chwytnej chropowata struktura. Odporne na rozciąganie, odporne na detergenty.  Zgodne z normami: EN 420.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 50 |  |  |  |  |
| 61 | **Spodnie robocze typu cargo**  - max. 65% poliester, min. 32% bawełna, min. 3% elastan, gramatura 240- 255g/m2  - spodnie z licznymi kieszeniami (dużo miejsca do przechowywania narzędzi)  - swoboda ruchu  - regulacja w pasie dzięki gumce  - regulacja obwodu nogawki  Zgodne z normami: EN ISO 13688  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 150 |  |  |  |  |
| 62 | **Stuptuty ochronne na buty**  -ściągacz ze stoperem na górze zapobiegający zsuwanie  -metalowy klips mocowany do sznurówek i mocny pasek do przeciągnięcia pod butem  - wysoka odporność na działania wody, śniegu, błota  - odporność na uszkodzenia mechaniczne  - swoboda ruchów  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 10 |  |  |  |  |
| 63 | 1. **Szelki bezpieczeństwa**   Zestaw szelki bezpieczeństwa do pracy na wysokościach, linka z amortyzatorem 1,8-2 mb zakończona zatrzaśnikiem z zapadką blokującą, torba. Uprząż posiada z tyłu zapięcie, 2 przednie mocowania zatrzaśników, regulacja pasów udowych.  Norma: Szelki bezpieczeństwa- EN 361;  Linka- EN 354, 358;  Amortyzator –EN 355;  Zatrzaśniki – EN 362;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 8 |  |  |  |  |
| 64 | **Trzewiki olejoodporne**  -wykonane ze skór naturalnych tłoczonych, podnosek, podeszwa dwuwarstwowa odporna na olej, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, chroniące przed poślizgiem,  absorber energii w pięcie.  właściwości antyelektrostatyczne  Spełniają wymagania norm: EN 20345-1 oraz EN ISO 20347:2005/A1:2008 O1 FO SRC  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 2 |  |  |  |  |
| 65 | **Trzewiki dekarskie**  Pokrycie: skóra zamszowa. Wyściółka: zamsz, zapewnia przewiewność, zapobiega otarciom. Wkładka: wykonana z pianki poliuretanowej. Podeszwa: odporna na oleje zapewnia przyczepność do podłoża.  -podeszwa izolująca termicznie od ciepła i zimna Kompozytowa wkładka w podeszwie. Spełniają normy: EN 20345-1, EN 20347:2004, EN 13287:2004  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 8 |  |  |  |  |
| 66 | **Trzewiki dla pilarza**  Wysokiej jakości trzewiki chroniące przed przecięciem piłą łańcuchową o prędkości łańcucha do 28 m/s - klasa 3. Pokrycie: wodoodporna skóra o porowatej strukturze ze wzmocnieniem antyprzepięciową wkładką. Wyściółka oddychająca, absorbująca pot, przeciwdziałająca otarciom. Izolacja przed zimnem i ciepłem. Podeszwa: odporna na wysokie temperatury (+300st. C / 1minutę), PN-EN 381-3:2000  /dokumenty wymagane przy dostawie: CZ/DZ/  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 18 |  |  |  |  |
| 67 | **Trzewiki ocieplane UNISEX**   1. Podeszwa antypoślizgowa, cholewka sięgająca powyżej kostki (wyk. z skóry), ocieplenie wewnątrz buta, zapięcie: sznurówki; wyściółka skórzana, wkładka skórzana, kolor ciemny   Zgodne z normami: PN- EN ISO 20345  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 200 |  |  |  |  |
| 68 | **Trzewiki robocze wysokie**  - robocze antypoślizgowe w - wykonane ze skóry licowej o zmniejszonej nasiąkliwości wody, wewnątrz wykończone skórą naturalną,  -wyściółka o właściwościach przeciwpotnych przeciwgrzybicznych  - podeszwa odporna na oleje, benzynę, smary i inne rozpuszczalniki organiczne, na styku z podłożem - chroniącą przed poślizgiem, podeszwę charakteryzującą się dużą odpornością na ścieranie, pękanie, przecięcia jednocześnie elastyczna i skutecznie łagodząca nierówności podłoża, pochłaniająca energię w części piętowej. Podeszwa izolująca termicznie od ciepła i zimna,  - przód chroniący palce przed uderzeniem,  - antyprzebiciowa podpodeszwa  Obuwie posiadające certyfikat, zgodny z polską normą.  Kolor: czarny, brązowy  Norma: PN-EN ISO 20345, S3, RSC, CI  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 15 |  |  |  |  |
| 69 | **Trzewiki robocze**  - robocze antypoślizgowe w - wykonane ze skóry licowej o zmniejszonej nasiąkliwości wody, wewnątrz wykończone skórą naturalną,  -wyściółka o właściwościach przeciwpotnych przeciwgrzybicznych  - podeszwa odporna na oleje, benzynę, smary i inne rozpuszczalniki organiczne, na styku z podłożem - chroniącą przed poślizgiem, podeszwę charakteryzującą się dużą odpornością na ścieranie, pękanie, przecięcia jednocześnie elastyczna i skutecznie łagodząca nierówności podłoża, pochłaniająca energię w części piętowej. Podeszwa izolująca termicznie od ciepła i zimna,  - przód chroniący palce przed uderzeniem,  - antyprzebiciowa podpodeszwa  Obuwie posiadające certyfikat, zgodny z polską normą.  Kolor: czarny, brązowy  Zgodne z normami: PN- EN ISO 20345  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 50 |  |  |  |  |
| 70 | **Trzewiki spawacza**  - cholewka: skóra hydrofobowa  - podnosek kompozytowy  - wkładka antyprzebiciowa  - podszewka: laminowana, oddychająca tkanina MESH  - wkładka wewnętrzna: HI-POL – anatomicznie ukształtowana lekka pianka poliuretanowa pokryta tkaniną MESH, antystatyczna  - podeszwa: PU/Guma – HRO ( odporna na kontakt z gorącą powierzchnią do 300stC), SRC, olejoodporna, antystatyczna  - klasa ochrony: S3  - kolor: czarny  Zgodnie z normami: EN ISO 20345,S3,HRO, CI,HI,SRC  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 1 |  |  |  |  |
| 71 | **Buty spawacza zimowe**  - cholewka wodoodporna wykonana z jednego kawałka nubuku  - wysokość cholewki za kostkę  - podeszwa odporna na ciepło przez 1 minutę do 300°C, Izolacja cieplna do 150°C, Izolacja przed zimnem do -17°C, odporna na oleje, guma antypoślizgowa.  - podnosek kompozytowy  - wkładka antybakteryjna wyściółka Smell Stop,  - zapięcie sznurowane z ochraniaczem na sznurówki  - klasa ochrony: S3  Zgodnie z normą EN ISO 20345, S3, HRO CI HI SRC  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | par | 1 |  |  |  |  |
| 72 | **Ubranie antyprzecięciowe dla pilarzy (spodnie i bluza)**  Spodnie i bluza wykonane z materiału wzmocnionego zabudową antyprzecięciową chroniącą ciało przed urazami spowodowanymi piłą łańcuchową o prędkości liniowej 25 m/sek. Bluza zapięta z przodu na zamek błyskawiczny. Mankiety rękawów regulowane patką zapinaną na zatrzaski. Kołnierz koszulowy. Regulacja w pasie, min. 2 kieszenie zapinane. Gramatura 370g/m2 Kolor zielony z pomarańczowymi wstawkami. Norma PN-EN 381-5:2000.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 18 |  |  |  |  |
| 73 | **Ubranie białe damskie**  Przystosowane do pracy w systemie HACCP (kuchnia, stołówka)  -skład:, 50% poliester, 50% bawełna, gramatura 170g/m2  Odpowiednie do prania przemysłowego (maksymalna temperatura 95oC)  Bluza:  -prosty krój, zapinana na napy  -podkrój szyi wykończony stójką, jedna kieszeń wewnętrzna,  -długie rękawy wykończone obrębem z regulacją  -zapinki wewnątrz rękawów do podwinięcia  -dół wykończony obrębem  Spodnie:  -kieszenie od wewnątrz spodni z prawej strony  -rozciągliwa guma w pasie  Czepek:  - otok i daszek wykonany z tkaniny. Wierzchnia część czepka wykonana z siatki, gumka z tyłu głowy sprawia, że czepek lepiej przylega do głowy.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 200 |  |  |  |  |
| 74 | **Ubranie białe męskie**  Przystosowane do pracy w systemie HACCP (kuchnia, stołówka)  -skład: 50% poliester, 50% bawełna, gramatura 170g/m2  Odpowiednie do prania przemysłowego (maksymalna temperatura 95oC)  Bluza:  -prosty krój, zapinana na napy  -podkrój szyi wykończony stójką, jedna kieszeń wewnętrzna,  -długie rękawy wykończone obrębem z regulacją  -zapinki wewnątrz rękawów do podwinięcia  -dół wykończony obrębem  Spodnie:  -kieszenie od wewnątrz spodni z prawej strony  -rozciągliwa guma w pasie  Czepek:  - otok i daszek wykonany z tkaniny. Wierzchnia część czepka wykonana z siatki, gumka z tyłu głowy sprawia, że czepek lepiej przylega do głowy.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 100 |  |  |  |  |
| 75 | **Ubranie ratownika medycznego**  Kurtka ratownika medycznego ( całosezonowa)  -barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą1), klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego  -zgodna z Polską Normą, co najmniej klasa 2 w zakresie wodoszczelności i w zakresie oporu pary wodnej  -pasy z materiału odblaskowego zgodnie z Polską Normą1), rozmieszczone:  a) na dole (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości nie mniej niż 5 cm  b) nad ściągaczem w pasie (nie mniej niż 5 cm od dolnego pasa odblaskowego) wokół całego obwodu kurtki pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm  c) na rękawach na wysokości ramion (poniżej naszywki z wzorem graficznym systemu) pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm  d) na rękawach na wysokości poniżej łokcia (nie mniej niż 5 cm od dolnej krawędzi rękawów) pas odblaskowy umieszczony poziomo o szerokości 5 cm  e) minimalna powierzchnia materiału odblaskowego 0,13 m2  -kaptur odpinany lub doszyty na stałe i chowany w stójce  - na obwodzie części twarzowej kaptura, wokół pasa i dolnej krawędzi kurtki odszyty tunel ze sznurkiem ściągającym  - z przodu co najmniej dwie kieszenie dolne umieszczone symetrycznie z skośnymi otworami zamykane na zamek błyskawiczny  -z przodu co najmniej dwie kieszenie na wysokości klatki piersiowej umieszczone symetrycznie po obu stronach, z zapięciem przykrytym klapą w tym jedna kieszeń o wymiarach umożliwiających zmieszczenie przenośnego radiotelefonu  -rękawy odpinane, łączone rozłącznie na zamki błyskawiczne przykryte plisami lub listwami, z regulacją obwodu mankietów, na łokciach wzmocnienia  - zamek błyskawiczny głównego zapięcia dwustronnie rozdzielczy  - plisa/listwa przykrywająca zapięcie główne zapinana na taśmę samosczepną  - co najmniej jedna kieszeń wewnętrzna  - od wewnątrz wykończona podszewką siatkową lub materiałem paro przepuszczalnym  - długość co najmniej do wysokości bioder  - oznakowania przodu:  a) na lewej górnej kieszeni naszywka, taśma samosczepna lub identyfikator z nazwą funkcji  b) na lewym rękawie wzór graficzny systemu w postaci nadruku na materiale odblaskowym  -oznakowania tyłu:  a) na wysokości klatki piersiowej naszywka na materiale odblaskowym z wzorem graficznym systemu  b) na plecach na materiale odblaskowym nazwa funkcji  **Bluza-podpinka do kurtki ratownika medycznego**  - zgodna z Polską Normą, co najmniej klasa 2 w zakresie oporu cieplnego  -mocowanie do kurtki w sposób rozdzielny na zamek błyskawiczny lub inny  -barwa czerwona zgodnie z Polską Normą  -z przodu na dole co najmniej dwie kieszenie ze skośnymi otworami zapinane na zamek błyskawiczny  -zalecana jedna kieszeń wewnętrzna z zapięciem otworu  - oznakowanie: naszywka z wzorem graficznym systemu po lewej stronie na wysokości klatki piersiowej, wykonana na materiale odblaskowym  **Spodnie ratownika medycznego**  - barwa fluorescencyjna czerwona, zgodnie z Polską Normą1), klasa 2 w zakresie minimalnej powierzchni materiałów zapewniających widzialność członków zespołu ratownictwa medycznego  - dwa równoległe pasy z materiału odblaskowego o szerokości 5 cm, zgodne z Polską Normą1), rozmieszczone poniżej uda wokół całego obwodu nogawek  - kieszenie:  a) dwie poniżej pasa z przodu, co najmniej jedna z tyłu  b) na nogawkach, po zewnętrznych stronach na wysokości ˝ uda kieszenie zewnętrzne przykryte klapkami  - na wysokości kolan wzmocnienia  - u góry podtrzymywacze paska  1)PN-EN 471+A1:2008 lub norma ją zastępująca.  Rozp. Ministra Zdrowia z 18.10.2010 r. Dz. U. Nr 209, poz. 1382;  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 |  | 20 |  |  |  |  |
| 76 | Ubranie robocze ocieplane z taśmą odblaskową Kurtka zapinana na zamek kryty plisą.  wykonana z tkaniny poliestrowej. Podpinka futrzana, odpinany kołnierz, ocieplane rękawy. Kaptur schowany w stójce. Wyposażona w kieszenie zapinane na zamki i rzepy.  Taśma odblaskowa w pasie i na rękawach.  Spodnie ogrodniczki ocieplane wyposażone w kieszenie zapinane na rzepy i zamki. Na kolanach kieszenie na nakolanniki. Regulacja długości nogawek za pomocą rzepów. W pasie i na nogawkach taśma odblaskowa.  Kolor żółty lub pomarańczowy.  Norma PN-EN 471:2005  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 5 |  |  |  |  |
| 77 | Ubranie kwasoochronne  1. - składa się z bluzy i spodni, chroni przed działaniem kwasów i zasad, przeznaczone do prac przez cały rok w pomieszczeniach zamkniętych oraz na otwartej przestrzeni 2. w okresie letnim.   Normy: Kategoria II, EN 531,  EN 470-1,EN 13034, EN 1149-5  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 5 |  |  |  |  |
| 78 | Ubranie olejoochronne antyelektrostatyczne ubranie wykonane z specjalnej tkaniny/ bawełna i poliester / zapewniająca ochronę przed działaniem olejów, smarów, benzyny, nafty itp.. substancji organicznych. Bluza zapinana na zatrzaski, rękawy i dół bluzy zakończone ściągaczem, Spodnie ogrodniczki z 2 kieszeniami po bokach. Posiadający certyfikat CE i atesty. Kolor granatowy z widocznymi elementami odblaskowymi na rękawach, plecach i nogawkach spodni  Spełnia wymagania norm: PN-EN 340:2006 oraz PN-EN 1149-5:2009  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl | 4 |  |  |  |  |
| 79 | Ubranie kadry dowódczo-sztab. straży pożarnej -ubranie kadry dowódczo-sztabowej straży pożarnej KDS-4 RIP-STOP  -bluza, spodnie, kurtka ocieplana, czapka  Na plecach kurtki pod taśmami napis ,,INSPEKTOR OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ” w kol. czarnym na tkaninie w kol. żółtym fluoroscencyjnym, mocowany na rzepy.  Zgodność z normą EN 471.  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 80 | **Sznurek**  **-**polipropylenowy, biały miękki, stabilizowany.  Zastosowanie : do wiązania paczek  Długość nawoju: 2000 m  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 12 |  |  |  |  |
| 81 | **Buty robocze śniegowce damskie**  - wysokie buty,  - w dolnej części wykonane są z termokauczuku  - górna część wykonana z materiału skóropodobnego lub skóry  - wewnątrz wkład ocieplający z dzianiny futerkowej  - gumowa, amortyzowana podeszwa  - głęboki bieżnik  - konstrukcja ułatwiająca zakładanie i ściąganie  Buty powinny być przede wszystkim ciepłe, a także trwałe, wygodne oraz chroniące odpowiednio stopy przed urazem i mrozem.  Norma: EN ISO 20345:2011  **Dostawa do magazynu mundurowego:**  Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt | 5 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA MUNDUROWA POZ. 1-81** | | | | X |  | X |  |
| 82 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE**  Czyściwo powinno być na bazie tkanin i dzianin bawełnianych, jednorodne gatunkowo,  o dobrych właściwościach absorpcyjnych m.in. płynów, tłuszczów, olejów; czyste bez guzików, zamków i pozbawione twardych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  ***- magazyn SUiE.***  ***Giżycko ul. Wojska Polskiego 21.*** | op | 100 |  |  |  |  |
| 83 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE KOLOROWE**  100% Bawełniane cienkie wchłaniające wodę, tłuszcz olej oraz rozpuszczalniki. Nie zawierające zamków, guzików, metalowych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie po 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  ***- magazyn SUiE.***  ***Giżycko ul. Wojska Polskiego 21.*** | op | 100 |  |  |  |  |
| 84 | **RĘKAWICE POWLEKANE GUMĄ 8** Rękawice robocze wykonane z dzianiny, strona chwytna - powlekana gumą wysoka jakość dzianiny (ścieg 10) gwarantuje komfort użytkowania powlekane bardzo wytrzymałą gumą o porowatej strukturze, dzięki czemu zachowują świetną przyczepność. Trudnościeralne i odporne na zużycie. Odporne na rozdarcie i powstawanie pęknięć Zgodne z normami EN388 i EN420. - rozmiar 8.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  ***- magazyn SUiE.***  ***Giżycko ul. Wojska Polskiego 21.*** | szt. | 1530 |  |  |  |  |
| 85 | **RĘKAWICE POWLEKANE GUMĄ 9** Rękawice robocze wykonane z dzianiny, strona chwytna - powlekana gumą wysoka jakość dzianiny (ścieg 10) gwarantuje komfort użytkowania powlekane bardzo wytrzymałą gumą o porowatej strukturze, dzięki czemu zachowują świetną przyczepność. Trudnościeralne i odporne na zużycie. Odporne na rozdarcie i powstawanie pęknięć Zgodne z normami EN388 i EN420. - rozmiar 9.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  ***- magazyn SUiE.***  ***Giżycko ul. Wojska Polskiego 21.*** | szt. | 1530 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA UZBROJENIA I ELEKTRONIKI POZ. 82-85** | | | | X |  | X |  |
| 86 | **RĘKAWICE DIELEKTRYCZNE**  Rękawice elektroizolacyjne, pięciopalcowe.  Klasa: 00; 2,5KV (napięcie probiercze przemienne)  Każda rękawica ma posiadać świadectwo z badań elektrycznych oraz swój indywidualny numer.  Zgodne z normą: EN 60903  ROZMIARY:  3 pary- rozmiar 9  3 pary.- rozmiar 10  3 pary- rozmiar 11  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | para | 9 |  |  |  |  |
| 87 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE**  Czyściwo powinno być na bazie tkanin i dzianin bawełnianych, jednorodne gatunkowo,  o dobrych właściwościach absorpcyjnych m.in. płynów, tłuszczów, olejów; czyste bez guzików, zamków i pozbawione twardych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | op. | 3 |  |  |  |  |
| 88 | **KALOSZE DIELEKTRYCZNE**  Obuwie elektroizolacyjne - zgodnie z normą EN 50321  Podeszwa odporna na paliwa i oleje. Klasa napięciowa : 1 (umożliwiająca pracę pod napięciem do 7,5kV AC)  Obuwie ma posiadać świadectwo z badań elektrycznych.  Rozmiary:  3 pary- rozmiar 42;  6 par- rozmiar 43.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | para | 9 |  |  |  |  |
| 89 | **RĘKAWICE OCHRONNE SKÓRZANE**  Rękawice robocze pięciopalcowe wykonane z licowanej skóry naturalnej.  Spełniające normy EN-21420 oraz EN-388  ROZMIAR: 11  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | para | 12 |  |  |  |  |
| 90 | **MASKA PRZECIWPYŁOWA BEZ FILTRA**  Półmaska przeciwpyłowa przeznaczona do ochrony dróg oddechowych użytkownika przed szkodliwymi stałymi i płynnymi pyłami - klasa ochrony FFP2. Powinna posiadać aluminiowy zacisk, zapewniający dopasowanie oraz taśmy mocujące na uszy.  Maska spełnia normę EN 149  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | szt. | 60 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA INŻ.- SAP. POZ. 86-90** | | | | X |  | X |  |
| 91 | **KAMIZELKA OSTRZEGAWCZA (BEZPIECZEŃSTWA)**  Kamizelka ostrzegawcza z odblaskowymi pasami zapinana na rzepy.  Rozmiar: L  Kolor: Żółty, fluoroscencyjny  Zgodnie z normami: EN 20471 oraz EN 17353  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 92 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE**  Czyściwo powinno być na bazie tkanin i dzianin bawełnianych, jednorodne gatunkowo, o dobrych właściwościach absorpcyjnych m.in. płynów, tłuszczów, olejów; czyste bez guzików, zamków i pozbawione twardych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby inż.- sap.**  Orzysz, Wojska Polskiego 33 | op. | 2 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA TiRW POZ. 91-92** | | | | X |  | X |  |
| 93 | Taśma ostrzegawcza biało-czerwona, wykonana z folii polietylenowej, odporna na promienie UV i wilgoć. Wym. 80mmx100m    **Dostawa do magazynu:** Sekcji Zabezpieczenia Szkolenia Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 111 |  |  |  |  |
| 94 | Taśma ostrzegawcza żółto-czarna, wykonana z folii polietylenowej, odporna na promienie UV i wilgoć. Wym. 80mmx100m    **Dostawa do magazynu:** Sekcji Zabezpieczenia Szkolenia Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | szt. | 35 |  |  |  |  |
| 95 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE**  Czyściwo powinno być na bazie tkanin i dzianin bawełnianych, jednorodne gatunkowo,  o dobrych właściwościach absorpcyjnych m.in. płynów, tłuszczów, olejów; czyste bez guzików, zamków i pozbawione twardych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie 10kg  **Dostawa do magazynu:**  Sekcji Zabezpieczenia Szkolenia Giżycko, ul. Nowowiejska 20 | op. | 2 |  |  |  |  |
| **SEKCJA ZABEZPIECZENIA SZKOLENIA POZ. 93-95** | | | | X |  | X |  |
| 96 | **PRZYŁBICA SPAWALNICZA SAMOZACIEMNIAJĄCA**  Minimalny rozmiar wizjera – 92x43mm,  Zakres stopnia zaciemniania – DIN 9-13  Czas reakcji ściemniania – 5/30000s.  Czas reakcji ze stanu ciemnego do jasnego – 0,1s-0,8s  Ochrona twarzy wg. normy: EN 175.  Ochrona oczu wg. normy: EN379, ANSI Z87.1-2010  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 97 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE**  Czyściwo powinno być na bazie tkanin i dzianin bawełnianych, jednorodne gatunkowo,  o dobrych właściwościach absorpcyjnych m.in. płynów, tłuszczów, olejów; czyste bez guzików, zamków i pozbawione twardych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Giżycko ul. Nowowiejska 20** | op | 100 |  |  |  |  |
| 98 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE KOLOROWE**  100% Bawełniane cienkie wchłaniające wodę, tłuszcz olej oraz rozpuszczalniki. Nie zawierające zamków, guzików, metalowych elementów. Zapakowane w paczki  - opakowanie po 10kg  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Giżycko ul. Nowowiejska 20** | op | 100 |  |  |  |  |
| 99 | **RĘKAWICE SPAWALNICZE DŁUGIE**  Wykonane ze skóry.  Wewnętrzna wkładka izolująca termicznie.  Guma ściągająca w nadgarstku.  Szycie nićmi kievlarowymi.  Spełniające normy: EN-420, EN-12447 A, EN-388,  Kategoria ochrony: 2  Rozmiar uniwersalny.  Długość rękawicy min. 35 cm.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 100 | **GOGLE OKULARY OCHRONNE PRZECIWODPRYSKOWE UNIWERSALNE.** Przeciwodpryskowe elastyczne okulary, gogle ochronne z elastyczną gumką umożliwiającą optymalne dopasowanie. Przeznaczone do ochrony oczu przed odpryskami ciał stałych. Minimalne parametry techniczne:  - klasa optyczna 1;  - ochronę przed małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzeni do 45 m/s (F);  - poliwęglanowe oprawki i szkła z uszczelnieniami z tworzywa TPR;  - możliwość dopasowania do obwodu głowy poprzez elastyczny pasek z regulacją;  - otwory wentylacyjne zapewniają dostęp powietrza;  - ochrona przed rozbryzgami cieczy;  - do pracy podczas obróbki metali, drewna, materiałów ceramicznych itp.  Szybki pokryte warstwą ANTI-FOG;  Zgodne z normą EN166.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 101 | **NAUSZNIKI OCHRONNE SŁUCHU**  Nauszniki z opaską zakładaną na głowę.  Muszle wykonane z tworzywa ABS, wypełnienie z pianki PU.  Bezstopniowa regulacja dopasowująca się do głowy nie uciskająca głowy.  Masa maksymalnie 280g.  Tłumienie hałasu otoczenia średnio min. 28dB.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 102 | **FARTUCH SPAWALNICZY**  Fartuch wykonany ze skóry, przedni zakładany przez szyję, zapinany z tyłu za pomocą paska z dziurkami regulacyjnymi. Regulacja umożliwia dopasowanie fartucha do wzrostu i sylwetki użytkownika.  Rozmiar: uniwersalny  EN ISO 11611: 2015  Klasa 2, A1.  CE.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 103 | **MASKA LAKIERNICZA FILTROPOCHŁANIACZ A1P3 (RD)**  - ochrona przed aerozolami cząstek stałych i ciekłych( pyły, mgły i dymy) wirusami, cząstki >0,3 µm oraz gazami i parami związków organicznych z temperaturą wrzenia > 65°C.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 104 | **TABLICA ODBLASKOWA ŻÓŁTA „UWAGA ZACHODZI PRZY SKRĘCIE”**  Wymiar tablicy 350X250mm  Żółta płyta PCV o grubości min. 0,6 mm  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 105 | **TAŚMA KONTUROWA ODBLASKOWA CARGO AM01 ŻÓŁTA**  Do oznaczania konturów.  Wymiary 50mmX50m  Samoprzylepna.  Zgodność z wymogami normy ECE 104  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 106 | **TABLICE WYRÓŻNIAJĄCE POJ. CIĘŻAROWY**  Wykonane zgodnie z Dz.U. nr 32 Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia. Załącznik nr 10.  Wykonane z ukośnych pasów umieszczonych pod kątem 45° do pionu, o szerokości 100 mm, na przemian barwy żółtej, wykonany z materiału odblaskowego, oraz barwy czerwonej, wykonany z materiału fluorescencyjnego.  Komplet zawiera 2 szt.  ***Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:***  **- magazyn służby czołg.- sam. Węgorzewo ul. Bema 16** | kpl | 50 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA CZOŁGOWO – SAMOCHODOWA POZ. 96-106** | | | | X |  | X |  |
| 107 | **KIESZEŃ TABLICY Z BLACHY ALUMINIOWEJ ADR 300x300 mm**  z zabezpieczeniem  Kieszeń służąca do montażu tablic ADR 300x300  Wykonana z blachy aluminiowej, nierdzewnej  Zabezpieczenie przed wypadnięciem tablicy ADR        **300 mm**    **300 mm**  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 15 |  |  |  |  |
| 108 | **TABLICA Z BLACHY ALUMINIOWEJ ADR KLASA 1.1E** **300x300 mm**  - wymiary 300x300 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy, numer podklasy i gr. zgodności (E)  **300 mm**  **300 mm**  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 109 | **TABLICA Z BLACHY ALUMINIOWEJ ADR KLASA 1.1 300x300 mm**  - wymiary 300x300 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy i numer podklasy  **300 mm**  **300 mm**  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 110 | **TABLICA Z BLACHY ALUMINIOWEJ ADR KLASA 1 300x300 mm**  - wymiary 300x300 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **300 mm**  **300 mm**  **250 mm**  \*\* Miejsce na wpisanie podklasy;  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 6 |  |  |  |  |
| 111 | **NALEPKA ADR KLASA 1 Podklasa (1.1;1.2;1.3)** 100x100 mm  - wymiary 100x100 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **100 mm**  **100 mm**  \*\* Miejsce na wpisanie podklasy;  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 3000 |  |  |  |  |
| 112 | **NALEPKA ADR KLASA 1.2 C** 100x100 mm  - wymiary 100x100 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy, numer podklasy i gr. zgodności (C)  **100 mm**  **100 mm**  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 2000 |  |  |  |  |
| 113 | **NALEPKA ADR KLASA 1.4**  **100x100 mm**  - wymiary 100x100 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy, numer podklasy    **100 mm**  **100 mm**  **300 mm**  **300 mm**  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 200 |  |  |  |  |
| 114 | **NALEPKA ADR KLASA 6.1** 100x100 mm  - wymiary 100x100 mm;  - kolor biały;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **100 mm**  **100 mm**  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 115 | **NALEPKA ADR KLASA 1 Podklasa (1.1;1.2;1.3)** 250x250 mm  - wymiary 250x250 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **250 mm**  **250 mm**  \*\* Miejsce na wpisanie podklasy;  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 4818 |  |  |  |  |
| 116 | **NALEPKA ADR KLASA 1.4**  **250x250 mm**  - wymiary 250x250 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy, numer podklasy    **250 mm**  **250 mm**  **300 mm**  **300 mm**  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 117 | **NALEPKA ADR KLASA 6.1** 250x250 mm  - wymiary 250x250 mm;  - kolor biały;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **100 mm**  **250 mm**  **250 mm**  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 100 |  |  |  |  |
| 118 | **NALEPKA ADR KLASA 1 Podklasa (1.1;1.2;1.3)** 300x300 mm  - wymiary 300x300 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy.  **300 mm**  **300 mm**  \*\* Miejsce na wpisanie podklasy;  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 5000 |  |  |  |  |
| 119 | **NALEPKA ADR KLASA 1.1** 300x300 mm  - wymiary 300x300 mm;  - kolor pomarańczowy;  - z opisem na tablicy numeru klasy, numer podklasy  **300 mm**  **300 mm**  \* Miejsce na wpisanie grupy zgodności.  ***Dostawa do magazynu ŚB:***  Giżycko al. Wojska Polskiego 21 | szt. | 4000 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA ŚRODKÓW BOJOWYCH POZ. 107-119** | | | | X |  | X |  |
| 120 | **Taśma ostrzegawcza żółto-czarna** **samoprzylepna**    - rolka  - szerokość 50 mm  - długość 33 mb  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Węgorzewo | szt. | 12 |  |  |  |  |
| 121 | **Znak Gaśnica**    - 10 x 10 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 100 |  |  |  |  |
| 122 | **Hydrant Wewnętrzny**    - 10 x 10 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 20 |  |  |  |  |
| 123 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w dół i lewo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 20 |  |  |  |  |
| 124 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w dół i prawo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 30 |  |  |  |  |
| 125 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w górę i lewo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 10 |  |  |  |  |
| 126 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w górę i prawo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 10 |  |  |  |  |
| 127 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w prawo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 20 |  |  |  |  |
| 128 | **Klucz do wyjścia ewakuacyjnego znajduję się …….**    - 15 x 22,2 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 10 |  |  |  |  |
| 129 | **Wyjście ewakuacyjne**    - 20 x 40 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt | 50 |  |  |  |  |
| 130 | **Wyjście ewakuacyjne (lewostronne)**  10 x 20 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 20 |  |  |  |  |
| 131 | **Wyjście ewakuacyjne (lewostronne)**  - 10 x 20 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 132 | **Wyjście ewakuacyjne (prawostronne)**  - 10 x 20 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap | szt | 20 |  |  |  |  |
| 133 | **Wyjście ewakuacyjne (prawostronne)**  - 10 x 20 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 134 | **Brama pożarowa**    - 14 x 36 cm  - płyta PCV  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 30 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 30 szt. | szt | 60 |  |  |  |  |
| 135 | **Do punktu czerpania wody**    - 14 x 36 cm  - płyta PCV  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 8 |  |  |  |  |
| 136 | **Znak Gaśnica**    - 15 x 15 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 60 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 50 szt. | szt | 110 |  |  |  |  |
| 137 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w lewo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 30 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 25 szt. | szt | 55 |  |  |  |  |
| 138 | **Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego w prawo**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 20 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie 25 szt. | szt | 45 |  |  |  |  |
| 139 | **Klucz do wyjścia ewakuacyjnego znajduje się……..**    - 15 x 22,2 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 50 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 30 szt. | szt | 80 |  |  |  |  |
| 140 | **Materiały utleniające**    - 15 x 22,2 cm  - płyta PCV  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 6 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 4 szt. | szt | 10 |  |  |  |  |
| 141 | **Miejsce zbiórki do ewakuacji**    - 35x51,8 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 2 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 15 szt. | szt | 17 |  |  |  |  |
| 142 | **Naklejka - apteczka pierwszej pomocy**    - 15,8 x 22,3 cm  - folia samoprzylepna  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 5 |  |  |  |  |
| 143 | **Naklejka - trzymaj się poręczy schodząc i wchodząc po schodach**    - 14,8 x 21 cm  - folia samoprzylepna  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 14 |  |  |  |  |
| 144 | **Ppoż. zbiornik wody …. m3**    - 23 x 40 cm  - płyta PCV  - zgodny z BC101 - EAN: 110251  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 2 |  |  |  |  |
| 145 | **Profil ochronny ostrzegawczy żółto – czarny**    - fluorescencyjny samoprzylepny  - wymiary 40 x 30 mm  - długość 1 sztuki 1 mb  - odporny na temperaturę w zakresie od -40°C do +100°C  - zgodne z normą ogniową B2 wg DIN 4102 lub E-d2 wg DIN EN 13501-1  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 30 |  |  |  |  |
| 146 | **Przeciwpożarowy wyłącznik prądu**  10 x 14,8 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - świadecywo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 30 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 30 szt. | szt | 60 |  |  |  |  |
| 147 | Przeciwpożarowy wyłącznik prądu  10 x 14,8 cm  - folia samoprzylepna  - fotoluminescencyjny  - świadecywo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 2 |  |  |  |  |
| 148 | **Strefa zagrożenia wybuchem**    - 21 x 29,7 cm  - płyta PCV  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 10 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 5 szt | szt | 15 |  |  |  |  |
| 149 | **Tu wolno palić**    - 10,5 x 14,8 cm  - folia samoprzylepna  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 15 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 20 szt. | szt | 35 |  |  |  |  |
| 150 | **Uwaga! Strefa zagrożenia wybuchem 2. Nieupoważnionym wstęp wzbroniony**    - 35 x 55 cm  - płyta PCV  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 37 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 5 szt. | szt | 25 |  |  |  |  |
| 151 | **Wyjście ewakuacyjne**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadecywo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 60 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 30 szt. | szt | 90 |  |  |  |  |
| 152 | **Zakaz palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych na terenie obiektu**    - 10 x 25 cm  - płyta PCV  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 37 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 25 szt. | szt | 62 |  |  |  |  |
| 153 | **Znak - apteczka pierwszej pomocy**  - 10,5 x 14,8 cm  - folia samoprzylepna  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gizycko | szt | 5 |  |  |  |  |
| 154 | **Znak - otwieranie drzwi ewakuacyjnych**  15 x 22,2 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 4 |  |  |  |  |
| 155 | **Znak - pchać aby otworzyć drzwi lewe**  - 20 x 20 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 6 |  |  |  |  |
| 156 | **Znak - pchać aby otworzyć drzwi prawe**  - 20 x 20 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 6 |  |  |  |  |
| 157 | **Znak - uwaga próg**    - 15 x 30 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 5 |  |  |  |  |
| 158 | **Wyjście ewakuacyjne strzałka w dół (prawe)**    -15 x 30 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 159 | **Wyjście ewakuacyjne strzałka w dół (lewe)**    -15 x 30 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 160 | **Wyjście ewakuacyjne strzałka na wprost (prawe)**    - 20 x 40 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 2 |  |  |  |  |
| 161 | **Wyjście ewakuacyjne E112 strzałka na wprost (lewe)**    - 20 x 40 cm  - płyta PCV  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 2 |  |  |  |  |
| 162 | **Wyjście ewakuacyjne strzałka 45 st. w lewo w dół**    - 15 x 30 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 163 | **Wyjście ewakuacyjne strzałka 45 st. w prawo w dół**    - 15 x 30 cm  - SYSTEM TD ®  - fotoluminescencyjny  - zgodny z PN-EN ISO 7010 :2012  - świadectwo dopuszczenia CNBOP-PIB  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 10 |  |  |  |  |
| 164 | **Szablon do malowania cyfry**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - wysokość 10 cm  - krój czcionki „ARIAL”  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 165 | **Szablon do malowania cyfry**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - wysokość16 cm  - krój czcionki „ARIAL”  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 166 | **Szablon do malowania liter**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - wysokość 16 cm  - krój czcionki „ARIAL”  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 167 | **Szablon do malowania liter**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - wysokość 16 cm  - krój czcionki „ARIAL”  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 168 | **Szablon do malowania strzałka**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - 30 x 60 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 169 | **Szablon do malowania tła**  - wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego – poliestru    - 25 x 40 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 170 | **Tablica do punktu czerpania wody**    - 36 x 92,5 cm  - płyta PCV – 5 mm - odblaskowa  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 171 | **Tablica - strzałka do punktu czerpania wody**    - 36 x 92,5 cm  - płyta PCV – 5 mm - odblaskowa  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 172 | **Tablica - strzałka dojazd pożarowy**    - 36 x 92,5 cm  - płyta PCV – 5 mm - odblaskowa  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 173 | **Tablica - dojazd pożarowy**  C:\Users\kur2864\OneDrive - Resort Obrony Narodowej\Obrazy\Zrzuty ekranu\doja.jpg  - 50 x 60 cm  - płyta PCV – 5 mm - odblaskowa  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 30 |  |  |  |  |
| 174 | **Rękawice robocze powlekane PVC 10**    - rozmiar - xl  - podwójnie powlekane PVC na pokładzie dzianiny 100 %  - szorstkie wykończenie poprawiające chwytność  - mankiet chroniący  - zgodnie z normami EN ISO 21420, EN 388  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 150 par  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 500 par | par | 650 |  |  |  |  |
| 175 | **Okulary zapewniające pełne pole widzenia**    - do prac pilarką, przecinarką  - klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych B (120m/s)  - wymienne szkła bezbarwne odporne na zarysowania  - ochrona przed promieniowaniem UV 400  - osłona boczna z wentylacją  - zgodne z EN 166:2001  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt | 16 |  |  |  |  |
| 176 | **Kask ochronny z przyłbicą oraz nausznikami**    Minimalne wymagania:  KASK  - spełnia normę EN 397  - wykonany z ABS- termoplast, akrylonitryl-butadien-styren  - odporny na uderzenia  - wyposażony w otwory wentylacyjne, pokrętło umożliwiające regulację obwodu( 6-punktowa), wymienny napotnik z bawełny PR - wytrzymałość na temperaturę od - 20°C do +50°C.  UCHWYT OSŁONY  - spełnia normę EN 166 (ochrona indywidualna oczu).  - wykonany z ABS - materiał wytrzymały, odporny na zarysowania, odkształcenia i czynniki chemiczne.  - mocowany na hełm  OSŁONA PRZEZROCZYSTA  - spełnia normę EN 170 (ochrona indywidualna oczu- filtry chroniące przed nadfioletem)  - materiał: poliwęglan przezroczysty  - szerokie, panoramiczne pole widzenia  - chroni przed promieniowaniem UV  - odporność na uderzenia średniej sile energii  - odporna na zarysowania  NAUSZNIKI  - spełnia normę EN 352-3  - poziom tłumienia hałasu: SNR= 26 dB, H= 32 dB, M= 23 dB, L= 15 dB,  - stalowa sprężyna dociskowa,  - szerokie wygodne pierścienie uszczelniające,  - optymalna szczelność, niewielki nacisk,  - łatwa wymiana pierścieni i wkładek pozwala utrzymać higieniczną czystość produktu,  - bezstopniowa regulacja,  - idealne do miejsc o średnim nasileniu hałasu,  - zapobieganie ubytkom słuchu w środowisku roboczym,  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt | 6 |  |  |  |  |
| 177 | **Rękawice robocze ochronne**    - rozmiar - xl „WAMPIRKI”  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 80 par  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 715 par | par | 795 |  |  |  |  |
| 178 | **Przyłbica spawalnicza samościemniająca**    Minimalne wymagania:   * - zasilanie ogniwo fotowoltaiczne + bateria 1xCR2032 * - aktywne pole widzenia: minimum 93x43mm * - ilość sensorów: minimum 2 * - regulacja stopnia ochrony w zakresie DIN 4/9-13 * - prędkość reakcji 1/25 000 s   - wytrzymałość na uderzenia zgodną z normą **EN 175B**   * - funkcja szlifowania   **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**   * - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt | 3 |  |  |  |  |
| 179 | **Hełm ochronny (przyłbica z nausznikami przeciwhałasowymi)**    Minimalne wymagania:  KASK  - spełnia normę EN 397  - wykonany z ABS- termoplast, akrylonitryl-butadien-styren  - odporny na uderzenia  - wyposażony w otwory wentylacyjne, pokrętło umożliwiające regulację obwodu( 6-punktowa), wymienny napotnik z bawełny PR - wytrzymałość na temperaturę od - 20°C do +50°C.  OSŁONA SIATKOWA  zapewnia ochronę twarzy przed trocinami, zrębkami drzewnymi i latającymi odłamkami.  NAUSZNIKI  - spełnia normę EN 352-3  - poziom tłumienia hałasu: SNR= 26 dB, H= 32 dB, M= 23 dB, L= 15 dB,  - stalowa sprężyna dociskowa,  - szerokie wygodne pierścienie uszczelniające,  - optymalna szczelność, niewielki nacisk,  - łatwa wymiana pierścieni i wkładek pozwala utrzymać higieniczną czystość produktu,  - bezstopniowa regulacja,  - idealne do miejsc o średnim nasileniu hałasu,  - zapobieganie ubytkom słuchu w środowisku roboczym,  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt | 2 |  |  |  |  |
| 180 | **Okulary ochronne**    - soczewka z poliwęglanu, bezbarwna  - oprawka z miękkiego PCV  - gumka mocująca z regulacją  - wentylacja bezpośrednia w ramce (otworki)  - spełniające normę BHP EN 166:2001  - klasa optyczna 1  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Gołdap – 5 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 5 szt. | szt | 10 |  |  |  |  |
| **SEKCJA OBSŁUGI INFRASTRUKTURY:POZ. 120-180** | |  |  |  |  |  |  |
| **OGÓŁEM ZA CAŁOŚĆ ZAMÓWINIA PODSTAWOWEGO (A)** | | | | X |  | X |  |
| **ZAMÓWIENIE OPCJONALNE (B)** | | | | | | | |
| 1 | **BLUZA POLAROWA** | szt | 200 |  |  |  |  |
| 2 | **BUTY RATOWNIKA MEDYCZNEGO (CAŁOSEZONOWE)** | par | 10 |  |  |  |  |
| 3 | **KASK OCHRONNY PILARZ** | kpl | 10 |  |  |  |  |
| 4 | **KASK OCHRONNY** | szt | 50 |  |  |  |  |
| 5 | **KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA** | szt | 50 |  |  |  |  |
| 6 | **KOSZULKA RATOWNIKA MEDYCZNEGO Z DŁ. RĘKAWEM** | szt | 120 |  |  |  |  |
| 7 | **KOSZULKA RATOWNIKA MEDYCZNEGO Z KRÓTKIM RĘK.**  **TYPU: T-SHIRT** | szt | 120 |  |  |  |  |
| 8 | **KOSZULKA Z KRÓTKIMI RĘKAWAMI**  KOLOR: GRANATOWY | szt | 200 |  |  |  |  |
| 9 | **KOSZULKA Z KRÓTKIMI RĘKAWAMI KOL. BIAŁEGO** | szt | 200 |  |  |  |  |
| 10 | **RĘKAWICE CHRONIĄCE PRZED PRZECIĘCIEM PIŁĄ ŁAŃCUCHOWĄ** | par | 20 |  |  |  |  |
| 11 | **TRZEWIKI DLA PILARZA** | par | 20 |  |  |  |  |
| 12 | **UBRANIE ANTYPRZECIĘCIOWE DLA PILARZY (SPODNIE I BLUZA)** | kpl | 10 |  |  |  |  |
| 13 | **UBRANIE BIAŁE DAMSKIE** | kpl | 200 |  |  |  |  |
| 14 | **UBRANIE BIAŁE MĘSKIE** | kpl | 200 |  |  |  |  |
| 15 | **UBRANIE RATOWNIKA MEDYCZNEGO** | kpl | 30 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA MUNDUROWA** | | | | X |  | X |  |
| 1 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE** | kg | 1000 |  |  |  |  |
| 2 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE KOLOROWE** | kg | 1000 |  |  |  |  |
| 3 | **RĘKAWICE POWLEKANE GUMĄ 8** | szt. | 1530 |  |  |  |  |
| 4 | **RĘKAWICE POWLEKANE GUMĄ 9** | szt. | 1530 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA UZBROJENIA I ELEKTRONIKI** | | | | X |  | X |  |
| 1 | **RĘKAWICE DIELEKTRYCZNE** | par | 9 |  |  |  |  |
| 2 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE 10KG** | op | 3 |  |  |  |  |
| 3 | **KALOSZE DIELEKTRYCZNE** | par | 9 |  |  |  |  |
| 4 | **RĘKAWICE OCHRONNE SKÓRZANE** | para | 12 |  |  |  |  |
| 5 | **MASKA PRZECIWPYŁOWA BEZ FILTRA** | szt. | 60 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA INŻ.- SAP.** | | | | X |  | X |  |
| 1 | **KAMIZELKA OSTRZEGAWCZA (BEZPIECZEŃSTWA)** | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 2 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE 10KG** | op. | 2 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA TRANSPORTU I RUCHU WOJSK** | | | | X |  | X |  |
| 1 | CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE  Opakowanie 10 kg | op. | 2 |  |  |  |  |
| **SEKCJA ZABEZPIECZENIA SZKOLENIA** | | | | X |  | X |  |
| 1 | **PRZYŁBICA SPAWALNICZA SAMOZACIEMNIAJĄCA** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 2 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE** | kg. | 1000 |  |  |  |  |
| 3 | **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE KOLOROWE** | kg. | 1000 |  |  |  |  |
| 4 | **RĘKAWICE SPAWALNICZE DŁUGIE** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 5 | **GOGLE OKULARY OCHRONNE PRZECIWODPRYSKOWE UNIWERSALNE.** | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 6 | **NAUSZNIKI OCHRONNE SŁUCHU** | szt. | 20 |  |  |  |  |
| 7 | **FARTUCH SPAWALNICZY** | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 8 | **MASKA LAKIERNICZA FILTROPOCHŁANIACZ A1P3 (RD)** | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 9 | **TABLICA ODBLASKOWA ŻÓŁTA „UWAGA ZACHODZI PRZY SKRĘCIE”** | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 10 | **TAŚMA KONTUROWA ODBLASKOWA CARGO AM01 ŻÓŁTA** | szt. | 5 |  |  |  |  |
| 11 | **TABLICE WYRÓŻNIAJĄCE POJ. CIĘŻAROWY** | kpl | 50 |  |  |  |  |
| **SŁUŻBA CZOŁGOWO – SAMOCHODOWA** | | | | X |  | X |  |
| 1 | **TABLICA INFORMACYJNA**    Tablica koloru czerwonego, wykonane z materiału odpornego  na wilgoć płyta aluminiowa – kompozytowa minimum 3 mm. Może to być wydruk na foli zabezpieczony folią bezbarwną odporną na warunki atmosferyczne oraz na promienie UV. Treść opisu w kolorze białym, czcionka komputerowa „Arial”. Umieszczenie wizerunku orła i napisu ma być przystosowane proporcjonalne do wielkości tablicy.  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt | 1 |  |  |  |  |
| **Specyfikacja ogólna dotycząca tablic mobilizacyjnych :**  Sztywne tablice koloru żółtego, wykonane z materiału odpornego na działanie warunków atmosferycznych oraz na promienie UV płyta aluminiowa – kompozytowa minimum 5 mm. Treść opisu wykonać w kolorze czarnym, czcionka komputerowa „Arial”. Układ i wielkość napisów proporcjonalnie taki jak w dołączonych wzorach graficznych. Kształt tablic prostokątny zgodnie z wymiarami podanymi w tabeli.  **Uwaga:** W przypadku użycia do wykonania materiału wielowarstwowego to tablice/tabliczki muszą posiadać estetyczne wykończenia brzegu np. ramki maskujące niejednorodność materiału. | | | | | | | |
| 2 | **Tablica - Punkt Informacji Logistyczno - Finansowej**    - 50 x 25 x 0,5 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 3 | **Tablica - Służba Porządkowo - Ochronna**    - 50 x 25 x 0,5 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4 | **Tablica - Punkt Medyczny**    - 50 x 25 x 0,5 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 5 | **Tablica – Punkt Kontrolno – Informacyjny**  Numer mobilizacyjny C-1511 ul. Kościuszki 31, 19-300 Ełk    - 100 x 80 x 0,5 cm  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 6 | **Tablica – Stanowisko Statystyczne**  - 50 x 25 x 0,5 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 7 | **Tablica – Wydawania Kart i Tabliczek Tożsamości**  - 50 x 25 x 0,5 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 8 | **Tablica – Punkt Stawiennictwa**  - 50 x 25 x 0,5 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 9 | **Tabliczka – Oznaczeń Stron Świata**  - stal nierdzewna grawerowana  - wymiary 90 mm x 120 mm  - na nóżce z pręta 160 mm  - wysokość tabliczki z nóżką 250 mm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 10 | **Tablica – metorologiczna**  - synoptyczna    - wymiary 1650 x 1050 x 35 mm ± 10mm  Minimalne wymagania:  - obudowa aluminium + poliwęglan + filtr kontrastowy, zabezpieczenie folia  - sposób zasilania 230V 50Hz  - napięcie zasilania 12V  - kolor LED czerwonym  - tło czarne  - wysokość cyfr LED 130 mm  - wysokość liter LED paneli informacyjnych 100 mm  - temperatura, ciśnienie, wilgotnośc z czujników  - czas/data automatycznie z GPS  - panel tekstowy – klawiatura  Wyświetlane parametry:  - czas/data (12:30:14 / 02:05:25) wyświetlane naprzemiennie  - temperatura powietrza w stopniach celsiusza (…..C0)  - ciśnienie amosferyczne (….hPA)  - wilgotność powietrza procentowo (….%)  - panel stan nawierzchni, widoczność minimum 12/12 znaków  - panel informacyjny minimum 24 znaki  - widoczność komunikatów 40 m  - mocowanie do prostej ściany zewnętrznej  W skład kompletu wchodzi:  - tablica elektroniczna  - klawiatura do obsługi paneli tekstowych  - przewód zaslający  - elemety potrzebne do zawieszenia w komplecie  - instrukcja obsługi w języku polskim  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | kpl | 1 |  |  |  |  |
| 11 | **Znak – T25a –** początek zakazu postoju  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 25 x 60 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 12 | **Znak T-25b –** kontynuacja zakazu postoju  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 25 x 60 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 13 | **Znak T-25c –** odwołanie zakazu postoju  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 25 x 60 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 14 | **Znak T-24 –** pozostawiony pojazd zostanie usunięty  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 48 x 29 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 15 | **Znak T-29 –** miejsce dla pojazdu osoby niepełnosprawnej  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 60 x 36 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 16 | **Znak D-18 -**  parking  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 60 x 60 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 17 | **Tablica pod znak B-2**  - „Nie dotyczy Pracowników RWKL”  - folia II generacji  - uchwyty krawędziowe w zestawie  - 60 x 25 cm    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 18 | **Rura do montażu znaków**  - Ø 60 mm ocynkowana grubość scianki 2 mm  - długośc 350 cm z kotwicą i zaślepką  - do montażu znaków z pozycji 16-17    **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 19 | **Tablica stopni alarmowych**  - 90 x 120 cm  - napisy „Arial Bold”  **E:\Tablica.jpg**  - wykonanie płyta aluminiowa – kompozytowa minimum 3 mm  - nalepka z foli sucho ścieralnej zapewniająca pisanie i zamazywanie pisakiem  typu markier  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt. | 50 |  |  |  |  |
| 20 | **Tablica – Teren objęty remediacją**  Wstęp osób postronnych zabroniony  300 x 210 mm  C:\Users\rkur917\Pictures\Saved Pictures\tablica OŚ.jpg  - tło białe  - wykonana z materiału odpornego na wilgoć płyta aluminiowa – kompozytowa  minimum 3 mm  - napis w kolorze czarnym.  - w rogach tablicy wykonać otwory o średnicy 5mm znajdujące  się w odległości15 mm od brzegów tablicy.  - wydruk na folii, zabezpieczony folią bezbarwną odporną na warunki atmosferyczne oraz  na promienie UV.  - czcionka komputerowa „Calibri”.  Umieszczenie napisu powinno być rozmieszczone proporcjonalnie do wielkości tablicy.  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt. | 10 |  |  |  |  |
| 21 | **Tablica –** odpady niebezpieczne  - 400mm x 250mm  - tło białe    - wykonana z materiału odpornego na wilgoć płyta aluminiowa – kompozytowa  minimum 3 mm  - napis w kolorze czarnym, naniesiony wielkimi literami koloru czarnego  o wysokości minimum 35mm i szerokości linii minimum 4mm.  - umieszczenie napisu powinno być rozmieszczone proporcjonalnie do wielkości tablicy.  **Dostawa do magazynu wraz z rozładunkiem:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko | szt. | 30 |  |  |  |  |
| **SEKCJA OBSŁUGI INFRASTRUKTURY** | | | | x |  | x |  |
| OGÓŁEM ZA CAŁOŚĆ ZAMÓWIENIA OPCJONALNEGO (B) | | | | X |  | X |  |
| **OGÓŁEM CAŁOŚĆ ZAMÓWIENIA (A+B):**  **/wartość przenieść do Formularza ofertowego – Zał.1 do SWZ/** | | | | **x** |  | **x** |  |

Uwaga!

plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób figurujących w odpowiednich rejestrach i uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy lub uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z upoważnieniem.

UWAGI DOTYCZĄCE DOSTAWY:

**Dot. poz. 1-81**

\*Opis nadruku 24 WOG:

Nadruk 24 WOG należy wykonać metodą termo nadruku (odporny na częste prania – niespieralny) lub haftu komputerowego (w przypadku poz. 28, 29,30 nie może on wpłynąć na pożądane właściwości – uszkodzenie wodoodpornego materiału). Nadruk ma znajdować się z przodu po lewej stronie na wysokości piersi. Wysokość liter 3,5 cm, czcionka Arial.

Wzór:

**24 WOJSKOWY**

**ODDZIAŁ GOSPODARCZY**

\*\*Opis logo 24 WOG (dotyczy poz. 2)

Logo 24 WOG należy wykonać metodą haftu komputerowego. Nadruk ma znajdować się z przodu po lewej stronie na wysokości piersi. Wymiary: 6x6 cm

Wzór:



Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowej odzieży i obuwia roboczego oraz środków ochrony indywidualnej dla pracowników wojska wg CPV

w grupie: 181, 182,183, 184, 188,189, 331 ,395,429: dostarczone według opisu przedmiotu zamówienia wg. tabeli od lp.nr 1 - 81;

**UWAGI DOTYCZĄCE DOSTAWY :**

1. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia do siedziby Zamawiającego **tabelę rozmiarów** dla odzieży (wartość w tabeli podane w centymetrach, wzrost, klatka, pas) oraz obuwia zamawianych przedmiotów, przed ostateczną realizacją zamówienia w celu ustalenia właściwych rozmiarów zamawianej odzieży. Potrzebne rozmiary podane zostaną w momencie zamówienia.
2. **Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu mundurowego wraz z rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy.**
3. W przypadku dostaw towaru za pośrednictwem firm spedycyjnych Zamawiający nie będzie kwitował odbioru towaru (odbioru paczek) na dokumentach typu WZ przed dokładnym sprawdzeniem zawartości dostarczonych paczek, rozładunek zgodnie z treścią punktu 1 (należy uprzedzić dostawcę - przewoźnika).

**Dot. poz. 82-85**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie.
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **SUiE** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 86-90**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie.
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **Inż.-Sap** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 91-92**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie.
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **TiRW** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 93-95**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **Sekcja Zabezpieczenia Szkolenia** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 96-106**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie.
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **SCzS** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 107-119**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu **ŚB** wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy

**Dot. poz. 120-180**

1. wymagany termin realizacji dostawy – według zasad ustalonych w umowie.
2. Dostawa obejmuje przetransportowanie towaru do magazynu Sekcji Obsługi Infrastruktury wraz rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika na koszt Wykonawcy
3. dostawca jest zobowiązany dostarczyć wraz z dostawą wszelkie gwarancje producenta materiału, certyfikaty bezpieczeństwa, aprobaty techniczne, deklaracje lub certyfikaty zgodności. Wszystkie dokumenty wymienione w tabeli powyżej po nazwie materiału oraz gwarancje udzielane przez producentów (o ile nie są umieszczone na opakowaniach).
4. Zamówiony towar musi odpowiadać normom przedmiotowym i jakościowym zawartymi w "deklaracji zgodności" lub "certyfikacie zgodności" producenta.
5. Zamówiony towar (każdy asortyment z osobna) na opakowaniach należy oznakować liczbą porządkową odpowiadającą liczbie

z arkusza ofertowego ( np. : poz. nr 1 lub nr 1 + nr 2 ). Towar nie oznakowany nie będzie przyjmowany do magazynów.

1. Palety EURO, zwykłe, nietypowe i fabryczne nie podlegają zwrotowi. Należy ich koszt wliczyć w cenę towaru.
2. Przy każdej dostawie towaru do magazynu Zamawiający wymaga obecności przedstawiciela Wykonawcy – w przeciwnym razie przysługuje Zamawiającemu prawo nie przyjęcia towaru.