

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
Dostawa asortymentu BHP służby mundurowej

ZAMÓWIENIE PODSTAWOWE

LP	NAZWA	ROZMIAR	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1	KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA w kratę z kołnierzykiem i długimi rękawami. Materiał:100% bawełna, Gramatura: 170g/m2 Zapinana na guziki, kieszeń na klatce piersiowej. Mankiety zapinane na guziki. Temperatura prania:60 stopni. Kolor: czarno-czerwony , czarno-granatowy. norma: PN-P- 84525:1998 PN-P- 84683:1992	M	100	400			
		L	100				
		XL	100				
		XXL	100				
2	RĘKAWICE ROBOCZE WZMACNIANE SKÓRĄ Wykonane z pełnej skóry licowej koziej na stronie chwytnej 0,8mm (+/-1mm). Strona grzbietowa z drelichu bawełnianego. Krój amerykański lub równoważny.	8/M/23-24	100	300			
		9/L/24-25	100				
		10/XL/25-26	100				
3	RĘKAWICE OLEJO I BENZYNO-ODPORNE Rękawice umożliwiające sprawną manipulację w zaolejonych warunkach spełniające normę EN 388:2016 + A1:2018	8/M/23-24	40	120			
		9/L/24-25	40				
		10/XL/25-26	40				
4	RĘKAWICE SPAWALNICZE M-GLOVE TIG-11 Rękawice trudnopalne (dla spawacza) wykonane z miękkiej skóry licowej.	11 (XXL)	15	15			

	Kategoria ochrony II, Norma EN 388						
5	<p>BUTY KUCHARSKIE UNIWERSALNE (PANTOFLE PROFILAKTYCZNE)</p> <p>Obuwie profilaktyczne dla osób wykonujących pracę stojąco-chodzącą, pracowników chłodni, rzeźni, ubojni, personelu służby zdrowia itp. Konstrukcja obuwia zapewniająca właściwe ułożenie stopy. Obuwie posiadające atesty zdrowotne i certyfikaty obuwia dla stopy wrażliwej oraz obuwia medycznego. Profilowane wkładki ze skóry mające właściwości: wałek podpalcowy zapobiegający przesuwaniu się stopy do przodu; zagłębienie w tylnej części wkładki stabilizujące piętę i zapobiegające przesuwaniu się pięty na boki. Absorbacja energii w części piętowej: podparcie łuku podłużnego stopy i pelota metatarsalna zmieniają korzystnie układ nacisków na podeszwowej stronie stopy, co zapewnia komfort przez wiele godzin użytkowania obuwia. Obuwie kryte, kolor biały. Przy dostawie dostarczyć atesty zdrowotne.</p>	39	15	138			
		40	10				
		41	25				
		42	30				
		43	25				
		44	27				
		45	6				
6	<p>UBRANIE OLEJODPORNE (KWASOODPORNE)</p> <p>składające się z :</p> <p>Bluzy kwasoochronnej: 64% poliester, 34% bawełna, 2 % static control, zapinana na zamek, kryty plisą, zapinana</p>	L	10	30			

	na rzep, wykończona wysoką stójką/kołnierzem, posiada dwie kieszenie na piersi oraz 2 kieszenie wpuszczane kryte patkami Spełnia wymagania norm EN ISO 13688, EN343 i EN14605 Spodni kwasoochronnych: materiał 64 % poliester, 34% bawełna, 2 % static control, zapinane na guzik, pas z tyłu z wszytą gumą na całości, dwie kieszenie wpuszczane, Spełnia wymagania norm EN ISO 13688, EN343 i EN14605	XL	10			
		XXL	10			
7	UBRANIE PŁÓCIENNE DLA KUCHARZA Bluza: wykonana z 60% bawełny, 40% poliestru, kolor: biały, zapinana na guziki/zatrzaski, kieszeń na piersi, kolor biały/czarny/granatowy/siwy Spodnie: wykonane z bawełny, poliestru i elastanu, kolor biały, zapinane na guziki/zamek błyskawiczny, po bokach i z tyłu- kieszeń wewnętrzna kolor biały/czarny/granatowy/siwy Zapaska: wykonana z poliestru i bawełny, kolor: czarny, siwy, granatowy, odporna na wybarwienia i plamy, wymiary: 71cm 76 cm (szer x dł), kieszeń zewnętrzna	S	50	120		
		L	70			
8	CZEPEK KUCHARZA wykonana z poliestru i bawełny furazerka zakładana rozmiar uniwersalny, kolor biały/czarny/granatowy/siwy	UNIWERSALNY	100	100		
9	KASK OCHRONNY EVO 3 Kolor niebieski, spełnia normę EN 397. 6-cio punktowy system uprząży kołyskowej.	UNIWERSALNY 53-64cm	5	5		
10	KASK OCHRONNY	UNIWERSALNY	4	4		

	<p>spełniający równocześnie normy EN397 i EN12492, z przełącznikiem umożliwiającym zmianę siły wypięcia paska podbródkowego 25 i 50 kg, z czteropunktowym paskiem podbródkowym, bez daszka, odporny na uderzenia boczne, z otwieranymi i zamykanymi otworami wentylacyjnymi.</p> <p>Kask nie może posiadać daszka. Regulacja obwodu głowy za pomocą dwóch pokręteł znajdujących się po bokach kasku</p> <p>Dodatkowy atut: możliwość dopasowania ochronników słuchu.</p>					
11	<p>LATARKA CZOŁOWA zamontowaną na kasku, spełniającą wymagania certyfikacji ATEX strefa 2/22 do pracy w środowiskach zagrożonych wybuchem. Z technologią Constant Lightning</p>	-	4	4		
12	<p>UPRZAŻ spełniającą równocześnie normy EN361, EN813, EN358, EN1497, wszystkie punkty mocowania wykonane w formie aluminiowych koluch. Płaski tylny punkt mocowania nie podnoszący się podczas noszenia aparatu oddechowego lub plecaka ze sprzętem. Pasy udowe i pas biodrowy mają posiadać klamry typu Speed pozwalające na całkowite rozpięcie tych pasów. Pas piersiowy z karabinkiem owalnym pozwalającym na całkowite odpięcie pasa. Elementy odblaskowe na pasie biodrowym oraz na szelkach zwiększające widoczność. Szeroki pas</p>	UNIWERSALNY	4	4		

	biodrowy. Cztery uchwyty narzędziowe oraz dodatkowe szlufki na pasie biodrowych i pętlach nożnych. Szeroka elastyczna szlufka na górnej szelce umożliwiająca wpięcie radiotelefonu						
13	ABSORBER ENERGII spełniający normę EN355 z dwoma elastycznymi ramionami zakończonymi karabinkami typu MGO o prześwicie 55-60mm. Z dołączonym karabinkiem umożliwiającym zamocowanie absorbera do upręży. Długość 1,5m.	-	4	4			
14	LONŻA DO POZYCJONOWANIA w miejscu pracy spełniająca normy EN358, EN12841, EAC, ANSI Z359.3, CSA Z259.11(1) o długości 3m. Umożliwiająca regulację długości pod obciążeniem. Zszywane końcówki z plastikowymi osłonami. Możliwość wymiany linki roboczej bez konieczności wymiany całego urządzenia.	-	4	4			
15	KARABINKI ALUMINIOWE TYPU HMS z zamkiem Triact-Lock z systemem Key-Lock. Spełniający normę EN362. Prześwit 27mm.	-	8	8			
16	KASK OCHRONNY Z GOGLAMAMI Kask ochronny z okularami w określonej kolorystyce. Skorupa z materiału ABS, pokrętło regulacji z min. Zakresem 52-62. Temp. Pracy -30 st. C do + 50 st. C. Klasa ochronności min. III. Od strony wewnętrznej miękka konstrukcja. Normy CE 1078, CPSC 1203, ASTM 1492/1447, AZ/NZS 2063:2008	UNIWERSAL. kolor. BIAŁY	22	245			
		UNIWERSAL. kolor. ŻÓŁTY	26				
		UNIWERSAL. kolor. ZIELONY	21				
		UNIWERSAL. kolor. BRAZOWY	36				
		UNIWERSAL. kolor. NIEBIESKI	140				

17	<p>UBRANIE ROBOCZE Ubranie: kpl. (spodnie ogrodniczki + bluza) , gramatura 250 lub więcej gram /m2, materiał: poliester 65%, bawełna 35 %, kolor siwy/czarny z dodatkami odblaskowymi ,spełnia wymagania normy PN-EN 340:2006 Bluza: do pasa ze ściągaczem, zapinana na guziki/zatrzaski/zamek błyskawiczny, rękawy zapinane na guziki, wzmocnienia na łokciach, kieszenie zewnętrzne na piersi, kieszenie wewnętrzne, Spodnie: typu ogrodniczki, szelki szerokie, z możliwością regulacji, zapięcia boczne na guziki z możliwością regulacji, rozporek zapinany na guziki, kieszenie zewnętrzne po bokach spodni, dodatkowe wzmocnienia na kolanach</p>	46 (wys. 158-164) (klata 92-96) (pas 80-88)	50	330			
		48 (wys. 164-170) (klata 96-100) (pas 84-88)	40				
		50 (wys. 170-176) (klata 100-104) (pas 88-92)	40				
		52 (wys. 176-182) (klata 104-108) (pas 92-96)	50				
		54 (wys. 176-182) (klata 108-112) (pas 96-100)	50				
		56 (wys. 182-188) (klata 112-116) (pas 100-104)	40				
		58 (wys. 182-188) (klata 116-120) (pas 104-108)	40				
		60 (wys. 188-194) (klata 120-124) (pas 108-112)	20				
18	<p>BUTY FILCOWO-GUMOWE 902A/MON WZ.03 Kalosze posiadające właściwości termoizolacyjne koloru zielonego. Obuwie deszczowe z wkładem ocieplającym, spełniają normę ISO 20347:2012</p>	43	15	45			
		44	15				
		45	15				
19	<p>TRZEWIKI ROBOCZE Z PODNOSKIEM STALOWYM Warstwa zewnętrzna – skóra bydlęca o grubości od 2,0 mm, materiał syntetyczny odporny na ścieranie i pęknięcie. Wierzch- nosek ochronny: stalowy 200J</p>	39	5	115			
		41	10				
		42	40				

<p>Wkładka antyprzebiciowa: stalowa 1100N Wyściółka: materiał siatkowy o właściwościach higroskopijnych, wkładka przeciwpotna Podeszwa: PU/PU, antyelektrostatyczna A Pochłanianie energii w części piętowej E SRC-odporność na poślizg Kolor: czarny. Posiada certyfikat oceny typu WE.</p> <p>Dopuszcza się zastosowania w trzewikach wkładki antyprzebiciowej nie stalowej, wykonaną z kevlaru umiejscowionego w podeszwie o właściwościach antyprzebiciowych (ochrona na nacisk z siłą 1100N)</p>	43	40				
	44	10				
	45	10				

20	<p>PÓLMASKA Z FILTROPOCHŁANIACZEM Pochłaniająca lub filtrująca pochłaniająca stosowana przeciw różnym związkom chemicznym w postaci par i gazów przy minimalnej 17 % zawartości tlenu i $\leq 1\%$ objętości substancji niebezpiecznej w powietrzu. Wykonany z materiału zapewniającego dopasowanie do twarzy, komfort noszenia i trwałość. Zawijane elastyczne brzegi części twarzowej maski zapewniające szczelność i wysoki poziom ochrony. Podwójny system filtrowania zwiększający pole widzenia i sprawiający, że opór przy wydychaniu powietrza jest niewielki, 4-punktowe, stabilne nagłowie. Spełnia normy EN 140. Filtropochłaniacz bagnetowy A2-P3 zgodnie z normą EN 14387 Wymagane znakowanie i badanie zgodnie z normami DIN EN 149:2001 i A1:2009</p>	UNIWERSALNY	50	50			
21	<p>KAMIZELKA OCIEPLANA MĘSKA (BEZRĘKAWNIK) Lekka, wygodna kamizelka ocieplana o prostej, sportowej linii materiał: poliester Oxford 600D z powłoką PU. Gramatura 230 g/m² specjalna tkanina powoduje, że kamizelka jest odporna na otarcia i nieprzemakalna. Wewnętrzna wstawka i wzmocnienie podszewki w części najbardziej narażonej na zużycia. Kolor: czarny, szary, granat. Produkt zgodny z normą EN 340:2003</p>	L	50	150			
XL		50					
XXL		50					

22	UBRANIE OCHRONNE SPAWACZA Spodni Ogrodniczek: bawełna 100%, regulacja obwodu za pomocą guzików oraz wszytej gumki w tylnej części spodni, dwie kieszenie tylne wpuszczane , dwie kieszenie przednie wpuszczane oraz kieszeń na piersi, szelki długie regulowane, nogawki spodni regulowane, antystatyczne, spełniające normy EN 11495:2008, EN ISO 11614:2015 A1, A2 Class 1 Bluzy spawalniczej, antystatycznej, wykonanej z 100 % bawełny, z 2 kieszeniami na piersiach, 2 kieszenie boczne wpuszczane, zapinana na guziki/zamek, z kołnierzem, regulowana w pasie na rzep. spełniające normy EN 11495:2008, EN ISO 11614:2015 A1, A2 Class 1	L/120/88-94/170-180/	6	18			
		XL/128/94-104/175-185	6				
		XXL/134/104-116/170-180	6				
23	TRZEWIKI BENZYNO I OLEJO OCHRONNE Kolor: czarny z odblaskowymi elementami Norma: EN 20345:2007	44	15	30			
		45	15				
24	RĘKAWICE NITRYLOWE Zapewniające ochronę przed bakteriami i wirusami oraz zapobiegające podrażnieniom skóry. Odporne na przetarcia.	XL	9000	9000			
25	OCHRONNIKI SŁUCHU Alipne MusicSafe Pro Black Przeznaczone dla orkiestry wojskowej. Zatyczki redukujące głośność z wymiennymi filtrami dające możliwość doboru poziomu tłumienia do panujących warunków. Wymienne filtry z poziomami tłumienia 16dB,	-	30	30			

	19dB oraz 22dB.. W zestawie z etui.						
26	<p>ZESTAWY ANTYOPARZENIOWE Antiflash Gear</p> <p>Komplet rękawice oraz kominiarka do zapewnienia ochrony głowy, szyi, twarzy i dłoni przed krótkotrwałym narażeniem na płomień i ciepło (na wypadek wybuchu pożaru). Ogniotrwały kaptur i rękawice wykonane z Nomexu lub podobnego. EN 13911:2017</p>	UNIWERSALNY	252	252			

RAZEM :

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa asortymentu BHP służby mundurowej

OPCJA

LP	NAZWA	ROZMIAR	ILOŚĆ	ILOŚĆ RAZEM	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1	KOSZULA ROBOCZA FLANELOWA w kratę z kołnierzykiem i długimi rękawami. Materiał:100% bawełna, Gramatura: 170g/m2 Zapinana na guziki, kieszeń na klatce piersiowej. Mankiety zapinane na guziki. Temperatura prania:60 stopni. Kolor: czarno- czerwony , czarno- granatowy. norma: PN-P- 84525:1998 PN-P- 84683:1992	M	50	200			
		L	50				
		XL	50				
		XXL	50				
2	RĘKAWICE ROBOCZE WZMACNIANE SKÓRĄ Wykonane z pełnej skóry licowej koziej na stronie chwytniej 0,8mm (+/-1mm). Strona grzbietowa z drelichu bawełnianego. Krój amerykański lub równoważny.	8/M/23-24	50	150			
		9/L/24-25	50				
		10/XL/25-26	50				
3	RĘKAWICE OLEJO I BENZYNO-ODPORNE Rękawice umożliwiające sprawną manipulację w zaolejonych warunkach spełniające normę EN 388:2016 + A1:2018	8/M/23-24	20	60			
		9/L/24-25	20				
		10/XL/25-26	20				
4	RĘKAWICE SPAWALNICZE M-GLOVE TIG-11 Rękawice trudnopalne (dla spawacza) wykonane z miękkiej skóry licowej. Kategoria ochrony II, Norma EN 388	11 (XXL)	10	10			

5	<p>BUTY KUCHARSKIE UNIWERSALNE (PANTOFLE PROFILAKTYCZNE) Obuwie profilaktyczne dla osób wykonujących pracę stojąco-chodzącą, pracowników chłodni, rzeźni, ubojni, personelu służby zdrowia itp. Konstrukcja obuwia zapewniająca właściwe ułożenie stopy. Obuwie posiadające atesty zdrowotne i certyfikaty obuwia dla stopy wrażliwej oraz obuwia medycznego. Profilowane wkładki ze skóry mające właściwości: wałek podpalcowy zapobiegający przesuwaniu się stopy do przodu; zagłębienie w tylnej części wkładki stabilizujące piętę i zapobiegające przesuwaniu się pięty na boki. Absorbpcja energii w części piętowej: podparcie łuku podłużnego stopy i pelota metatarsalna zmieniają korzystnie układ nacisków na podszwowej stronie stopy, co zapewnia komfort przez wiele godzin użytkowania obuwia. Obuwie kryte, kolor biały. Przy dostawie dostarczyć atesty zdrowotne.</p>	39	8	76			
		40	8				
		41	16				
		42	16				
		43	12				
		44	12				
		45	4				
6	<p>UBRANIE OLEJODPORNE (KWASOODPORNE) składające się z : Bluzy kwasoochronnej: 64% poliester, 34% bawełna, 2 % static control, zapinana na zamek, kryty plisą, zapinana na rzep, wykończona wysoką stójką/kołnierzem, posiada dwie kieszenie na piersi oraz 2 kieszenie wpuszczane kryte patkami Spełnia wymagania norm EN ISO 13688,EN343 i EN14605</p>	L	5	15			
		XL	5				

	Spodni kwasoochronnych: materiał 64 % poliester, 34% bawełna, 2 % static control, zapinane na guzik, pas z tyłu z wszytą gumą na całości, dwie kieszenie wpuszczane , Spełnia wymagania norm EN ISO 13688, EN343 i EN14605	XXL	5				
7	UBRANIE PŁÓCIENNE DLA KUCHARZA Bluza: wykonana z 60% bawełny, 40% poliestru, kolor: biały , zapinana na guziki/zatrzaski, kieszeń na piersi, , kolor biały/czarny/granatowy/siwy Spodnie: wykonane z bawełny, poliestru i elastanu, kolor biały, zapinane na guziki/zamek błyskawiczny, po bokach i z tyłu- kieszeń wewnętrzna kolor biały/czarny/granatowy/siwy Zapaska : wykonana z poliestru i bawełny, kolor: czarny, siwy, granatowy , odporna na wybarwienia i plamy, wymiary: 71cm 76 cm (szer x dł), kieszeń zewnętrzna	S	30	60			
		L	30				
8	CZEPEK KUCHARZA wykonana z poliestru i bawełny furażerka zakładana rozmiar uniwersalny, kolor biały/czarny/granatowy/siwy	UNIWERSALNY	50	50			
17	UBRANIE ROBOCZE Ubranie: kpl. (spodnie ogrodniczki + bluza) , gramatura 250 lub więcej gram /m2, materiał: poliester 65%, bawełna 35 %, kolor siwy/czarny z dodatkami odblaskowymi ,spełnia wymagania normy PN-EN 340:2006 Bluza: do pasa ze ściągaczem, zapinana na guziki/zatrzaski/zamek	46 (wys. 158-164) (klata 92-96) (pas 80-88)	20	160			
		48 (wys. 164-170) (klata 96-100) (pas 84-88)	20				
		50 (wys. 170-176) (klata 100-104) (pas 88-92)	20				
		52 (wys. 176-182)	20				

	błyskawiczny, rękawy zapinane na guziki, wzmocnienia na łokciach, kieszenie zewnętrzne na piersi, kieszenie wewnętrzne, Spodnie: typu ogrodniczki, szelki szerokie, z możliwością regulacji, zapięcia boczne na guziki z możliwością regulacji, rozporek zapinany na guziki, kieszenie zewnętrzne po bokach spodni, dodatkowe wzmocnienia na kolanach	(klata 104-108) (pas 92-96)					
		54 (wys. 176-182) (klata 108-112) (pas 96-100)	20				
		56 (wys. 182-188) (klata 112-116) (pas 100-104)	20				
		58 (wys. 182-188) (klata 116-120) (pas 104-108)	20				
		60 (wys. 188-194) (klata 120-124) (pas 108-112)	20				
18	BUTY FILCOWO-GUMOWE 902A/MON WZ.03 Kalosze posiadające właściwości termoizolacyjne koloru zielonego. Obuwie deszczowe z wkładem ocieplającym, spełniają normę ISO 20347:2012	43	10	30			
		44	10				
		45	10				
19	TRZEWIKI ROBOCZE Z PODNOSKIEM STALOWYM Warstwa zewnętrzna – skóra bydlęca o grubości od 2,0 mm, materiał syntetyczny odporny na ścieranie i pękanie. Wierzch- nosek ochronny: stalowy 200J Wkładka antyprzebiciowa: stalowa 1100N Wyściółka: materiał siatkowy o właściwościach higroskopijnych, wkładka przeciwpotna Podeszwa: PU/PU, antyelektrostatyczna A Pochłanianie energii w części piętowej E SRC-odporność na poślizg Kolor: czarny. Posiada certyfikat oceny typu WE. Dopuszcza się zastosowania w trzewikach wkładki antyprzebiciowej nie	39	5	60			
		41	5				
		42	20				
		43	20				
		44	5				
		45	5				

	stalowej, wykonaną z kevlaru umiejscowionego w podeszwie o właściwościach antyprzebiciowych (ochrona na nacisk z siłą 1100N)						
20	<p>PÓŁMASKA Z FILTROPOCHŁANIACZEM Pochłaniająca lub filtrująca pochłaniająca stosowana przeciw różnym związkom chemicznym w postaci par i gazów przy minimalnej 17 % zawartości tlenu i $\leq 1\%$ objętości substancji niebezpiecznej w powietrzu. Wykonany z materiału zapewniającego dopasowanie do twarzy, komfort noszenia i trwałość. Zawijane elastyczne brzegi części twarzowej maski zapewniające szczelność i wysoki poziom ochrony. Podwójny system filtrowania zwiększający pole widzenia i sprawiający, że opór przy wydychaniu powietrza jest niewielki, 4-punktowe, stabilne nagłowie. Spełnia normy EN 140. Filtropochłaniacz bagnetowy A2-P3 zgodnie z normą EN 14387 Wymagane znakowanie i badanie zgodnie z normami DIN EN 149:2001 i A1:2009</p>	UNIWERSALNY	20	20			
21	<p>KAMIZELKA OCIEPLANA MĘSKA (BEZRĘKAWNIK) Lekka, wygodna kamizelka ocieplana o prostej, sportowej linii materiał: poliester Oxford 600D z powłoką PU. Gramatura 230 g/m2 specjalna tkanina powoduje, że kamizelka jest odporna na otarcia i nieprzemakalna. Wewnętrzna wstawka i wzmocnienie podszewki w</p>	L	20	60			
		XL	20				
		XXL	20				

	<p>części najbardziej narażonej na zużycia. Kolor: czarny, szary, granat. Produkt zgodny z normą EN 340:2003</p>						
22	<p>UBRANIE OCHRONNE SPAWACZA Spodni Ogrodniczek: bawełna 100%, regulacja obwodu za pomocą guzików oraz wszytej gumki w tylnej części spodni, dwie kieszenie tylne wpuszczane , dwie kieszenie przednie wpuszczane oraz kieszeń na piersi, szelki długie regulowane, nogawki spodni regulowane, antystatyczne, spełniające normy EN 11495:2008, EN ISO 11614:2015 A1, A2 Class 1</p> <p>Bluzy spawalniczej, antystatycznej, wykonanej z 100 % bawełny, z 2 kieszeniami na piersiach, 2 kieszenie boczne wpuszczane, zapinana na guziki/zamek, z kołnierzem, regulowana w pasie na rzep. spełniające normy EN 11495:2008, EN ISO 11614:2015 A1, A2 Class 1</p>	L/120/88-94/170-180/	3	9			
		XL/128/94-104/175-185	3				
		XXL/134/104-116/170-180	3				
23	<p>TRZEWIKI BENZYNO I OLEJO OCHRONNE Kolor: czarny z odblaskowymi elementami Norma: EN 20345:2007</p>	44	10	20			
		45	10				

RAZEM: