

ZAMAWIAJĄCY

Izba Administracji Skarbowej w Lublinie
ul. T. Szeligowskiego 24
20-883 Lublin

**SPECYFIKACJA
ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

PRZEDMIOT
ZAKUPU

Środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze

NUMER SPRAWY

0601-ILL-1.261.13.2017.1

Zatwierdził:

Z up. Dyrektora Izby Administracji Skarbowej w Lublinie


Zbigniew Kryk
Z-ca Dyrektora

Lublin, lipiec 2017

KIEROWNIK DZIAŁU NACZELNIK WYDZIAŁU


Adam Trubalski


Paweł Ciesielczuk

I. Postanowienia ogólne

1. Specyfikacja istotnych warunków zamówienia określa istotne warunki do udzielenia zamówienia na zakup środków ochrony indywidualnej, odzieży i obuwia roboczego na potrzeby Izby Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. T. Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin, tel. (81) 452-23-00, fax (81) 452-23-06, zwaną dalej „Zamawiającym”.
2. Zamówienia publicznego udziela Izba Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. T. Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin, tel. (81) 452-23-00, fax (81) 452-23-06, zwana dalej „Zamawiającym”.
3. Użyty w dalszej części tekstu skrót „SIWZ” oznacza specyfikację istotnych warunków zamówienia.

II. Tryb udzielenia zamówienia

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego.
2. Zamawiający zastrzega, że niniejsze zapytanie, jak też otrzymanie w wyniku niniejszego zapytania „Oferty cenowej” nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Izbę Administracji Skarbowej w Lublinie i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy. Zamawiający zastrzega możliwość zakończenia postępowania bez wyboru którejkolwiek z ofert.
3. Niniejsze zapytanie nie stanowi zapytania o cenę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. z 2013 poz. 907 ze zm.)

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są:

1. środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze. Wykaz asortymentowy oraz ilościowy został podany w załączniku nr 1. Minimalne parametry środków ochrony indywidualnej, odzieży i obuwia roboczego zostały określone w załączniku nr 2.

IV. Oferta

1. Oferty należy przysyłać drogą elektroniczną na adres: ILL1@lb.mofnet.gov.pl **do dnia 7 sierpnia 2017 r. Oferty należy składać na formularzu - załącznik nr 3.**
2. Kontakt w sprawie.
 - tel. 83 342-76-28 lub 83 342-76-42
 - adres e-mail: ILL1@lb.mofnet.gov.pl

V. Opis sposobu obliczenia ceny.

Należy podać całkowitą cenę rozumianą jako całkowitą kwotę wydatku ponoszonego przez Zamawiającego uwzględniając koszty dostawy do wskazanych w części VII lokalizacji– załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.

VI. Kryteria wyboru ofert

- Ocenie, o której mowa w niniejszym dziale podlegać będą oferty Wykonawców, którzy złożyli oferty zgodne z treścią zapytania ofertowego. Oferty niezgodne z zakresem przedmiotowym niniejszego zapytania ofertowego nie będą przedmiotem ocen i wyboru oferty najkorzystniejszej.
- O wyborze oferty decyduje najniższa cena.
- Jeżeli dwie lub więcej ofert zawierać będzie taka samą cenę, Zamawiający wezwie Wykonawców do złożenia dodatkowych ofert w wyznaczonym terminie.

VII. Pozostałe informacje

- Dostarczenie przedmiotu zamówienia określonego w części III- do siedziby Lubelskiego Urzędu Celno- Skarbowego w Białej Podlaskiej ul. Celników Polskich 21, 21-500 Biała Podlaska oraz do siedziby Izby Administracji Skarbowej w Lublinie ul. T. Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin, w terminie do 30 dni od daty podpisania umowy.
- Zamawiający załącza do niniejszego zapytania ofertowego umowę wraz z załącznikami, która zostanie podpisana z Wykonawcą po wybraniu najkorzystniejszej oferty – załącznik nr 4.

Lp.	Składnik	Jednostka miary	Ilość całkowita	Rozmiar	Ilość	Uwagi
1	rękawice jednorazowe lateksowe	sztuka	30330	S	4780	
				M	12700	
				L	12850	
2	rękawice jednorazowe nitrylowe (niejałowe, bezpudrowe)	sztuka	4400	S	1100	
				M	2200	
				L	1000	
				XL	100	
3	rękawice jednorazowe winylowe (niejałowe, bezpudrowe)	sztuka	200	S	100	
				M	100	
4	rękawice bawełniane	para	262	S	21	
				M	167	
				L	38	
				XL	36	
5	rękawice ochronne	para	5508	S	1135	
				M	2183	
				L	828	
				XL	1340	
				XXL	22	
6	rękawce antyelektrostatyczne, olejoodporne	para	745	S	200	
				M	240	
				L	248	
				XL	57	
7	rękawce olejoodporne	para	142	S	14	
				M	70	
				L	47	
				XL	11	
8	rękawce ocieplane	para	110	M	30	
				L	72	
				XL	8	
9	rękawce do odławiania zwierzyny	para	1	L	1	
10	fartuch jednorazowy	sztuka	118	S	10	
				M	15	
				L	59	
				XL	34	
11	fartuch roboczy	sztuka	8	164/100	2	
				170/96	1	
				170/92	1	
				170/108	1	
				176/130	1	
				182/116	1	
				188/126	1	

12	ubranie robocze	sztuka	12	164/108	1	
				170/112	1	
				170/116	1	
				176/96	2	
				176/112	1	
				182/96	1	
				182/100	4	
				194/126	1	
13	ubranie robocze zimowe	sztuka	11	170/112	1	
				170/116	1	
				176/104	1	
				176/108	1	
				176/112	2	
				182/100	1	
				182/104	1	
				188/126	1	
14	kurtka ciepłochronna, przeciwdeszczowa z wypinanym bezrękawnikiem	sztuka	17	164/108	1	
				170/108	1	
				170/116	1	
				176/92	1	
				176/96	3	
				176/104	1	
				176/108	2	
				176/130	1	
				182/96	3	
				182/100	2	
				188/126	1	
15	kurtka ciepłochronna antyelektrostatyczna	sztuka	1	170/84	1	
16	bluza polarowa	sztuka	10	164/100	1	damska
				164/108	1	damska
				170/92	1	damska
				170/96	1	damska
				170/104	1	damska
				170/112	1	damska
				176/116	1	męska
				182/100	1	męska
				182/126	1	męska
				194/116	1	męska
17	czapka letnia z daszkiem	sztuka	7	56	2	
				57	1	
				58	4	
18	czapka ocieplana	sztuka	8	52	1	
				53	1	

				56	2
				57	1
				58	3
19	odzież letnia antyelektrostatyczna	sztuka	4	158/88	1
				170/84	1
				170/108/110	1
				182/96	1
20	odzież ciepłochronna antyelektrostatyczna	sztuka	3	158/88	1
				170/84	1
				170/108/110	1
21	odzież antyelektrostatyczna (kombinezon)	sztuka	405	S	5
				M	10
				L	100
				XL	275
				XXL	15
22	kamizelka ostrzegawcza antyelektrostatyczna	sztuka	12	S	1
				M	2
				L	4
				XL	5
23	trzewiki z metalowymi podnoskami	para	13	39	1
				41	1
				42	1
				43	5
				44	4
				46	1
24	buty typu trzewik całoroczne	para	8	38	1
				42	1
				43	4
				44	2
25	buty ocieplane typu trzewik	para	9	38	1
				43	4
				44	2
				45	1
				46	1
26	buty ocieplane typu trzewik antyelektrostatyczne	para	5	39	1
				40	1
				42	1
				43	1
				45	1
27	buty letnie typu półbut antyelektrostatyczne	para	4	40	1
				41	1
				45	2
28	buty robocze gumowe	para	15	42	1
				43	7
				44	4
				45	2

				46	1	
29	buty gumowo-filcowe	para	5	43	3	
				44	1	
				46	1	
30	nauszniki przeciwhałasowe	sztuka	3	-	3	
31	wkładki przeciwhałasowe	para	63	-	63	
32	gogle ochronne	sztuka	165	-	165	
33	półmaska ochronna	sztuka	477	-	477	
34	jednorazowa maseczka higieniczna	sztuka	2000	-	2000	
35	hełm ochronny z paskiem podbródkowym	sztuka	10	57	1	
				58	9	
36	hełm ochronny z paskiem podbródkowym antyelektrostatyczny	sztuka	8	50	1	
				51	1	
				55	1	
				56	4	
				57	1	
37	Filtry do półmaski ochronnej 3M ABEK1	komplet	5 po 2 sztuki	-	5 po 2 sztuki	Termin ważności filtrów - co najmniej 2 lata od daty zakupu.
	Filtry do półmaski ochronnej 3M AXP3	komplet	2 po 2 sztuki	-	2 po 2 sztuki	
	Filtry do półmaski ochronnej SCOTT PROLIFE 2 ABEK1	komplet	1/2 sztuki	-	1/2 sztuki	

WYKAZ MINIMALNYCH PARAMETRÓW JAKIE POWINNY SPEŁNIAĆ ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ, ODZIEŻ I OBUWIE ROBOCZE

1. RĘKAWICE JEDNORAZOWE

- **LATEKSOWE**

- zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
- oznaczenie CE
- instrukcja użytkowania w j. polskim

- **WINYLOWE**

- zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
- oznaczenie CE
- instrukcja użytkowania w j. polskim

- **NITRYLOWE**

- zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
- oznaczenie CE
- instrukcja użytkowania w j. polskim

2. RĘKAWICE BAWELNIANE

- rękawice bawełniane wykonane z bawełny 100%;

3. RĘKAWICE OCHRONNE

- model DRAGON RNYLA lub podobny
- rękawice wykorzystywane do przeszukiwania skrytek konstrukcyjnych dlatego istotną cechą rękawic ma być chwytność, nie powodująca usztywnienia rękawicy
 - zgodność z normami - PN EN 420, PN EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121) (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

4. RĘKAWICE ANTYELEKTROSTATYCZNE, OLEJODPORNE

- Model Showa 660 ESD Oil Resistant lub podobny
- powłoka z PCV na całej powierzchni
- chropowate wykończenie
- wkład: bezszwowy wkład bawełniany
 - zgodność z normami PN-EN 420, +PN-EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 374, PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

5. RĘKAWICE OLEJODPORNE

- Model Portwest A 835 lub podobny
- powłoka z PCV na całej powierzchni
- chropowate wykończenie
- wkład: bawełniany
 - zgodność z normami PN EN 420, PN EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 374:2005 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

6. RĘKAWICE OCIEPLANE

- Rękawice ochronne ocieplane, powlekane
- wykonane z wysokiej jakości pętelkowej przędzy akrylowej
- powlekane gumą o porowatej strukturze
- trudnościaralne i odporne na zużycie, rozdarcie i powstawanie pęknięć
- do prac w niskiej temperaturze zewnętrznej
 - zgodne z normami PN EN 388:2006 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 511:2009 (poziomy odporności: X 2 X) i PN EN 420 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

7. RĘKAWICE DO ODŁAWIANIA ZWIERZYNY

- Długie rękawice Bitemastertm animal handling gauntlet zapewniają wysoką odporność na przebijanie oraz wygodę podczas codziennego użytkowania. Część osłaniająca rękę wykonana jest ze skóry jeleniej, natomiast mankiet wykonano ze skóry wołowej, całkowicie pokrytej filcem z tworzywa Kevlar firmy DuPont. Nadają się do obsługi dzikich kotów i mniejszych małp. Rękawica posiada mankiet o długości 35 cm



8. FARTUCH JEDNORAZOWY

- fartuch wykonany z polipropylenu (włóknina)
- zapinany na rzepy lub zatrzaski

9. FARTUCH ROBOCZY

- dwie kieszenie na biodrach
- jedna kieszeń na piersi
- długość: 100cm
- kolor ciemny



10. UBRANIE ROBOCZE

Bluza robocza

- bawełniana
- zapinana z przodu na guziki
- z wykładanym kołnierzem
- dwie naszywane kieszenie dolne, jedna naszywana kieszeń górna
- dolny koniec rękawów prosty
- kolor ciemny

Spodnie ogrodniczki

- bawełniane
- zapinane na guziki z szlufkami na pasek, ściągacz w pasie
- dwie wzmocnione kieszenie górne
- pojedyncza kieszonka boczna na prawej nogawce. Koniec nogawki prosty
- szelki zapinane klamerkami z przodu
- kolor ciemny

11. UBRANIE ROBOCZE ZIMOWE

Ocieplana bluza robocza bez możliwości wypinania podpinkki

- bawełniana

- zapinana z przodu na guziki
- z wykładanym kołnierzem
- dwie naszywane kieszenie dolne, jedna naszywana kieszeń górna
- dolny koniec rękawów prosty
- kolor ciemny

Ocieplane spodnie ogrodniczki bez możliwości wypinania podpinki

- bawełniane
- zapinane na guziki z szlufkami na pasek, ściągacz w pasie
- dwie wzmocnione kieszenie górne
- pojedyncza kieszonka boczna na prawej nogawce. Koniec nogawki prosty
- Szelki zapinane klamerkami z przodu
- kolor ciemny

12. KURTKA CIEPŁOCHRONNA PRZECIWDESZCZOWA Z WYPINANYM BEZRĘKAWNIKIEM

- kurtka ciepłochronna, przeciwdeszczowa z wypinaną podpinką i rękawami
- posiadająca kaptur
- 2 kieszenie w pasie, 1 kieszeń wewnętrzna lewa pierś
- sznurek w pasie i na biodrach, rękawy wewnętrzny ściągacz
- długość $\frac{3}{4}$,
- kolor ciemny
 - Zgodność z normą PN-EN 342 lub PN-EN 14058 i PN-EN 343 (deklaracja zgodności w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

13. KURTKA CIEPŁOCHRONNA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- model MER-ANTISTATIC 200 lub podobny
- kurtka z kapturem, wielofunkcyjna (z odpinaną podpinką): pełnienie funkcji bluzy ocieplanej oraz letniej i kamizelki ocieplanej oraz letniej
- kolor ciemny
 - Zgodność z normą PN-EN 14058, PN-EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kurtce)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

14. BLUZA POLAROWA

- bluza robocza wykonana z grubej tkaniny polarowej o gramaturze 450g/m²
- zapinana na zamek błyskawiczny
- wyposażona w 2-3 zewnętrzne kieszenie zapinane na suwak
- rękawy bluzy wyposażone w ściągacze
- kolor ciemny

15. CZAPKA LETNIA Z DASZKIEM

- usztywniany daszek i przód czapki
- możliwość regulacji
- kolor ciemny.

16. CZAPKA OCIEPLANA

- usztywniany daszek i przód czapki
- możliwość regulacji
- kolor ciemny

17. ODZIEŻ LETNIA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- **Koszulka antyelektrostatyczna typu t-shirt (krótki rękaw)**
 - tkanina: bawełna min. 45%, z włóknem antystatycznym
 - Zgodność z normą PN-EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na koszulce)
 - oznaczenie CE

- instrukcja użytkowania w j. polskim
- **Spodnie antyelektrostatyczne typu ogrodniczki**
 - szelki elastyczne z regulacją, kieszeń na bawecie zapinana, dwie kieszenie dolne, zapięcie w pasie, dodatkowo regulowane gumowym ściągaczem
 - tkanina bawełna min. 35%, z włóknem antystatycznym, gramatura min.240g/m²
 - Zgodność z normą PN EN 1149-5:2009 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na spodniach)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

18. ODZIEŻ CIEPŁOCHRONNA ANTYELEKTROSTATYCZNA

Spodnie antyelektrostatyczne typu ogrodniczki ocieplane

- szelki elastyczne z regulacją; kieszeń na bawecie zapinana; dwie kieszenie dolne;
- tkanina bawełna min. 35%, z włóknem antystatycznym, gramatura min.240g/m²;
 - Zgodność z normą PN-EN 14058, PN EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na spodniach)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

19. ODZIEŻ ANTYELEKTROSTATYCZNA JEDNORAZOWA (KOMBINEZON)

- kombinezon ochronny mikroporowaty BizTex ST40 lub podobny
- wykonany z polipropylenu, o właściwościach oddychających
- elastyczne wykończenie w pasie
- zapinany na zamek osłonięty listwą
- stwarzający ochronę przed chemikaliami
 - Zgodność z normą PN-EN 13982, PN-EN 13034, PN-EN 14126, PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kombinezonie/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

20. KAMIZELKA OSTRZEGAWCZA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- zapięcie z przodu na pojedynczy pasek konfekcyjny umożliwiający regulację obwodu kamizelki
- tkanina: poliester z włóknem antystatycznym
- wyposażona w taśmy odblaskowe (minimum dwie poziome)
- kolor: żółty fluorescencyjny
 - Zgodność z normą PN-EN 20471 i PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kamizelce);
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

21. TRZEWIKI Z METALOWYMI PODNOSKAMI

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- spody antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodne z normą PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

22. BUTY TYPU TRZEWIK CAŁOROCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- spody antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodne z normą PN-EN 20347, kat. min. O2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

23. BUTY OCIEPLANE TYPU TRZEVIK

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoptynych
- ocieplane
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

24. BUTY OCIEPLANE TYPU TRZEVIK ANTYELEKTROSTATYCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoptynych
- ocieplane
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

25. BUTY LETNIE TYPU PÓLBUT ANTYELEKTROSTATYCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoptynych
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN ISO 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

26. BUTY ROBOCZE GUMOWE

- wierzch i spód wykonane z PCV
- kolor czarny.

27. BUTY ROBOCZE GUMOWO-FILCOWE

- wykonane z PCV z dodatkowym wkładem filcowym oraz wkładką
- cholewa wykonana z włókniny
- kolor czarny.

28. NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE

- Model Portwest PW48 lub podobny
- Nauszniki osadzone na regulowanym wyściełanym pałaku
 - SNR 27-31
 - zgodność z normą PN-EN 352-1 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na nausznikach/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

29. WKŁADKI PRZECIWHŁASOWE

- jednorazowe wkładki przeciwhałasowe wykonane z poliuretanu lub innego tworzywa sztucznego,
 - zgodność z normą PN-EN 352-2 (deklaracja zgodności w j. polskim + oznakowanie na opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

30. GOGLE OCHRONNE

- w oprawie wykonanej z PCW ze specjalnym kanałem umożliwiającym noszenie pod nim okularów korekcyjnych, półmasek filtrujących
- szkła wykonane z poliwęglanu
- powłoka nieparująca
- wyposażone w system wentylujący zapobiegający parowaniu, skraplaniu wody, przedostawaniu się płynów i pyłu
- szeroki elastyczny pasek z możliwością łatwej regulacji
 - zgodność z normą PN-EN 166 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na goglach/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

31. PÓLMASKA OCHRONNA

- półmaska jednorazowa (z zaworkiem)
- dwie taśmy nagłowia
- zacisk nosowy
- wyposażona w filtr przeciwpylowy typu min. P2
 - zgodność z normą PN-EN 149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na półmasce/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

32. JEDNORAZOWA MASECZKA HIGIENICZNA

- jednorazowa maska higieniczna wykonana z włókniny/polipropylenu
- trójwarstwowa
- mocowanie za pomocą dwóch gumek,
- z możliwością formowania w górnej części maseczki

33. HEŁM OCHRONNY Z PASKIEM PODBRÓDKOWYM

- hełm z paskiem podbródkowym
- możliwość regulacji więźby
- 5-letni okres użytkowania
 - zgodność z normą PN-EN 397 (deklaracja zgodności + trwałe oznakowanie na hełmie/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

34. HEŁM OCHRONNY Z PASKIEM PODBRÓDKOWYM ANTYELEKTROSTATYCZNY

- hełm z paskiem podbródkowym
- możliwość regulacji więźby
- 5-letni okres użytkowania
 - zgodność z normą PN-EN 397, (deklaracja zgodności i potwierdzenie właściwości antyelektrostatycznych w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

Nazwa (firma) Wykonawcy

.....

Adres Wykonawcy

.....

NIP:.....

KRS.....

Nr konta bankowego

.....

nr tel./fax.....

adres e-mail:.....

Izba Administracji Skarbowej w Lublinie
 ul. Tadeusza Szeligowskiego 24
 20-883 Lublin

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenie oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zakup środków ochrony indywidualnej, odzieży i obuwia roboczego *dla Izby Administracji Skarbowej w Lublinie*, oferujemy środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze wymienione w załączniku Nr 1, spełniające wymagane minimalne parametry w łącznej kwocie:

Łączna kwota z podatkiem od towarów i usług (brutto)zł.

Słownie:

Na podaną powyżej łączną kwotę brutto składają się następujące ceny jednostkowe brutto:

Lp.	Składnik	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (kolumna 4 x kolumna 5)
1	2	3	4	5	6
1	rękawice jednorazowe lateksowe	sztuka	30330		
2	rękawice jednorazowe nitrylowe (niejałowe, bezpudrowe)	sztuka	4400		
3	rękawice jednorazowe winylowe (niejałowe, bezpudrowe)	sztuka	200		
4	rękawice bawełniane	para	262		
5	rękawice ochronne	para	5508		
6	rękawce antyelektrostatyczne, olejoodporne	para	745		
7	rękawce olejoodporne	para	142		
8	rękawce ocieplane	para	110		
9	rękawce do odławiania	para	1		

	zwierzyny				
10	fartuch jednorazowy	sztuka	118		
11	fartuch roboczy	sztuka	8		
12	ubranie robocze	sztuka	12		
13	ubranie robocze zimowe	sztuka	11		
14	kurtka ciepłochronna, przeciwdeszczowa z wypinanym bezrękawnikiem	sztuka	17		
15	kurtka ciepłochronna antyelektrostatyczna	sztuka	1		
16	bluza polarowa	sztuka	10		
17	czapka letnia z daszkiem	sztuka	7		
18	czapka ocieplana	sztuka	8		
19	odzież letnia antyelektrostatyczna	sztuka	4		
20	odzież ciepłochronna antyelektrostatyczna	sztuka	3		
21	odzież antyelektrostatyczna (kombinezon)	sztuka	405		
22	kamizelka ostrzegawcza antyelektrostatyczna	sztuka	12		
23	trzewiki z metalowymi podnoskami	para	13		
24	buty typu trzewik całoroczne	para	8		
25	buty ocieplane typu trzewik	para	9		
26	buty ocieplane typu trzewik antyelektrostatyczne	para	5		
27	buty letnie typu półbut antyelektrostatyczne	para	4		
28	buty robocze gumowe	para	15		
29	buty gumowo-filcowe	para	5		
30	nauszniki przeciwhałasowe	sztuka	3		
31	wkładki przeciwhałasowe	para	63		
32	gogle ochronne	sztuka	165		
33	półmaska ochronna	sztuka	477		
34	jednorazowa maseczka higieniczna	sztuka	2000		
35	hełm ochronny z paskiem podbródkowym	sztuka	10		
36	hełm ochronny z paskiem podbródkowym antyelektrostatyczny	sztuka	8		
37	Filtry do półmaski ochronnej 3M ABEK1	komplet	5 po 2 sztuki		
	Filtry do półmaski ochronnej 3M AXP3	komplet	2 po 2 sztuki		
	Filtry do półmaski ochronnej SCOTT PROLIFE 2 ABEK1	komplet	1/2 sztuki		

RAZEM (BRUTTO)

.....
Data, pieczęć, podpis

UMOWA NR /2017

zawarta w dniu2017 r. w Lublinie pomiędzy:

Izbą Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24, 20-883 Lublin NIP: 712-10-67-254, reprezentowaną przez:

dr hab. Leszka Bieleckiego - Dyrektora Izby Administracji Skarbowej w Lublinie

zwaną w treści umowy Zamawiającym,

a

.....

reprezentowanym przez

zwanym w treści umowy "Wykonawcą"

Niniejsza umowa jest następstwem wyboru przez Zamawiającego oferty Wykonawcy z dnia2017 r., wybranego na zasadzie konkurencyjności ofert w sprawie udzielenia zamówienia poniżej kwoty 30 tys Euro

§ 1.

Przedmiot umowy.

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż wraz z dostawą na koszt Wykonawcy środków ochrony indywidualnej, odzieży i obuwia roboczego w ilościach wskazanych w poniższych tabelach.
2. Dostawy realizowane będą do poszczególnych lokalizacji w ilościach wskazanych w poniższych tabelach.

Dostawa do siedziby Izby Administracji Skarbowej w Lublinie, ul. Tadeusza Szeligowskiego 24 obejmuje:

Lp.	Składnik	Jednostka miary	Ilość całkowita	Rozmiar	Ilość
1					

Dostawa do siedziby Lubelskiego Urzędu Celno-Skarbowego w Białej Podlaskiej, ul. Celników Polskich 21, 21-500 Biała Podlaska obejmuje:

Lp.	Składnik	Jednostka miary	Ilość całkowita	Rozmiar	Ilość
1					

3. Wykaz minimalnych parametrów jakie powinny spełniać dostarczone środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze określone zostały w Załączniku Nr 1 do niniejszej umowy.
4. Wykonawca w pełni odpowiada za jakość i terminowość realizacji przedmiotu umowy.

§ 2.

Oświadczenia i zobowiązania.

1. Wykonawca oświadcza, że zaoferowane przez niego środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze są nowe oraz w pierwszym gatunku.
2. Wykonawca oświadcza, że zaoferowane przez niego środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze są zgodne z opisem minimalnych parametrów jakie powinny spełniać środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze określonym w Załączniku Nr 1 do niniejszej umowy.

§ 3.

Termin i sposób realizacji umowy

1. Dostawy realizowane będą w dni robocze w godzinach od 8:00 do 14:00.
2. Wykonawca wykona przedmiot umowy w terminie 30 dni od daty jej zawarcia.
3. Za wykonanie przedmiotu umowy w wyznaczonym terminie, Zamawiający będzie uważał spełnienie wszystkich niżej wymienionych przesłanek:
 - 1) dostawę przedmiotu umowy – wszystkich składników wymienionych w tabelach § 1 ust.2,
 - 2) dostarczenie wymaganych dla środków ochrony indywidualnej deklaracji zgodności oraz instrukcji użytkowania w języku polskim, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. z 2005 r. Nr 259 poz. 2173) oraz odpowiednimi polskimi normami zharmonizowanymi - Dyrektywa 89/686/EWG wdrożona ww. rozporządzeniem, potwierdzona obwieszczeniem Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 13 stycznia 2011 r. w sprawie wykazu norm zharmonizowanych (M.P. Nr 17 poz. 182),
 - 3) podpisanie bez uwag protokołów odbiorczych.
3. W ciągu 3 dni roboczych od dnia dostawy przedmiotu umowy nastąpi jego protokolarny odbiór ilościowy i jakościowy. Odbiór będzie polegał na sprawdzeniu ilościowym dostarczonego towaru, kompletności wymaganych dokumentów, o których mowa w ust. 3 pkt 2 oraz poddaniu oględzinom zewnętrznym w celu stwierdzenia braku uszkodzeń mechanicznych. Wzór protokołu odbioru ilościowego zawiera Załącznik Nr 2 do niniejszej umowy, a protokołu jakościowego Załącznik Nr 3 do niniejszej umowy.
4. Towar, który nie przejdzie odbioru jakościowego z wynikiem pozytywnym zostanie zastąpiony przez Wykonawcę nowym towarem, w terminie 3 dni roboczych nieprzedłużających ostatecznego terminu wykonania umowy. Dostarczony nowy towar zostanie poddany procedurze odbioru ilościowego i jakościowego w dniu dostawy.
5. W przypadku braków stwierdzonych protokołem odbioru ilościowego, Wykonawca zobowiązany jest do uzupełnienia dostawy o brakujący towar w terminie 3 dni roboczych nieprzedłużających

ostatecznego terminu wykonania umowy. Dostarczony brakujący towar zostanie poddany procedurze odbioru ilościowego i jakościowego w dniu dostawy.

6. Ze strony Zamawiającego, osobami odpowiedzialnymi za realizację umowy, w tym do podpisania protokołów odbioru są:

- w zakresie odbioru jakościowego:

1) tel.

2) tel.

- w zakresie odbioru ilościowego:

1) tel.

2) tel.

7. Ze strony Wykonawcy, osobami odpowiedzialnymi za realizację umowy, w tym do podpisania protokołów odbioru jest: tel.

8. W niniejszej umowie, jako dni robocze, przyjmuje się dni tygodnia od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

§ 4.

Warunki płatności.

1. Całkowita wartość przedmiotu umowy wynosizł brutto (słownie:..... brutto) zgodnie z ofertą z dnia.....
2. Wartość podana w ust. 1 zawiera wszystkie koszty Wykonawcy związane z realizacją niniejszej umowy w szczególności koszty dostawy.
3. Należność za wykonanie przedmiotu umowy zostanie uregulowana przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy w terminie do 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT oraz pozytywnie zatwierdzonych protokołów odbioru.
4. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 5.

Gwarancja.

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na przedmiot umowy na okres 12 miesięcy.
2. Gwarancja, o której mowa w ust. 1 rozpoczyna bieg od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołów odbioru jakościowego i ilościowego.
3. Wszystkie koszty napraw gwarancyjnych, w tym koszty transportu ponosi Wykonawca.
4. Reklamacja złożona przez Zamawiającego winna być rozpatrzona przez Wykonawcę w terminie 5 dni roboczych, od daty jej otrzymania.

§ 6.

Kary umowne.

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dochodzenia kar umownych za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - 1) w razie wystąpienia opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy, Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty Zamawiającemu kary w wysokości 100 zł, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, licząc od dnia upływu terminu realizacji dostawy, o którym mowa w § 3 ust. 2,

- 2) za niedotrzymanie terminu, o którym mowa w § 5 ust. 4, wynikającego z obowiązków gwarancyjnych, w wysokości 5% wartości towaru będącego przedmiotem reklamacji za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia,
 - 3) w przypadku odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z przyczyn leżących po jego stronie, Wykonawca zapłaci karę w wysokości 10% wartości brutto przedmiotu zamówienia, określonego w § 4 ust. 1,
 - 4) w przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca, Wykonawca zapłaci karę w wysokości 10% wartości brutto przedmiotu zamówienia, określonego w § 4 ust. 1.
3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kar umownych z należności wynikających z wystawionych faktur.
 4. Zamawiającemu niezależnie od kar umownych, z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę, przysługuje prawo do dochodzenia odszkodowania przewyższającego wysokość kar umownych.
 5. W przypadku nieterminowej zapłaty za wykonany przedmiot umowy Wykonawca ma prawo do dochodzenia odsetek ustawowych.

§ 8.

Zmiany umowy, odstąpienie od umowy

1. Zakazuje się zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, z zastrzeżeniem ust. 2 i 3.
2. Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty, w przypadku wystąpienia niżej wymienionych okoliczności:
 - 1) zmiany terminu końcowego realizacji przedmiotu zamówienia, jeżeli nastąpią jakiegokolwiek opóźnienia spowodowane okolicznościami leżącymi po stronie Zamawiającego (np. niemożność udostępnienia w odpowiednim czasie pomieszczeń, w których ma nastąpić instalacja przedmiotu zamówienia,
 - 2) zmiany miejsca dostawy,
 - 3) w każdym przypadku, gdy zmiana jest korzystna dla Zamawiającego, w szczególności gdy obniży to koszty dostawy albo spowoduje skrócenie terminu realizacji dostaw.
3. Zmiany umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności.
4. Stronom przysługuje prawo odstąpienia od umowy w następujących sytuacjach:
 - 1) Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy. Odstąpienie od umowy w tym wypadku może nastąpić w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
 - 2) Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy, jeżeli Zamawiający zawiadomi Wykonawcę, iż wobec zaistnienia uprzednio nie przewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy.
5. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności oraz powinno zawierać uzasadnienie.
6. Wykonawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu zamówienia osobie trzeciej, a w przypadku zaistnienia takiej sytuacji Zamawiającemu przysługuje prawo do niezwłocznego odstąpienia od umowy oraz odszkodowania na zasadach określonych w art. 471 K.C.

§ 9.

Postanowienia końcowe.

1. Wszelkie spory, mogące wyniknąć z tytułu niniejszej umowy, będą rozstrzygane przez sąd właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy ustawy Kodeks cywilny.
3. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach. Dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden dla Wykonawcy.
4. Załączniki do niniejszej umowy stanowią jej integralną część.

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

Załączniki do umowy:

- Załącznik Nr 1 – Wykaz minimalnych parametrów jakie powinny spełniać środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze,
- Załącznik Nr 2 – Protokół odbioru ilościowego,
- Załącznik Nr 3 – Protokół odbioru jakościowego.

WYKAZ MINIMALNYCH PARAMETRÓW JAKIE POWINNY SPEŁNIAĆ ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ, ODZIEŻ I OBUWIE ROBOCZE

1. RĘKAWICE JEDNORAZOWE

- **LATEKSOWE**
 - zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim
- **WINYLOWE**
 - zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim
- **NITRYLOWE**
 - zgodność z normą PN-EN 455 Rękawice medyczne do jednorazowego użytku (deklaracja zgodności w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

2. RĘKAWICE BAWELNIANE

- rękawice bawełniane wykonane z bawełny 100%;

3. RĘKAWICE OCHRONNE

- model DRAGON RNYLA lub podobny
- rękawice wykorzystywane do przeszukiwania skrytek konstrukcyjnych dlatego istotną cechą rękawic ma być chwytność, nie powodująca usztywnienia rękawicy
 - zgodność z normami - PN EN 420, PN EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121) (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

4. RĘKAWICE ANTYELEKTROSTATYCZNE, OLEJODPORNE

- Model Showa 660 ESD Oil Resistant lub podobny
- powłoka z PCV na całej powierzchni
- chropowate wykończenie
- wkład: bezszwowy wkład bawełniany
 - zgodność z normami PN-EN 420, +PN-EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 374, PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

5. RĘKAWICE OLEJODPORNE

- Model Portwest A 835 lub podobny
- powłoka z PCV na całej powierzchni
- chropowate wykończenie
- wkład: bawełniany

- zgodność z normami PN EN 420, PN EN 388 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 374:2005 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
- oznaczenie CE
- instrukcja użytkowania w j. polskim

6. RĘKAWICE OCIEPLANE

- Rękawice ochronne ocieplane, powlekane
- wykonane z wysokiej jakości pętelkowej przędzy akrylowej
- powlekane gumą o porowatej strukturze
- trudnościaralne i odporne na zużycie, rozdarcie i powstawanie pęknięć
- do prac w niskiej temperaturze zewnętrznej
 - zgodne z normami PN EN 388:2006 (odporność mechaniczna min. 3121), PN EN 511:2009 (poziomy odporności: X 2 X) i PN EN 420 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na rękawicy)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

7. RĘKAWICE DO ODŁAWIANIA ZWIERZYNY

- Długie rękawice Bitemastertm animal handling gauntlet zapewniają wysoką odporność na przebijanie oraz wygodę podczas codziennego użytkowania. Część osłaniająca rękę wykonana jest ze skóry jeleniej, natomiast mankiet wykonano ze skóry wołowej, całkowicie pokrytej filcem z tworzywa Kevlar firmy DuPont. Nadają się do obsługi dzikich kotów i mniejszych małp. Rękawica posiada mankiet o długości 35 cm



8. FARTUCH JEDNORAZOWY

- fartuch wykonany z polipropylenu (włóknina)
- zapinany na rzepy lub zatrzaski

9. FARTUCH ROBOCZY

- dwie kieszenie na biodrach
- jedna kieszeń na piersi
- długość: 100cm
- kolor ciemny



10. UBRANIE ROBOCZE

Bluza robocza

- bawełniana
- zapinana z przodu na guziki
- z wykładanym kołnierzem
- dwie naszywane kieszenie dolne, jedna naszywana kieszeń górna
- dolny koniec rękawów prosty
- kolor ciemny

Spodnie ogrodniczki

- bawełniane
- zapinane na guziki z szlufkami na pasek, ściągacz w pasie
- dwie wzmocnione kieszenie górne

- pojedyncza kieszonka boczna na prawej nogawce. Koniec nogawki prosty
- szelki zapinane klamerkami z przodu
- kolor ciemny

11. UBRANIE ROBOCZE ZIMOWE

Ocieplana bluza robocza bez możliwości wypinania podpinki

- bawełniana
- zapinana z przodu na guziki
- z wykładanym kołnierzem
- dwie naszywane kieszenie dolne, jedna naszywana kieszeń górna
- dolny koniec rękawów prosty
- kolor ciemny

Ocieplane spodnie ogrodniczki bez możliwości wypinania podpinki

- bawełniane
- zapinane na guziki z szlufkami na pasek, ściągacz w pasie
- dwie wzmocnione kieszenie górne
- pojedyncza kieszonka boczna na prawej nogawce. Koniec nogawki prosty
- Szelki zapinane klamerkami z przodu
- kolor ciemny

12. KURTKA CIEPŁOCHRONNA PRZECIWDESZCZOWA Z WYPINANYM BEZRĘKAWNIKIEM

- kurtka ciepłochronna, przeciwdeszczowa z wypinaną podpinką i rękawami
- posiadająca kaptur
- 2 kieszenie w pasie, 1 kieszeń wewnętrzna lewa pierś
- sznurek w pasie i na biodrach, rękawy wewnętrzny ściągacz
- długość $\frac{3}{4}$,
- kolor ciemny
 - Zgodność z normą PN-EN 342 lub PN-EN 14058 i PN-EN 343 (deklaracja zgodności w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

13. KURTKA CIEPŁOCHRONNA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- model MER-ANTISTATIC 200 lub podobny
- kurtka z kapturem, wielofunkcyjna (z odpinaną podpinką): pełnienie funkcji bluzy ocieplanej oraz letniej i kamizelki ocieplanej oraz letniej
- kolor ciemny
 - Zgodność z normą PN-EN 14058, PN-EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kurtce)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

14. BLUZA POLAROWA

- bluza robocza wykonana z grubej tkaniny polarowej o gramaturze 450g/m²
- zapinana na zamek błyskawiczny
- wyposażona w 2-3 zewnętrzne kieszenie zapinane na suwak
- rękawy bluzy wyposażone w ściągacze
- kolor ciemny

15. CZAPKA LETNIA Z DASZKIEM

- usztywniany daszek i przód czapki
- możliwość regulacji
- kolor ciemny.

16. CZAPKA OCIEPLANA

- usztywniany daszek i przód czapki
- możliwość regulacji
- kolor ciemny

17. ODZIEŻ LETNIA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- **Koszulka antyelektrostatyczna typu t-shirt (krótki rękaw)**
 - tkanina: bawełna min. 45%, z włóknem antystatycznym
 - Zgodność z normą PN-EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na koszulce)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim
- **Spodnie antyelektrostatyczne typu ogrodniczki**
 - szelki elastyczne z regulacją, kieszeń na bawecie zapinana, dwie kieszenie dolne, zapięcie w pasie, dodatkowo regulowane gumowym ściągaczem
 - tkanina bawełna min. 35%, z włóknem antystatycznym, gramatura min.240g/m²
 - Zgodność z normą PN EN 1149-5:2009 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na spodniach)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

18. ODZIEŻ CIEPŁOCHRONNA ANTYELEKTROSTATYCZNA

Spodnie antyelektrostatyczne typu ogrodniczki ocieplane

- szelki elastyczne z regulacją; kieszeń na bawecie zapinana; dwie kieszenie dolne;
- tkanina bawełna min. 35%, z włóknem antystatycznym, gramatura min.240g/m²;
 - Zgodność z normą PN-EN 14058, PN EN 1149-5 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na spodniach)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

19. ODZIEŻ ANTYELEKTROSTATYCZNA JEDNORAZOWA (KOMBINEZON)

- kombinezon ochronny mikroporowaty BizTex ST40 lub podobny
- wykonany z polipropylenu, o właściwościach oddychających
- elastyczne wykończenie w pasie
- zapinany na zamek osłonięty listwą
- stwarzający ochronę przed chemikaliami
 - Zgodność z normą PN-EN 13982, PN-EN 13034, PN-EN 14126, PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kombinezonie/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

20. KAMIZELKA OSTRZEGAWCZA ANTYELEKTROSTATYCZNA

- zapięcie z przodu na pojedynczy pasek konfekcyjny umożliwiający regulację obwodu kamizelki
- tkanina: poliester z włóknem antystatycznym
- wyposażona w taśmy odblaskowe (minimum dwie poziome)
- kolor: żółty fluorescencyjny
 - Zgodność z normą PN-EN 20471 i PN-EN 1149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na kamizelce);
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

21. TRZEWIKI Z METALOWYMI PODNOSKAMI

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- spody antypoślizgowe, olejoodporne

- zgodne z normą PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
- oznaczenie CE
- instrukcja użytkowania w j. polskim

22. BUTY TYPU TRZEWIK CAŁOROCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- spody antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodne z normą PN-EN 20347, kat. min. O2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

23. BUTY OCIEPLANE TYPU TRZEWIK

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- ocieplane
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

24. BUTY OCIEPLANE TYPU TRZEWIK ANTYELEKTROSTATYCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- ocieplane
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

25. BUTY LETNIE TYPU PÓŁBUT ANTYELEKTROSTATYCZNE

- Materiał wierzchni i język ze skóry licowej, podszewka z materiału przepuszczającego parę wodną, wyściółka wyjmowana o właściwościach przeciwpoślizgowych
- z metalowymi podnoskami
- podeszwy: antypoślizgowe, olejoodporne
 - zgodność z normami PN-EN ISO 20345, kat. min. S2 FO SRC (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na obuwiu/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

26. BUTY ROBOCZE GUMOWE

- wierzch i spód wykonane z PCV
- kolor czarny.

27. BUTY ROBOCZE GUMOWO-FILCOWE

- wykonane z PCV z dodatkowym wkładem filcowym oraz wkładką
- cholewa wykonana z włókniny
- kolor czarny.
-

28. NAUSZNIKI PRZECIWAŁASOWE

- Model Portwest PW48 lub podobny
- Nauszniki osadzone na regulowanym wyściełanym pałąku
 - SNR 27-31
 - zgodność z normą PN-EN 352-1 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na nausznikach/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

29. WKŁADKI PRZECIWAŁASOWE

- jednorazowe wkładki przeciwałasowe wykonane z poliuretanu lub innego tworzywa sztucznego,
 - zgodność z normą PN-EN 352-2 (deklaracja zgodności w j. polskim + oznakowanie na opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

30. GOGLE OCHRONNE

- w oprawie wykonanej z PCW ze specjalnym kanałem umożliwiającym noszenie pod nim okularów korekcyjnych, półmasek filtrujących
- szkła wykonane z poliwęglanu
- powłoka nieparująca
- wyposażone w system wentylujący zapobiegający parowaniu, skraplaniu wody, przedostawaniu się płynów i pyłu
- szeroki elastyczny pasek z możliwością łatwej regulacji
 - zgodność z normą PN-EN 166 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na goglach/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

31. PÓLMASKA OCHRONNA

- półmaska jednorazowa (z zaworkiem)
- dwie taśmy nagłowia
- zacisk nosowy
- wyposażona w filtr przeciwpylowy typu min. P2
 - zgodność z normą PN-EN 149 (deklaracja zgodności w j. polskim + trwałe oznakowanie na półmasce/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

32. JEDNORAZOWA MASECZKA HIGIENICZNA

- jednorazowa maska higieniczna wykonana z włókniny/polipropylenu
- trójwarstwowa
- mocowanie za pomocą dwóch gumek,
- z możliwością formowania w górnej części maseczki

33. HEŁM OCHRONNY Z PASKIEM PODBRÓDKOWYM

- hełm z paskiem podbródkowym
- możliwość regulacji więźby
- 5-letni okres użytkowania
 - zgodność z normą PN-EN 397 (deklaracja zgodności + trwałe oznakowanie na hełmie/opakowaniu)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

34. HEŁM OCHRONNY Z PASKIEM PODBRÓDKOWYM ANTYELEKTROSTATYCZNY

- hełm z paskiem podbródkowym
- możliwość regulacji wiązby
- 5-letni okres użytkowania
 - zgodność z normą PN-EN 397, (deklaracja zgodności i potwierdzenie właściwości antyelektrostatycznych w j. polskim)
 - oznaczenie CE
 - instrukcja użytkowania w j. polskim

PROTOKÓŁ ODBIORU ILOŚCIOWEGO

.....
Miejsce i data dokonania odbioru.

Przedmiotem dostawy w ramach umowy nr/2017 z dnia jest:

Lp.	Składnik	Ilość	Uwagi
1			

1. Wyżej wymieniony przedmiot umowy jest zgodny z treścią ww. umowy, przeszedł odbiór ilościowy bez zastrzeżeń:

– TAK*

– NIE * – zastrzeżenia

.....

2. Przedmiot umowy w zakresie objętym odbiorem ilościowym został wykonany w terminie / nie został wykonany w terminie.

ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO:

PODPISY

1)

.....

2)

.....

ZE STRONY WYKONAWCY:

PODPISY

1)

.....

2)

.....

* niewłaściwe skreślić

PROTOKÓŁ ODBIORU JAKOŚCIOWEGO

W dniu dokonano odbioru jakościowego nw. artykułów:

Lp.	Składnik	Jednostka miary	Ilość	Uwagi
1				

1. Wyżej wymieniony przedmiot umowy nr /2017 z dnia jest zgodny z jej treścią, spełnia minimalne parametry określone przez Zamawiającego, przeszedł odbiór jakościowy bez zastrzeżeń:

TAK*

NIE* – zastrzeżenia

1. Dostarczone środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze są nowe, w pierwszym gatunku, zgodne z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. z 2005 r. Nr 259 poz. 2173) oraz odpowiednimi polskimi normami zharmonizowanymi - Dyrektywa 89/686/EWG (M.P.2011.17.182 (Obw) Wykaz norm zharmonizowanych).

- TAK* - NIE*

2. Wykonawca dostarczył wraz z dostawą stosowne deklaracje zgodności oraz instrukcje użytkowania w języku polskim, wystawione zgodnie z ww. aktami prawnymi.

- TAK* - NIE* NIE DOTYCZY*

3. W przypadku gdy wskazane dokumenty sporządzone są w języku obcym, Wykonawca dostarczył ich tłumaczenie na język polski.

- TAK* - NIE* NIE DOTYCZY*

ZE STRONY ZAMAWIAJĄCEGO:

PODPISY

1)

2)

ZE STRONY WYKONAWCY:

PODPISY

1)

.....

2)

.....

* *niewłaściwe skreślić*

