

**Załącznik nr 1 do SIWZ - Formularz asortymentowo-cenowy Wykonawcy.**

Lp.	Asortyment	Opis asortymentu	Jm.	Ilości szacunkowe na 12 m-cy dla CENTRAL	Ilości szacunkowe na 12 m-cy dla OGDZHUŁI RODOWIEC	Ilości szacunkowe na 12 m-cy dla ELTUR-TRANS	Cena PLN netto za Jm.	Cena netto PLN za Jm. (słownie)	Parametry techniczne zgodne z zapisanymi/wzgodne	Opis PFRON	Dostępne rozmiary
1	Biżuza diamentowa	Preferowana kamień - diament, bawehna 100% w kolorze granatowym o gramaturze 200 g/lnz o mocnym, zwanym splocie. Biżuza, zapinana na suwak, 4 funkcyjne kieszenie, dwie kieszenie na guzki na rękach, rękawy ze ściągaczem i regulacją na narpę, logo - nadruk w kolorze złotym	szk.				5				
2	Buty elektrostatyczne	Cholewki wykonane ze skórek licowych tłoczonych o zmniejszonej nasiąkliwości wody i wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej, długości za kostkę, kołnierzy miękkie wyplehony pianką, podszewka z materiału dającego uczucie suchości i komfortu, półmięchy skórzany język, niemetalowe oczka, obdłaskowa biżuza w kołnierzu zapewnia lepszą widoczność pracownika i bezpieczeństwo pracy, podszewka z poluretanu i poliuretanu termoplastycznego PU/TPU z systemem Shockabsorber. Bieżnik wykonany z tegoż transparentnego poliuretanu termoplastycznego, między podszewką, wykonana ze splecionego poliuretanu komórkowego, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, nie przysusca powierzchni, posiadająca właściwości przeciwślizgowe, gładkość i elastyczność również w niskich temperaturach. Lekka, trwałe i wytrzymałe, skutecznie hamujące nierówności podłoża, odporne na ścieranie, przetrwała i pakietnie, pochłaniająca energię w części piętlowej, chroniąca nogę przed skrzywieniem, kwasiem i wyprzeczaniem, nieprzemakalne od podłoża, z preferowanym podłożem kompozytowym Kilt ececi, w którym specjalnie rozmieszczone otworki gwarantują stopień naturalną oddychalność, antyprzeblakowa pod podszewką z elastycznego, nie zawierającego metali w podłożu, dobre właściwości higieniczne odumia, wysuszcza o wysokiej higroskopijności i właściwościach higrometrycznych, izolująca termicznie od ciepła i zimna, antyelektrostatyczne, o rozmiarach od 39 do 47	para	3	2						
3	Buty gumowe	Buty gumowe, antypoślizgowe, kolor - czarny, cholewka - guma syntetyczna, środek obuwia wykonany z materiału tekstylnego, elastyczna podszewka, obuwie sprawzone i trwałe. Wysokość: cholewki od 35 cm, muszą być zgodne z europejskimi normami EN 347-1/92, en 347-1/A1/96, EN 344-1/92, EN 344-1/A1/96. Rozmiar: 39-47	para	200	20	6					
4	Buty gumowe kwasoodporne	Kalose wykonane w całości z polichloru winylu - całkowicie wodoodporne, z ociepleniem dzięki kołnierzu kołose można użytkować przez cały rok. Kalose odporne na oleje mineralne i roślinne, rozcieńczone kwasy i zasady, alkohole etylowy, solanki oraz nieczysto wapienne - w rozmiarach 39-47 - wyrob posiadający certyfikat CE - nr WES/5487/2004, podszewka antypoślizgowa. Rozmiar 40-45.	para	3	2						
5	Buty gumowo-filcowe	Gumolicka 3/4 wykonana z wierzchoł: PCV, dzianina poliestrowa - Podszewka: dzianina poliestrowa, PCV. Wyściółka: dzianina filowana z włóknem filowym ? Rozmiar 39-47	para	60	10	6					
6	Buty letnie bez sznurowadła	Cholewki wykonane ze skór naturalnych, bez sznurowania dla pracowników kolei, podszewka obłożona z materiału o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odparowadźlająca wilgoć, podszewka z dwunastkowym poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne (na styku z podłożem - chroniąca przed uszkodzeniem warstwa tegoż poliuretanu, charakterystycznego się dużą odpornością na ścieranie, pęknięcie i przesmaranie, warstwa wewnętrzna poliuretanu sprężonego, elastyczne składowanie wagaży miejscowości podłożu), odporne na temperaturę w krótkim czasie kontaktów do 180°C, podłania energię w części piętlowej, jest trwałe, wytrzymałe, skutecznie hamuje miejscowości podłoża, nieprzemakalne od podłoża, z metalowym podłożem chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J lub siłą nacisku do 15 kN, antyelektrostatyczne, lekkie, elastyczne, wyjmowana wyściółka, dostępny w rozmiarach: 38-46, 46-50, H 1/2 ?	para	3		5					

*gr*

*[Signature]*

7	Buty robocze/htwzłoki robocze	Cholewki wykonane ze skó naturalnych, górna część cholewki zakończona przyszytymi dla nogi kołnierzem ochronnym, podszewka oboczona z materiału o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzająca wilgoć, podszewka z dwustronnego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne (na styku z podłożem - chłoniąca przed posłizgnięciem warstwa lekkiego poliuretanu, charakteryzującego się dużą odpornością na ścieranie, pęknięcie i przsłanie, warstwa wewnętrzna poliuretanu spienionego, elastyczne i skutecznie łagodzi kontakt do 180°C, odporne na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C, pochłania energię w części piętowej, jest trwałe, wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża, nieprzemakalne od podłoża, z metalowym podkoszem chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J lub siłą nacisku do 15 kN, antyelektrostatyczne, lekkie, elastyczne, wyjmowana wysółka, dostępny w rozmiarach: 38-48, legoś: -H 1/2 3	para	500	40	14							
8	Buty sztyblety	Podszewka gumowa olej- i kwasoodporna (do 30% H2SO4) i lupoodporna (do 20% NaOH), odporna na zasady, oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, odporna na ścieranie, pęknięcie i temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 300 stopni C. Z gębkim uzębieniem protektora oraz absorberami podhamującymi energię młoko wstrząsów, jehoni przed posłizgnięciem cholewka wykonana ze skóry naturalnej, konstrukcja cholewki zapewnia bardzo dobrą uczulalność: obuwia, podszewki z materiałów zapewniających komfort użytkowania, podkoszki słonowy rftoty chroni przed uderzeniem 200J podnoszenie podszewy z cholewką klejone wzmacnione dodatkowym szcikiem boczny, legoś: K zapewnialca wygodę użytkownika, Rozmiar 39-46.	para	5		5							
9	Czapka lechnia	Czapka z daszkiem, drelich, z regulacją obwodu głowy, przednia część czapki wzmacniona, lego - nadruk w kolorze zielonym	szt.	400	50	40							
10	Czapka zimowa	Czapka z daszkiem i nasuszkami, orlalonowa, ocieplana z lego - nadruk w kolorze Zielonym	szt.	200	35	36							
11	Chorągiewka	Chorągiewka prostokątna na drewnianym sztylu o dł: 35cm zółta lub pomarańczowa	szt.			5							
12	Fartuch kwasoodporny	Fartuch wykonany z PVC grubość tkaniny 0,5 mm, wykonany zgodne z PN-EN 340 odzież ochronna PN-EN 14893-A:1/2009 ochrona przed chemicznymi, (baruchi chroni przed szkodliwymi rozwiornami H2SO4, HNO3, HCL, NaOH, KOH, faruch posiada regulacja długości w pasku	szt.	3	2								
13	Fartuch roboczy - taketylny	Fartuch roboczy damski dla sprzączacek, rekawy kółka - 2 kieszonki	szt.			4							
14	Filtr do półmaski	Typu 3M H A2 6055	szt.	80									
15	Filtr przeciwpyłowy	Filtr przeciwpyłowy 5925PPR (do półmaski)	szt.	80									
16	Getry spawalnicze	getry (regolowalni) z nasłopiłkiem, skórzane, Dokumenty, deklaracja zgodności WE, instrukcja użytkowania w j. polskim	para		6								
17	Gwizdek na smyczy	Gwizdek nieprofesjonalny plastikowy zwykły	szt.			6							
18	Kalesony	Gramatura 165-185, Kolor granatowy 80%, Kolor biały 20%, Bawełniane (z poliestrem)	szt.		50								
19	Kask czarny	Kask przeznaczony do ochrony górnej części głowy przed urazami wywołanymi przez spadające przedmioty oraz przed porażeniem prądem elektrycznym o napięciu do 440V. Kompletny kask jest systemem składającym się ze skroniowy oraz więdzy, które pracują razem jako jeden moduł. Przeznaczony jest do użytkowania w zakresie temperatur od -10°C do +50°C. Typu Trauax.	szt.	150	15	10							
20	Kamizelka ocieplana	Kamizelka robocza ocieplana, pikowana, preferowana tkanina poliester/bawełna w kolorze granatowym, zapinana na suwak i napy, gonne i dolne kieszenie przyszyte pakami zapinany na rzepy oraz na suwaki, rekawy wykonane gumkami, lego - nadruk w kolorze Zielonym	szt.	600		50							
21	Kamizelka ostrzegawcza	Pomarańczowa o intensywniej widzialności, dwa pasy odbaskowe, lego - nadruk w kolorze Zielonym.	szt.	20	5	5							
22	Klapyk łazienne	Klapyk kąpielowe, miękkie, posiadają protektor antypoślizgowy, wysoka podszewka w rozmiarach 37-47	para	150		25							
23	Kombinezon elektrostatyczny	Kombinezon posiadający powłokę antystatyczną, podhamlający wilgoć, lekki, posiadający atest, kolor dostępny.	szt.	2	1								

Or

W. C.

24	<b>Kombinezon przeciwpyłowy</b>	Jednorzędowy z polipropylenu, zapinany na zamki błyskawiczne, z kapturami i gumowymi ściągaczami w rękawach i nadgarstkach.	szt.	200					
25	<b>Kombiarka</b>	Czapka wełniana z otworem na twarz, kolor czarny	szt.	10		6			
26	<b>Koszula flanelowa</b>	Koszula flanelowa w kratę, 100% bawełna, gramatura 120 g/m <sup>2</sup> , zapinana na guziki, długi rękaw, kolor niebieski, kieszonka na lewej piersi. Wszywka czworokrotna umieszczona na kieszeni.	szt.	350		50			
27	<b>Koszula flanelowa z wieszakami</b>	Koszula flanelowa w kratę, 100% bawełna, gramatura 120 g/m <sup>2</sup> , zapinana na guziki, długi rękaw, kolor niebieski, kieszonka na lewej piersi. Wszywka czworokrotna umieszczona na kieszeni.	szt.	50					
28	<b>Koszulki T-shirt</b>	Koszulka granatowa, 96% bawełna, 4% włókno węglowe, lekka, komfortowa i antrystatyczna, z wyszywanym logo o wymiarach 10 x 2,5 cm, gramatura 195 g/m <sup>2</sup> , gęsty spłód. Dostępne rozmiary S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL.	szt.	500		60			
29	<b>Kurtka długa ocieplana</b>	Kurtka długa ocieplana, wodoodporna z nylonu, odpinana podbrzucha z polaru 160g/m <sup>2</sup> , kolor czarno-granatowy lub granatowy, elastyczne mankiety z zaplecioną na 2zsp, kołnierz wykończony polarem, na plecach logo firmy. Dostępne rozmiary: S : M ; L ; XL ; XXL.	szt.	15					
30	<b>Kurtka ocieplana</b>	Kurtka granatowa z długimi rękawami, 100% polyester, ocieplana materiałem typu polar, zapinana na suwak z wyszytym logo firmy o wymiarach 10 x 12,5 cm. Dostępne rozmiary S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL.	szt.	400		7			
31	<b>Kurtka przeciwdeszczowa</b>	Wykonana z dzianiny poliestrowej, powłoczony polichlorkiem winylu. Gramatura materiału 350 g/m <sup>2</sup> , grubość 50 mm. Kolor granatowy. Wyposażony w sdęgany kaptur w części twarzonej. Dwie boczne kieszenie. Obustronne zgrzewane szwy prądem wysokiej częstotliwości. Ochrona przed silnym wiatrem oraz deszczem, odpornym na zgniatanie przy wysokich ujemnych temperaturach do -50 °C, spełniającej europejskie normy: PN-EN 340 i PN-EN 343. Dostępne rozmiary S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL.	szt.	250	20	30			
32	<b>Laternka dalekiego zasięgu</b>	Z dodatkową przesłoną na światło zielone i czerwone	szt.			3			
33	<b>Maska przeciwpyłowa</b>	Jednorzędowa z filtrem w okolicy ust, hala, z gumką wokół głowy, typu FS-17 FFP1 D	szt.	200		200			
34	<b>Ochronniki: słuchu</b>	Do pracy w hałasie o natężeniu 82-85dB 7	szt.	130	20	10			
35	<b>Okulary ochronne</b>	Okulary z poliwęglanu jednoczłonowe z pleśkimi, elastycznymi zausznikami i zintegrowany nośnikiem z poliwęglanu, osłonki boczne, okulary zabezpieczone przed zarysowaniami, zgodnie z normą EN1170	szt.	50					
36	<b>Okulary ochronnegogle</b>	Gogle z poliwęglanu bezbarwne. Zakładane na elastyczną gumkę, z regulacją długości w miejscu mocowania, zapobiegające parowaniu, posiadające filtry ochronne, z mięką oprawką z PCV z szybką panoramiczną przedwłoskową, przeznaczoną do ochrony oczu przed odpyrkami dłał stałych, występujących podczas ręcznej i maszynowej obróbki metali, drewna, tworzyw sztucznych, materiałów ceramicznych, pozyskiwania kopalin itp. Spełniające wymagania normy EN166 8	szt.	50	5	20			
37	<b>Okulary przeciwsloneczne</b>	Okulary UV 400 z soczewkami przydymionymi, odbiskawkami z poliwęglanu jednoczłonowe z pleśkimi, elastycznymi zausznikami i zintegrowany nośnikiem z poliwęglanu, osłonki boczne, okulary zabezpieczone przed zarysowaniami, wersja z soczewkami przydymionymi, zgodnie z normą EN172 (ochrona przedświatłem)	szt.	200		30			
38	<b>Opaska</b>	Opaska na uszy polar, szerokości opaski 6-10cm kolor czarny	szt.	15		6			
39	<b>Opatrunek</b>	Opatrunek indywidualny wodoodporny MA151-WWWWW-001	szt.	150		20			
40	<b>Ręcznik</b>	Ręcznik kąpielowy frotte 100% bawełny, wymiary 140 -150 cm x 70 - 80 cm, gramatura 550 g	szt.	2000	200	70			

9

9

41	Rezonnik	Rezonnik kąpielowy, forte 100% bawełny, wymiary 100 cm x 50 cm, gramatura 550 g	szt.							120									
42	Rękawice kwasoodporne	Praca z kwasami i lizantami oraz do pracy przy dużym obciążeniu mechanicznym do czyszczenia i konserwacji. Dobra wytrzymałość mechaniczna, o bardzo dużej elastyczności, odporne na przekucie, długość: 30-39 cm, CE 0121, EN 374, EN 388, rękawice odporne zgodnie z 689/686/ECW (8-go Rozporządzenia Unii o bezpieczeństwie urządzeń i produktów (GPSG))	para	25						2									
43	Rękawice ochronne	Rękawice ochronne wykonane z druczliku, wzmooczone skórą licową/brydłą, zgodnie z normami EN388 i EN420, (przykładowe poziomy odporność: 4 1 2 1) KAT II	para	3500															
44	Rękawice ochronne RTEN	Rękawice ochronne wykonane z poliestru, powłokane nitrilem, zatkroczone ściągaczem. Zgodnie z normami EN388 (przykładowe poziomy odporności: 4 1 2 1) EN420, KAT II.	para	400		100				250									
45	Rękawice ochronne wulkanizatora	Rękawice dżiannie powłokane kauczukiem nitrilowym, odporne na tłuszcz i olej " KAT II	para	100		30				50									
46	Rękawice olejoodporne	Rękawice ochronne z lateksu naturalnego, lakowane, gotowa struktura w części chwytnej. Zastosowanie w przemyśle chemicznym. Zgodnie z Normą EN 388 KAT II KLA 4001	para	10						4									
47	Rękawice spawalnicze	Rękawice ochronne spawalnicze pięciopalcowe, całe z dwójny długość 35 cm, na podsewce.	para							4									
48	Rękawice wampiki	Rękawice ochronne, od stłony chwytnej obkwasane gumą"	para	7000		1000				200									
49	Skarpety zimowe	Skarpety wykonane z dzianiny typu forte w technologii "sandwich", ściągacz typu "tenis", skład 60% bawełna tx, wzmoczenie włóknem syntetycznym (poliamid/polilactel) 187 diex 40%. Kolor czarny. Skarpety powinny spełniać wymagania norm: PN-P 84004-2003.	para	2000						80									
50	Skutery	Wysoka cholewka ze skórołteczonych naturalnych, metalowy podnosek, dwukwarstwowa podsewka PU/PU podsewka o zrocznieanej gęstości, olejoodporne odcieplane, w rozmiarach 37-47, cholewka zaopnana na łąby lub sprzączki, wysokość cholewki 35-40cm.	para	250						16									
51	Spodnie robocze kierowy	Spodnie robocze poliestro-bawełna, typ "budowlany", granatowe, wzmoczenie w części kolonowej, kieszenie dżiannie z otworu i z 1/4, dżiannie z otworu na wysokości uda, zapinane na nąpy, taśmy odbiaskowe (podekad żelony szerokość całkowita 50 mm, odbiask szerokość: 25 mm).	szt.	250						20									
52	Spodnie robocze ogrodniczi wodoszczelnie ocieplane	Spodnie na szelkach, ocieplane, wodoodporne, taśmy odbiaskowe (podekad żelony, szerokość całkowita 50 mm odbiask szerokość: 25 mm).	szt.	15															
53	Slupary	Pakowane po 2 szt. zchyczi do użycia EAR-SOFT	para	5000						150									
54	Tarcza spawalnicza	Tarcza spawalnicza mała, rozmiar filtra 10x5 cm. Materiał: przeszpian "	szt.	5		2				1									
55	Tzwiki skorzane olejoodporne	Buty olejoodporne ze skóry licowej, spody antypoślizgowe z podwójnego poliuretanu z przedłużeniem na metalowy podnosek, absorpcja energii EN-345-1, Rozmiar: 38-47	szt.	8		2													
56	Ubranie kwasoodporne	Ubranie kwasoodporne, chroniące przed rozszczelnymi kwasami i zasadami. Kolor niebieski. "	kgł	2		1				1									
57	Ubranie ocieplane	Ubranie miękkie ciepłochronne do pracy w temp. poniżej -5°C, specjalna wytrzymała norma PN-EN 342 13, zapinane na guziki, materiał wierzchni bawełna 100% typu dżiannie, wypełnienie - włókna - poliester 100%, podsewka poliester 100%, Kola granatowy z logo firmy - nadruk w kolorze zielonym, taśmy odbiaskowe (podekad żelony szerokość całkowita 50 mm, odbiask szerokość: 25 mm).	kgł	250		30				31									
58	Ubranie robocze drelnicowe	Prerfowana tkanina - dżiannie, bawełna 100% prerfowany kolor granatowy, logo - nadruk w kolorze zielonym, podkaszna odbiaskowa (podekad żelony szerokość całkowita 50 mm, odbiask szerokość: 25 mm). Spodnie w pas. Marynarka zapinana na guziki z uszema kieszeniami.	kgł	800		80				10									

8

7  
8

59	Ubranie robocze drewniane szwedzkie	Preferowana tkanina - dżelich, bawełna 100%, preferowany kolor granatowy, logo - nadruk w kolorze zielonym, tasiemki odbiaskowe (podkład zielony szerokość całkowita 50 mm, odbiask szerokość 25 mm) Marynarka w pas, satagacz po bokach, dwie kieszenie na piersiach zapinane na guziki, Spodnie na szelkach z kieszanką zapinaną na napy + ligo, Logo na plecach marynarki	kpl	150	40	50														
60	Ubranie robocze drewniane szwedzkie z wieszakami	Preferowana tkanina - dżelich, bawełna 100%, preferowany kolor granatowy, logo - nadruk w kolorze zielonym, tasiemki odbiaskowe (podkład zielony szerokość całkowita 50 mm, odbiask szerokość 25 mm) Marynarka w pas, satagacz po bokach, dwie kieszenie na piersiach zapinane na guziki, Spodnie na szelkach z kieszanką zapinaną na napy + ligo, Logo na plecach marynarki Wszyskła zewnętrzna umieszczona na kieszanki marynarki oraz na klapie kieszeni przy spodniach	kpl	50																
61	Wkładki do ochronników słuchu	Wkładki dopasowane do ochronników słuchu do pracy w hałasie o natężeniu 82-85dB	kpl	150																

**Termin dostawy od dnia otrzymania zamówienia/ilość dni roboczych:** .....

**Uwagi:**  
Do każdego asortymentu Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć odpowiednie dokumenty tj. atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, potwierdzające, że oferowany asortyment spełnia wymagania "dyrektywy nr 89/686/EWG z dnia 21.12.1989 roku w sprawie zbliżenia ustawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do wyposażenia ochrony osobistej oraz Rozporządzenia MG/PS z dnia 21.12.2005 roku Nr 259 poz. 2173 w sprawie wymagań środków ochrony indywidualnej"

**Legenda do odwołań użytych w opisie asortymentu**

- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259 poz. 2173) wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259 poz. 2173) wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG z dnia 21.12.1989 roku w sprawie ujednolicenia przepisów państw członkowskich dotyczących środków ochrony indywidualnej (Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13.1, 10 str. 29) oraz z harmonizowanymi: PN-EN ISO 20344:2007, PN-EN ISO 20344:2007/A:1:2008, PN-EN ISO 20347:2007, PN EN ISO 20347:2007/A/C:2007, PN-EN ISO 20347:2007/A:1:2008
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259 poz. 2173) wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG oraz normą zharmonizowaną PN-EN 345-1:1995. Obowiązek bezpiecznego do użytku w pracochodnym środkach ochrony indywidualnej certyfikatu oceny TyP we nr W/EN/117/2004 wymaganego przez Centralny Instytut Ochrony Pracy.
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259 poz. 2173) wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG oraz normą zharmonizowaną PN-EN 345-1:1995.
- Środki ochrony indywidualnej muszą być zgodne z wymaganiami Dyrektywy 89/686/EWG odpowiadając standardom narodowym oraz stosującą z harmonizowanymi normami europejskimi EN 812, 352, 397, 165
- Środki zgodny z postanowieniami Dyrektywy o Środkach Ochrony Osobistej numer 89/686/EEC, należącej do grupy Dyrektyw wykluczonych z Artykułu 95 Traktatu Europejskiego, oraz jest certyfikowany i zgodny z Normą Europejska EN 343 Klasa 3-1.
- Produkt zgodny z postanowieniami Dyrektyw Rady 89/686/EEC oraz we właściwych przypadkach, z normą krajową transponującą zharmonizowaną normą nr EN952-1:20025
- Zgodnie z postanowieniem Rozporządzenia Ministra Gospodarki z 21 grudnia 2005 r. (Dz. U. nr 259, poz. 2173) wdrażającego do prawa polskiego dyrektywę Rady Wspólnie Europejskiej 89/686/EWG oraz z normami zharmonizowanymi: EN 166, 1995, EN 166:2001.
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259 poz. 2173) wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG oraz normą zharmonizowaną PN-EN 345-1:1995.
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej wdrażającym postanowienia dyrektywy Nr 89/686/EWG oraz normą zharmonizowaną EN 4420
- Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki pracy i polityki społecznej z dnia 31 marca 2003 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej oraz Dyrektyw 89/686/EWG

*[Handwritten signature]*

12) Posiada certyfikat europejski WIE/6139/2004. Wyrob spełnia zasadnicze wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawarte w dyrektywie 89/686/EMC oraz rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 31 marca 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej.

Cena wskazana w formularzu uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją dostawy.  
Zapozналиśmy się z treścią Zaproszenia do złożenia oferty oraz ze przyjętymi bez zastrzeżeń wymaganiami zawarte w jego treści.

Wszelką korespondencję w sprawie postępowania o udzielenie zamówienia należy kierować na następujący adres:

Nr: tel. .... fax: ..... e-mail: .....

.....  
Podany adres (osob) uznawany jest do reprezentowania Wykonawcy

Miejscowość, data: .....