

Załącznik do zaproszenia do składania ofert:**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiot zamówienia: „**Dostawa odzieży, obuwia, rękawic oraz innych artykułów bhp dla pracowników Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Rzędowie**”.
2. Przedmiotem niniejszego zamówienia są sukcesywne dostawy odzieży, obuwia, rękawic oraz innych artykułów bhp, zgodnie z poniższym wykazem, realizowane w formie zamówień częściowych, zgodnie z bieżącym zapotrzebowaniem Zamawiającego.
3. Ilekroć w opisie Zamawiający podaje określenie „logo”, oznacza to logo Zamawiającego wg. dołączonego katalogu identyfikacji wizualnej o rozmiarach:
- małe 4 cm * 8 cm,
Kolorystyka:
RGB Color - Zielony R0 G146 B0, żółty - R255 G251 B0.
Ustawienia do CMYKa: zielony - C100% M24% Y100% K7%, żółty C6% M0% Y94% K0%.
4. Dokładną ilość odzieży, obuwia oraz art. BHP w poszczególnych rozmiarach Zamawiający poda w poszczególnych zamówieniach częściowych.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany ilości odzieży, obuwia, rękawic oraz innych artykułów określonego rodzaju i zamiany na inny w stosunku do szacunków określonych w specyfikacji, dostosowując je do rzeczywistych potrzeb Zamawiającego.
6. Zamawiający może polegać na wiedzy Wykonawcy w doborze powyższego asortymentu.
7. Wymagany termin realizacji dostawy – do 5 dni roboczych od momentu zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego w formie zamówienia częściowego.
8. Podana w formularzu oferty cena jednostkowa obejmuje cenę zakupu odzieży, obuwia, rękawic lub pozostałych artykułów (wg wykazu) wraz z dostawą do siedziby Zamawiającego oraz zawiera wszelkie koszty Wykonawcy niezbędne do zrealizowania zamówienia (bez podatku VAT). Cena ta jest niezmienna przez cały okres obowiązywania umowy.
9. Wymagany termin realizacji zamówienia: sukcesywne dostawy w okresie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy – wg zamówień częściowych Zamawiającego.

WYKAZ ODZIEŻY, OBUWIA, RĘKAWIC ORAZ INNYCH ARTYKUŁÓW BHP:

Lp.	Asortyment	Opis	Jedn. miary	Ilość
1.	Gumowce	- buty gumowe zawodowe - wierzch i spód wykonany z PCV - podeszwa urzeźbiona, antypoślizgowa i olejoodporna - typ: OB E FO SRC - spełniają wymagania normy EN20347, EN20344 Wykonane z PCV Kolor Czarny Rozmiar 37-47	para	22
2.	Gumofilce	- buty typu kozak, filce, sięgające pod kolano - wykonane z wysokiej jakości PCV z dodatkowym wkładem filcowym oraz wkładką - podeszwa urzeźbiona, dzięki czemu gwarantuje lepszą przyczepność Kolor: czarny Norma: EN20347	para	22
3.	Półmaska filtrująca	<ul style="list-style-type: none"> • półmaska filtrująca do ochrony układu oddechowego przed pyłami i dymami, • zawór wydechowy • SERIA 900 A - półmaski ekonomiczne; Klasa: P3; NDS: 30 x NDS; Norma: EN 149:2001 	szt.	500
4.	Filtr przeciwpylowy P1 R	<ul style="list-style-type: none"> • filtr P1 5911 • ochrona przed takimi zagrożeniami jak cząstki stałe i ciekłe, • małe opakowanie 30 szt. • zgodne z normą EN143 • CE: 0200 	Op.	30
5.	Półmaska wielokrotnego użytku seria 6000	<ul style="list-style-type: none"> • ekonomiczna prosta w obsłudze wyposażona w system złącza bagnetowego 3M pozwalający na podłączanie szerokiego asortymentu podwójnych filtrów chroniących przed gazami, parami i pyłami • konstrukcja z dwoma elementami oczyszczającymi zapewniająca niższe opory oddechowe • łatwy do zamocowania pasek na kark • część twarzowa wykonana z materiału elastomerowego • zgodne z normą EN 140:1998. 	Szt.	10
6.	Pochłaniacze A1	<ul style="list-style-type: none"> • ochrona przed zagrożeniami jak pary organiczne, gazy nieorganiczne i kwaśne • do łączenia z filtrami z serii 6000. • zgodne z normy EN14387 	par	10

7.	Pokrywa filtru plastikowa	<ul style="list-style-type: none"> do półmasek i masek serii 6000 	par	10
8.	Okulary ochronne	<ul style="list-style-type: none"> okulary ochronne przeciwdpryskowe, klasa optyczna 2, szybka odporna na zaparowanie i zadrapania regulacja długości ramion przeznaczone do ochrony oczu przed odpryskami ciał stałych, NORMA: EN166 	szt.	200
9.	Maska spawalnicza samościemniająca	<ul style="list-style-type: none"> maska spawalnicza z wymiennymi szkiełkami, maska zgodna z normą PN-EN 175:1999, filtr zgodny z normą PN-EN 169:2003, wymienne szkiełko, wymiary filtra 50x100mm 	szt.	2
10	Maseczki jednorazowe	<ul style="list-style-type: none"> maseczki jednorazowe trójwarstwowe medyczne 	szt.	3 000
11.	Kombinezon ochronny (odpady niebezpieczne)	<ul style="list-style-type: none"> kategoria III odzieży ochronnej, typ 5 & 6, chroniąca przed cząstkami pyłu i cieczy oraz rozbryzgiem chemikaliów, duża odporność na ścieranie i rozerwanie, trzyczęściowy kaptur szczelnie przylegający do twarzy, uszczelnienie w krytycznych miejscach tzn. zamek błyskawiczny zakryty patką ochronną, elastyczne mankiety rękawów i nogawek, posiadający właściwości antyelektrostatyczne (spełnia wymagania normy EN1149-1), chroniący przed radioaktywnymi cząstkami stałymi (spełnia wymagania normy EN1073-2), 	szt.	6
12.	Kurtka przeciwdeszczowa	<ul style="list-style-type: none"> 30% PCV, 70% poliester zapinana na zamek błyskawiczny przykryty listwą zapinaną na rzepy dwie kieszenie przednie ukośne lub poziome, zapinane na zamek błyskawiczny, 	szt.	50
13.	Kask	<ul style="list-style-type: none"> hełm ochronny wykonany z tworzywa ABS zapewniający ochronę górnej części głowy przed uderzeniami pochodzącymi od spadających lub przemieszczających się przedmiotów oraz uderzeniami głową o przeszkody, kolor – żółty, zgodnie z PN EN 397 Przemysłowe hełmy ochronne 	szt.	50

14	Czapeczki (czapko-kask)wzmacniające	<ul style="list-style-type: none"> • Lekki hełm ochronny • wykonana z bawełny 85% z poliestrem 15%, Sztynnym daszek • Wewnątrz wkładka ochronna z tworzywa ABS • Regulacja obwodu tęgości w zakresie 58-63 cm • Budowa oraz funkcjonalność odpowiada nowoczesnym ergonomicznym kryteriom • Zgodnie z normą EN-812:2012 • Kolor niebieski 	szt	50
15.	Kamizelka odblaskowa +logo	<ul style="list-style-type: none"> • kamizelka wykonana z dzianiny 100% poliester • kolor-fluorescencyjny żółty, z przodu zapinana na taśmę samoszczepną • małe logo na lewej piersi • zgodne z normy EN471 • rozmiary: S, M,L XL 	Szt.	50
16.	Ochronniki słuchu (nauszники)	<ul style="list-style-type: none"> • nauszники stosowane przy hałasie • Norma: EN 352-1 • Tłumienie SNR: 30 dB 	szt.	10
17	Ochronniki słuchu wkładki przeciwhałasowe	<ul style="list-style-type: none"> • jednorazowe zatyczki do uszu wykonane z pianki poliuretanowej, • ze sznurkiem lub bez sznurka • zgodne z normą EN352-2 	para	6000
18.	Komplet przeciwdeszczowy	<ul style="list-style-type: none"> • 30% PCV, 70% poliester • komplet zapakowany w saszetkę, którą można wykorzystać do transportowania innych przedmiotów • odblaskowy pasek na klatce piersiowej i plecach oraz nogawkach zwiększają widoczność • kurtka: zapinana na suwak; kaptur ściągany na troczki schowany w kołnierzu; dwie kieszenie w dole części kurtki • spodnie: wykończone w pasie rozciągliwą gumką; dwie boczne kieszenie; możliwość zwężenia dołu nogawek za pomocą nap, co zapewnia lepszą ochronę przed wiatrem • zgodność z normami: PN-EN340:2006 Odzież ochronna – wymagania ogólne oraz PN-EN 343 odzież ochronna. Ochrona przed deszczem 	szt.	20
19.	Ręcznik 70x 140 cm	<ul style="list-style-type: none"> • 100% bawełna, gramatura 470g/m2 	szt.	80
20.	Pasta bhp mydlana 500 g	<ul style="list-style-type: none"> • pasta do rąk BHP detergentowo – mydlana, • preparat w postaci pasty 	szt.	80

		<ul style="list-style-type: none"> • pasta przeznaczona do mycia i czyszczenia dłoni silnie zabrudzonych smarem, olejem, sadzą, farbami itp., • zawierająca detergenty, mydło, substancje chroniące skórę rąk przed podrażnieniami, produkt powinien być przebadany dermatologicznie, • opakowanie 500g, 		
21.	Pasta bhp ze ścierniwem 500g	<ul style="list-style-type: none"> • Pasta przeznaczona do usuwania uporczywych zabrudzeń z rąk typu: tłuszcz, smar, olej, sadza, kurz itp. • Pasta zawierająca glicerynę, łagodny materiał ścierny, który usunie uciążliwe zabrudzenia bez podrażnienia skóry rąk. 	szt.	80
22.	Krem do rąk 100ml	<ul style="list-style-type: none"> • krem do ochrony rąk 	szt.	80
23.	Obuwie –półbuty	<ul style="list-style-type: none"> • Półbuty wykonane z skóry • podeszwa zachodząca na nosek z poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, • zabudowana pięta • podeszwa antypoślizgowa, duża odporność na ścieranie, • absorbcja energii w części piętowej • podnosek kompozytowy chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J • wkładka antyprzebiciowa , kompozytowa • antyelektrostatyczne, • lekkie, elastyczne, • wyjmowana wyściółka, • kategoria S3 • rozm. od 36-46 	para	50
24.	Obuwie ochronne – trzewiki	<ul style="list-style-type: none"> • trzewiki robocze ze skóry ocieplane (podnosek kompozytowy chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J wkładka antyprzebiciowa, podeszwa o zróżnicowanej gęstości odporna na benzynę, oleje i inne rozpuszczalniki organiczne, • nosek pokryty warstwą poliuretanu chroniąca przed przetarciem, • zabudowana pieta • właściwości antyelektrostatyczne • absorbcja energii w części piętowej • przepuszczalność i absorbcja wody • kategoria S3 • rozm. 36-46 	para	50

25	Obuwie zimowe bez ocieplacza	<ul style="list-style-type: none"> • trzewiki robocze ze skóry (podnosek kompozytowy chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J wkładka antyprzebiciowa, podeszwa o zróżnicowanej gęstości odporna na benzynę, oleje i inne rozpuszczalniki organiczne, • nosek pokryty warstwą poliuretanu chroniąca przed przetarciem, • zabudowana pieta • właściwości antyelektrostatyczne • absorbcja energii w części piętowej • przepuszczalność i absorbcja wody • kategoria S3 • rozm. 36-46 	Para	50
26.	Obuwie półbuty kadra zarządzająca	<ul style="list-style-type: none"> • podeszwa zachodząca na nosek z poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, • zabudowana pieta • podeszwa antypoślizgowa, charakteryzująca się dużą odpornością na ścieranie, • absorbcja energii w części piętowej • podnosek kompozytowy chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J • antyelektrostatyczne, • lekkie, elastyczne, • wyjmowana wyściółka, • Kategoria S3 • rozm. 38-48 	para	10
27.	Obuwie trzewiki kadra	<ul style="list-style-type: none"> • trzewiki ocieplane (podnosek kompozytowy chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J wkładka antyprzebiciowa kompozytowa , • podeszwa o zróżnicowanej gęstości odporna na benzynę, oleje i inne rozpuszczalniki organiczne, • nosek pokryty warstwą poliuretanu chroniąca przed przetarciem, • zabudowana pieta • właściwości antyelektrostatyczne • absorbcja energii w części piętowej • przepuszczalność i absorbcja wody • kategoria S3 • dostępne rozmiary:39-48 	para	10
28.	Czapka letnia	<ul style="list-style-type: none"> • tkaniny bawełna 210g/m2 • jednobarwna kolor niebieski 	szt.	50

29.	Czapka zimowa	przędza akrylowa 100% , GRAMATURA: 250g/m2 kolor czarny	szt.	50
30.	Rękawice do szkła	Rękawice ochronne wykonane z przędzy HDPE, powlekane nitylem - najwyższy współczynnik odporności na przecięcia (5) oraz na ścieranie (4) i rozdarcie (4) - nityl zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 4 5 4 3) i EN420 Czarny rozm. 7; 8; 9; 10	para	300
31.	Rękawice do prac ogólnych	Rękawice wzmacniane skórą licową kozią RLTOPER w kolorach jasnych. Wierzch wykonany z tkaniny elastycznej w granatowym kolorze Wykonane z jednego kawałka skóry - część chwytana, większa wytrzymałość i odporność na przetarcia.	para	800
32.	Rękawice ocieplane	Rękawice ocieplane wykonane przędzy poliestrowej Oblewane lateksem na końcówkach palców. Zakończone ściągaczem Zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 2 2 4 2), EN511 (poziomy odporności: 0 2 X) i EN407, EN420	para	500
33.	Rękawice jednorazowe lateksowe	Rękawica ochronna, bezpudrowa, kształt: uniwersalny, pasujący na lewą i prawą dłoń rozmiary: XS, S, M, L, XL AQL: 1,0 zgodność z normami: EN 455-1-2-3; ISO 9001; ISO 13485 długość za nadgarstek,	Opako wanie po 100 szt.	400
34.	Rękawice jednorazowe foliowe	Rękawice ochronne jednorazowe EN 420 Grubość: 0,01mm Rozmiar: M, L, XL, pakowane na zrywce	Opako wanie po 100 szt.	300
35.	Rękawice do prac w środowisku mokrym	Rękawice czarne RTEPO wykonane z poliestru. potrzeba czucia trzymanego przedmiotu, duża manualność i elastyczność, zakończone ściągaczem, wytrzymałe na rozdarcie i ścieranie. Kat. II, zgodne z normą EN 388 - 4 1 3 1, EN 420	Para	10 000
36.	Rękawice spawalnicze	Rękawica wykonana ze skóry bydlęcej - długość rękawicy 35 cm część chwytana wykonana z jednego kawałka skóry, dzięki czemu wykazują większą wytrzymałość i odporność na przetarcia – cało skórzane, czyli w całości wykonane ze skóry, włącznie z mankietem sięgającym do połowy przedramienia, chroniąc w ten sposób przed przemiękaniem oraz zabezpieczając nadgarstek przed urazami - do prac, w których występuje iskrzenie - zgodne z normami EN388 (poziomy odporności: 4 1 3 1), EN407.	para	15

37.	Fartuch foliowy	Fartuch foliowy jednorazowy, folia polietylenowa wiązany z tyłu na troki Wymiary 9x130 lub 90x150 grubość 0,02,-0,07um	rolka	100
38.	Przyłbice pełne i połówkowe	przyłbice połówki na nos i usta, na gumce Przyłbica pełna mocowana na czole	szt	100
39.	Płyn do dezynfekcji	Płyn 5l, zawartość alkoholu 70%	szt.	120

W ofercie należy podać nazwę producenta obuwia i proponowany model oraz załączyć opis i zdjęcie proponowanego obuwia (dotyczy pozycji: 23, 24, 25, 26, 27). W razie braku małych rozmiarów obuwia proszę o zaproponowanie innego obuwia spełniającego podane normy.