

**UWAGA !**

**I zmiana treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – aktualność na dzień 29.01.2024 r.  
Zmiany treści zostały zaznaczone kolorem czerwonym.**

**SZCZEGÓLWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiot zamówienia:** sukcesywne dostawy odzieży roboczej i ochronnej oraz środków ochrony indywidualnej dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Saniko sp. z o.o. we Włocławku.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa niżej zamieszczony wykaz:

Poz. 1. Buty robocze skórzane S-3:	Ilość par – 130
<ul style="list-style-type: none"> <li>• wykonane z dwoiny skórzanej krytej, w kolorze ciemnym,</li> <li>• podnosek: uderzenia do 200J / zgniecenia 15kN, lekki kompozytowy,</li> <li>• podeszwa: dwuwarstwowa PU/TPU, antypoślizgowa SRC, urzeźbiona, odporna na: kwas, ług, olej, węglowodory i rozpuszczalniki, z absorberem pochłaniającym energię mikro-wstrząsów w części piętowej, antyelektrostatyczna,</li> <li>• z warstwą podeszwy wysoko wywinętą na podnosek ochronny,</li> <li>• amortyzacja pięty,</li> <li>• język: miechowy, wszyty na całej długości,</li> <li>• cholewka wykonana ze skóry licowej tłoczonej,</li> <li>• niska nasiąkliwość,</li> <li>• wyściółka wewnętrzna o wysokiej higroskopijności, podszewka z materiału włókien poliamidowych, wkładka wyjmowana, karbowana z filtrem aktywnego węgla, przeciwgrzybiczna,</li> <li>• z wkładką antyprzebiciową, z materiału K18 Zero Perforation Slim,</li> <li>• wykonane w technologii szyto-klejonej,</li> <li>• rozmiar 36 – 47 (zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy),</li> <li>• zgodne z normą PN- EN- 20345:środki ochrony indywidualnej,</li> <li>• SB, SRC, E, FO, S3,CE,</li> <li>• produkt polski</li> </ul>	
Poz. 2. Buty robocze dla spawacza antyelektrostatyczne S-3:	Ilość par – 11
<ul style="list-style-type: none"> <li>• buty typu spawalniczego, trudnopalne, antyelektrostatyczne,</li> <li>• wykonane z dwoiny skórzanej krytej, w kolorze czarnym,</li> <li>• podszewka wykonana z wysokiej jakości tkaniny,</li> <li>• cholewka: wysoka, wykonana ze skór naturalnych tłoczonych, konstrukcja cholewki wyposażona w zewnętrzny język zabezpieczający przed dostaniem się odprysków do wnętrza obuwia,</li> <li>• miękki kołnierz podwyższający komfort użytkowania,</li> <li>• wkładka: wymienna,</li> <li>• wkładka chroniąca przed przebiciem z siłą do 1100 N,</li> <li>• podnosek: kompozytowy, odporny na uderzenia co najmniej 200 J oraz zgniecenia 15 kN.</li> <li>• trzewik zapinany na sprzączkę/rzep,</li> <li>• niska nasiąkliwość,</li> <li>• podeszwa: dwuwarstwowa PU/PU o zróżnicowanej gęstości, montaż przez bezpośredni wtrysk, odporna na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie z gorącym podłożem do 300°C – HRO, odporna na olej, kwas, ług, benzynę, smary, węglowodory i inne rozpuszczalniki organiczne, chroniąca przed bezpośrednim poślizgiem – SRC,</li> <li>• absorber energii w pięcie,</li> <li>• rozmiar 36 – 47 (zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy),</li> <li>• zgodne z normą EN ISO 20345: 2011, EN 20349 oraz EN 20344,</li> <li>• CE Kat. II</li> </ul>	
Poz. 3. Buty gumowe S-5:	Ilość par – 40
<ul style="list-style-type: none"> <li>• obuwie wysokie,</li> </ul>	

- materiał wierzchu i spodu 100% guma naturalna,
- podszewka; bawełna,
- z podnoskiem ochronnym 200J,
- wkładka antyprzebiciowa,
- podeszwa antypoślizgowa,
- antyelektrostatyczne
- SRC, S-5,
- kolor czarny,
- CE kat. II, zgodne z normą PN-EN ISO 20345, środki ochrony indywidualnej obuwie bezpieczne,
- rozmiar 36 – 47 (zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy)

**Poz. 4. Buty filcowo-gumowe S-4:**

**Ilość par – 90**

- wierzch i spód: guma naturalna
- podszewka: filc,
- kołnierz: filc
- ciepłochronne, izolacja od zimna CI,
- z podnoskiem ochronnym 200J,
- podeszwa: antypoślizgowa SRA, antyelektrostatyczna,
- kolor: czarny,
- CE kat. II lub III,
- S-4,
- zgodne z normą PN- EN- ISO 20345: środki ochrony indywidualnej,
- obuwie bezpieczne, SRC,
- rozmiar 36 – 47 (zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy)

**Poz. 5. Buty typu póładidas dla sprzątaczk:**

**Ilość par – 7**

- odporne na wchłanianie wody,
- kolor ciemny,
- podeszwa antypoślizgowa,
- wykonane z materiału skóropodobnego w całości,
- szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie podczas składania zamówienia, w trakcie trwania umowy

**Poz. 6. Ubranie robocze letnie w kolorze granatowym:**

**Ilość kompletów - 155**

- **bluza zapinana na zamek kostkowy lub plisę zapinaną na springi/napy,**
- spodnie ogrodniczki zapinane po obu bokach na guziki odporne na pranie chemiczne, z dwiema kieszeniami z przodu i jedną kieszenią na bawecie z patką na springi,
- rozporek zapinany na zamek,
- krój ubrania oraz wstawki w kolorze pomarańczowym według wzoru określonego w załączniku nr 1a do Specyfikacji Warunków Zamówienia,
- tkanina o składzie: 65% poliester, 35% bawełna, masa pow. 250g/m<sup>2</sup>,
- nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze granatowym na pomarańczowym tle, na plecach bluzy, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1a oraz 1c do Specyfikacji Warunków Zamówienia,
- taśmy odblaskowe, po 2 paski z certyfikatem ScotchliteTM8910 lub równoważnym, naszyte na bluzie i spodniach,
- bluza z 4 kieszeniami w kształcie prostokąta naszytymi na zewnątrz, dwie górne przykryte patką, zapinane na springi,
- bluza ze ściągaczami gumowymi wszytymi po bokach,
- zapięcia mankietów na guziki lub ściągacz gumowy,
- z regulacją poprzez wszycie gumy w pasie,
- na lewej nogawce spodni powyżej kolana kieszeń trzecia z patką na dokumenty zapinana na dwa springi,
- na prawej nogawce wąska kieszeń bez patki na nóż kuchenny,
- na bawecie kieszeń zapinana patką na springi,
- elastyczne regulowane szelki zapinane na plastikowe klamry,
- ubranie spełniające wymagania Polskiej Normy PN-EN ISO 13688:2013-12: odzież ochronna, wymagania ogólne,
- szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy

<b>Poz. 7. Ubranie robocze letnie dla spawacza, antyelektrostatyczne:</b>	<b>Ilość kompletów - 22</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ubranie trudnopalne, antyelektrostatyczne,</li> <li>• komplet zawierający bluzę oraz spodnie ogrodniczki,</li> <li>• 99 % bawełna, 1% carbon, min. 310g/m<sup>2</sup>,</li> <li>• produkt polski,</li> <li>• kolor: granatowy,</li> <li>• bluza: zapinana na zamek kryty listwą, dwie kieszenie zewnętrzne, boczne oraz kieszeń górna zapinana od wewnątrz,</li> <li>• spodnie ogrodniczki: regulacja na szelki z grubej gumy, w pasie guma z tyłu, klamry PCV, z możliwością regulacji długości, dwie kieszenie boczne oraz jedna kieszeń górna zapinana od wewnątrz,</li> <li>• szwy: dwuigłowe, ryglowane, wysokogatunkowe, polskie nici trudnopalne,</li> <li>• w miejscach narażonych na rozerwania wzmocnienie dodatkowo ryglami,</li> <li>• zgodność z wymogami norm: EN ISO 11611:2015 (A1+A2 klasa I), EN ISO 11612:2015 (A1+A2 B1 C1 E1 F1)PN-EN ISO 13688:2013-12, EN 1149-5:2018,</li> <li>• CE kat. II,</li> <li>• zachowująca swoje właściwości min. przez 50 cykli prania,</li> <li>• szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 8. Ubranie robocze ocieplone w kolorze granatowym:</b>	<b>Ilość kompletów - 70</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• kurtka zapinana na zamek kostkowy, kryty plisą zapinaną na 3-4 springi,</li> <li>• spodnie ogrodniczki zapinane po obu bokach na guziki odporne na pranie chemiczne, z dwiema kieszeniami z przodu i jedną kieszenią na bawecie z patką na springi,</li> <li>• rozporek zapinany na zamek,</li> <li>• krój ubrania oraz wstawki w kolorze pomarańczowym według wzoru stanowiącego załącznik nr 1a do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> <li>• tkanina o składzie: 65% poliester, 35% bawełna, masa pow. 250g/m<sup>2</sup>,</li> <li>• nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze granatowym na plecach, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1a oraz 1c do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> <li>• taśmy odbłaskowe po 2 paski z certyfikatem Scotchlite™8910 lub równoważnym naszyte na kurtce i spodniach,</li> <li>• kurtka z naszytymi 2 kieszeniami głębokimi na zewnątrz na dole kurtki oraz 2 górnymi, krytymi patką zapinaną na springi,</li> <li>• wewnątrz kurtki kieszenie w ilości – 2 szt. przykryte patką, zapinane na springi/guziki,</li> <li>• ze ściągaczami gumowymi wszytymi po bokach,</li> <li>• zapięcia mankietów na guziki lub ściągacz gumowy,</li> <li>• z regulacją poprzez wszycie gumy w pasie,</li> <li>• na bawecie kieszeń zapinana patką na springi,</li> <li>• na lewej nogawce spodni powyżej kolana kieszeń trzecia z patką na dokumenty zapinaną na dwa springi,</li> <li>• na prawej nogawce spodni powyżej kolana wąska kieszeń bez patki na nóż kuchenny,</li> <li>• elastyczne regulowane szelki zapinane na plastikowe klamry,</li> <li>• ocieplina, pikowana do podszewki,</li> <li>• ubranie odporne na pranie przemysłowe w temp 60°C,</li> <li>• gramatura na spodnie Thinsulate P lub równoważna – 100g/m<sup>2</sup>,</li> <li>• gramatura dla kurtki: korpus minimum – 150g/m<sup>2</sup>, rękawy 100g/m<sup>2</sup>,</li> <li>• wykonane z materiału oddychającego zapewniającego równowagę cieplną,</li> <li>• spełniające wymagania Polskiej Normy PN-EN 342 odzież ochronna: zestawy odzieży i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem,</li> <li>• szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 9. Ubranie robocze ocieplane dla spawacza, antyelektrostatyczne:</b>	<b>Ilość kompletów - 22</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ubranie trudnopalne, antyelektrostatyczne,</li> <li>• komplet zawierający kurtkę oraz spodnie ogrodniczki,</li> <li>• 99 % bawełna, 1% carbon, min. 310g/m<sup>2</sup>,</li> <li>• produkt polski,</li> <li>• kolor: granatowy,</li> </ul>	

- kurtka: zapinana na zamek kryty listwą, dwie kieszenie zewnętrzne, boczne oraz kieszeń górna zapinana od wewnątrz, ściągacz w rękawach, ocieplina: 100% poliester, 200g/m<sup>2</sup>, podszewka: 100% bawełna,
- spodnie ogrodniczeki: regulacja na szelki z grubej gumy, w pasie guma z tyłu, klamry PCV, z możliwością regulacji długości, dwie kieszenie boczne oraz jedna kieszeń górna zapinana od wewnątrz, ocieplina 100% poliester, 120g/m<sup>2</sup>, podszewka 100% bawełna,
- szwy: dwuigłowe, ryglowane, wysokogatunkowe, polskie nici trudnopalne,
- w miejscach narażonych na rozerwania wzmocnienie dodatkowo ryglami,
- zgodność z wymogami norm: EN ISO 11611:2015 (A1+A2 klasa II), EN ISO 11612:2015 (A1+A2 B2 C2)PN-EN ISO 13688:2013-12, EN 1149-5:2018,
- CE kat. II,
- zachowująca swoje właściwości min. przez 50 cykli prania,
- szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie podczas zamówienia, w trakcie trwania umowy

**Poz. 10. Kurtka dla mistrza, ocieplona z kapturem:**

**Ilość sztuk – 12**

- wierzch: 100% poliester Oxford 300 D, powlekany poliuretanem,
- podszewka: 100 % poliestru typu „Taffeta” 190 T,
- ocieplenie: pikowana podszewka 100 % poliester, 180 g/m<sup>2</sup>
- kurtka wodoodporna z sztytami i zgrzewanymi szwami,
- kolor: granatowy,
- nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze białym (na plecach kurtki) według wzoru stanowiącego załącznik nr 1b oraz 1d do Specyfikacji Warunków Zamówienia,
- wzór przedłużony,
- z 4 kieszeniami na zewnątrz kurtki oraz 2 kieszeniami wewnątrz,
- taśma odbłaskowa: podłoże 100 % poliester, z powłoką (szklane mikrokulki), szerokość 2, kolor pasów szary, taśmy odbłaskowe dookoła korpusu i rękawów
- ubranie zgodne z normą EN 343: odzież ochronna przeciwdeszczowa i wiatrochronna,
- rękaw z wewnętrznym ściągaczem,
- kaptur odpinany ze ściągaczem,
- na całej długości zapięcie na zamek dwu suwakowy, zakryty listwą zapinaną na zatraski,
- kategoria ochrony : I,
- rozmiar: S-XXXL, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy

**Poz. 11. Kurtka softshell odbłaskowa:**

**Ilość sztuk – 9**

- 100% poliester,
- gramatura 245+5g/m<sup>2</sup>, 310+5g/m<sup>2</sup>,
- kolor: żółty odbłaskowy,
- nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze granatowym (na plecach kurtki), według wzoru stanowiącego załącznik nr 1c do Specyfikacji Warunków Zamówienia,
- tkanina trójwarstwowa gwarantująca wiatroszczelność, wodoodporność i oddychalność,
- z zewnątrz trójwarstwowa laminowana tkanina softshell ze 100% poliestru ze streczem mechanicznym,
- wewnątrz mikropolar,
- zapinana na wodoodporny zamek z wewnętrzną plisą sztormową chroniącą przed wiatrem,
- podkroj szyi wykonany stojką z zabezpieczeniem zamka chroniącym przed skaleczeniem,
- dwie wpuszczane kieszenie dolne zapinane na zamek, kieszeń piersiowa na telefon wpuszczana zapinana na zamek,
- rękawy jednoczęściowe, wykończone mankietami z gumką i dodatkową regulacją obwodu na rzep, dolne panele z tkaniny kontrastowej,
- dwie taśmy fluorescencyjne naszyte na rękawach i dookoła tułowia o szerokości 5 cm,
- zgodne z normą: EN ISO 20471
- CE kat. II,
- szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy

**Poz. 12. Kurtka przeciwdeszczowa z kapturem:**

**Ilość sztuk – 105**

- typ przedłużony,
- kolor pomarańczowy,
- nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze granatowym (na plecach kurtki), według wzoru stanowiącego załącznik nr 1a oraz 1c do Specyfikacji Warunków Zamówienia,

<ul style="list-style-type: none"> <li>wierzch: 100 % poliestru Oxford 150 D powlekanego poliuretanem,</li> <li>taśma odbłaskowa: podłoże 100 % poliester, z powłoką (szklane mikrokulki), szerokość 2, kolor pasów szary, dwa pasy dookoła korpusu i rękawów,</li> <li>wodoodporna z szytymi i zgrzewanymi szwami, wiatroodporna,</li> <li>na całej długości zapięcie na zamek dwu suwakowy, zakryty listwą zapinaną na zatrzaski,</li> <li>kaptur ze ściągaczem,</li> <li>dwie kieszenie zewnętrzne zakrywane patkami,</li> <li>elastyczne ściągacze rękawów w nadgarstkach,</li> <li>wentylacja na plecach i pod pachami,</li> <li>zgodne z normą PN-EN ISO 20471:2013, (kl. III), EN ISO 13688, EN 343 (31X),</li> <li>rozmiar: S-XXXL, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 13. Spodnie przeciwdeszczowe:</b>	<b>Ilość sztuk - 50</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>wierzch: 100 % poliestru Oxford 150 D powlekanego poliuretanem</li> <li>wodoodporne z szytymi i zgrzewanymi szwami, wiatroodporne,</li> <li>kolor pomarańczowy,</li> <li>kieszenie w ilości 2 szt. naszyte na zewnątrz</li> <li>taśma odbłaskowa: podłoże 100 % poliestru, z powłoką (szklane mikrokulki), szerokość 2, kolor pasów szary, dwa pasy odbłaskowe dookoła nogawki,</li> <li>elastyczny ściągacz w pasie,</li> <li>rozmiar: S-XXXL, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy,</li> <li>ubranie zgodne z normą PN-EN ISO 20471:2013 (kl. I), EN ISO 13688, EN 343 (31X)</li> </ul>	
<b>Poz. 14. Bluza polarowa:</b>	<b>Ilość sztuk – 180</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>100% poliester,</li> <li>gramatura minimum 340/m<sup>2</sup>,</li> <li>długi rękaw,</li> <li>kolor granatowy,</li> <li>odpinany kaptur,</li> <li>zapinana na zamek błyskawiczny (suwak),</li> <li>2 kieszenie zasuwane zamkami błyskawicznymi oraz dodatkowa kieszeń na piersi z zamkiem,</li> <li>na karku, barkach i łokciach wzmocnienia,</li> <li>w dolnej części możliwa regulacja na gumę ze stoperami,</li> <li>nadruk (logo w kolorze białym, z przodu, po lewej stronie, na wysokości piersi), według wzoru stanowiącego załącznik nr 1b oraz 1d do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> <li>rozmiar: S do XXXL (wskazany w trakcie zamówienia, w trakcie trwania umowy),</li> <li>CE kat. I</li> </ul>	
<b>Poz. 15. Koszulka flanelowa:</b>	<b>Ilość sztuk – 180</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>gramatura co najmniej 190g/m<sup>2</sup>,</li> <li>100% bawełna,</li> <li>produkt polski,</li> <li>produkt kat. I zgodny z PN-EN ISO 13688:2013-12, PN-P-84525:1998P,</li> <li>CE kat. I,</li> <li>szczególony wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 16. Podkoszulek typu T-shirt:</b>	<b>Ilość sztuk – 570</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>gramatura co najmniej 190g/m<sup>2</sup>,</li> <li>bawełna 100%,</li> <li>krótki rękaw,</li> <li>kolor granatowy,</li> <li>bez szwów bocznych,</li> <li>podwójne przeszycia przy wykroju szyi, na ramionach i u dołu,</li> <li>taśma wzmacniająca od ramienia do ramienia,</li> <li>nadruk na plecach i z przodu na lewej piersi, metodą sitodruku/logo Saniko/ nadruk koloru białego, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1b oraz 1d do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>rozmiar: S-XXXXL, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 17. Fartuch dla sprzątaczk /pracownika stołówki:</b>	<b>Ilość sztuk – 7</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>kolor granatowy,</li> <li>materiał wierzchni: Kingsmill: 65% poliester, 35% bawełna 190g,</li> <li>trwała tkanina o skośnym splocie odporna na odbarwienia,</li> <li>regulacja z boku,</li> <li>kieszeń z przodu,</li> <li>karta katalogowa</li> </ul>	
<b>Poz. 18. Czapka letnia z daszkiem:</b>	<b>Ilość sztuk – 160</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>materiał poliester 65%, bawełna 35% lub równoważny, 160 g/m<sup>2</sup></li> <li>kolor granatowy, z nadrukiem w kolorze białym metodą sitodruku/logo Saniko, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1d do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> <li>usztywniany daszek i przód czapki,</li> <li>zapięta na zatrzask z możliwością regulacji (54-60),</li> <li>5-panelowa</li> <li>tkanina odporna na pranie chemiczne,</li> <li>CE kat. I</li> </ul>	
<b>Poz. 19. Czapka letnia z daszkiem, trudnopalna, antyelektrostatyczna:</b>	<b>Ilość sztuk – 22</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>trudnopalna, antyelektrostatyczna,</li> <li><b>materiał: min. 20 % bawełna, min. 20 % poliester, 1% ASM (włókno antystatyczne), min. 245 g/m<sup>2</sup>,</b></li> <li>usztywniany daszek i przód czapki,</li> <li>regulacja obwodu głowy,</li> <li>5-panelowa</li> <li>zgodność z normami: PN-EN ISO 13688:2013-12 (EN ISO 13688:2013), PN-EN 1149 – 5:2009 (EN 1149-5:2008), PN-EN ISO 11611:2015-11 (EN ISO 11611:2015), PN-EN ISO 11612:2015-11 (EN ISO 11612:2015), PN-EN 13034+A1:2010 (EN 13034:2005+A1:2009)</li> </ul>	
<b>Poz. 20. Czapka zimowa:</b>	<b>Ilość sztuk – 60</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>typ narciarski w kolorze czarnym,</li> <li>100% przędza akrylowa, 126 g/m<sup>2</sup>,</li> <li>wywijana celem regulacji długości,</li> <li>CE kat. I,</li> </ul>	
<b>Poz. 21. Kominiarka trudnopalna, antyelektrostatyczna:</b>	<b>Ilość sztuk – 22</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>trudnopalna, antyelektrostatyczna,</li> <li>materiał: 39% bawełna, 60% poliester, 1% ASM (włókno antystatyczne),</li> <li>UPF 50+,</li> <li>CE kat. III</li> <li>zgodność z normami: PN-EN ISO 13688:2013-12 (A1 B1, C1, F1), PN-EN 1149 – 5, PN-EN 1149-3, N-EN ISO 11612:2015-11, ISO 14116:2015</li> </ul>	
<b>Poz. 22. Kamizelka ostrzegawcza:</b>	<b>Ilość sztuk - 10</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>100 % poliester,</li> <li>gramatura: 120 g/m<sup>2</sup>,</li> <li>kolor pomarańczowy,</li> <li>nadruk metodą sitodruku /logo Saniko/ w kolorze granatowym (na plecach kamizelki), według wzoru stanowiącego załącznik nr 1c do Specyfikacji Warunków Zamówienia,</li> <li>zapięta na rzep,</li> <li>dwie taśmy odbłaskowe poziome z certyfikatem Scotchlite™8910 lub równoważne,</li> <li>zgodna z normą PN - EN ISO 20471,</li> <li>CE kat. II</li> </ul>	
<b>Poz. 23. Rękawice ochronne pięciopalcowe – wersja ciężka:</b>	<b>Ilość par – 1600</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>powleczone obustronnie nitylem,</li> <li>z mankietem,</li> <li>główny materiał: bawełna,</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• przeznaczone do prac średnio ciężkich w rozmiarze 9- 10, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie podczas składania zamówienia,</li> <li>• poziom odporności minimum 2 na przekłucie,</li> <li>• zgodne z normą EN 388:2016 (4122X), EN 420:2003 +A1:2009,</li> <li>• szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy,</li> <li>• CE kat. II</li> </ul>	
<b>Poz. 24. Rękawice ochronne pięciopalcowe – wersja lekka:</b>	<b>Ilość par – 17 500</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rękawice dziane z nylonu,</li> <li>• powleczone mikroporowatym nitylem na części chwytnej i palcach,</li> <li>• mankiet: poliamid (nylon) dzianinowy, typ: knitwrist,</li> <li>• zakończone elastycznym ściągaczem w nadgarstku,</li> <li>• bezszwowe,</li> <li>• rozmiarach 8-10, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy,</li> <li>• poziom odporności minimum 2 na przekłucie,</li> <li>• zgodne z normą EN 388:2016 (4132X), EN 420:2003 +A1:2009,</li> <li>• CE kat. II</li> </ul>	
<b>Poz. 25. Rękawice robocze ocieplane, licowane skórą owczą:</b>	<b>Ilość par – 480</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rękawice robocze ocieplane,</li> <li>• wykonane z miękkiej skóry licowej owczej,</li> <li>• kolor naturalny,</li> <li>• w nadgarstku na części grzbietowej ściągnięte gumką,</li> <li>• mankiet zakończony lamówką,</li> <li>• odporność na ścieranie – 3,</li> <li>• odporność na przecięcie – 1,</li> <li>• odporność na rozdarcie – 3,</li> <li>• odporność na przekłucie – 2</li> <li>• odporność na przecięcie X - zgodny z EN ISO 13997,</li> <li>• zgodność z wymogami norm: EN 388:2016, EN 21420:2020,</li> <li>• CE kat. II,</li> <li>• rozmiary: 9/L, 10/XL, 11/XXL, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy</li> </ul>	
<b>Poz. 26. Rękawice gospodarcze dla sprzątarek:</b>	<b>Ilość par - 150</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gumowe, flokowane,</li> <li>• wykonane z kauczuku naturalnego,</li> <li>• gramatura 60 gram,</li> <li>• wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta flokiem (pyłem bawełnianym),</li> <li>• część chwytana chropowata,</li> <li>• odporne na rozciąganie,</li> <li>• wysoka odporność na detergenty i środki piorące</li> <li>• zgodność z wymogami norm: EN 388, EN 374-5, EN 420,</li> <li>• poziom odporności: 1110X,</li> <li>• CE kat. III,</li> <li>• rozmiar: 8-10, szczegółowy wykaz rozmiarów wskazany będzie zgodnie ze zleceniem określonym przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy,</li> </ul>	
<b>Poz. 27. Ochronniki słuchu:</b>	<b>Ilość sztuk – 2</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• na pałąku nagłownym,</li> <li>• szerokie pierścienie uszczelniające (wypełnione połączeniem płynu i gąbki),</li> <li>• składana konstrukcja,</li> <li>• bezstopniowa regulacja do rozmiaru głowy,</li> <li>• pałąk wykonany ze stalowej sprężyny dociskowej nieulegająca deformacji podczas użytkowania,</li> <li>• poziomy tłumienia hałasu: <b>SNR= 27dB</b>, H= 32dB, M= 25dB, L= 15dB.</li> <li>• waga: 180 g,</li> <li>• zgodność z wymogami PN-EN 352-1:2002</li> </ul>	

**Poz. 28. Okulary przeciwsłoneczne dla kierowcy:****Ilość sztuk – 50**

- przeciwdpryskowe,
- ochrona przed uderzeniami – F,
- szybki wykonane z poliwęglanu,
- ramiona oraz ramka wykonane z czarnego nylonu,
- przyciemniane,
- regulacja długości ramion,
- klasa optyczna I,
- filtr chroniący przed olśnieniem słonecznym 5-3,1,
- zgodne z normą EN 166, EN 172,
- CE kat. II