





Opis przedmiotu zamówienia

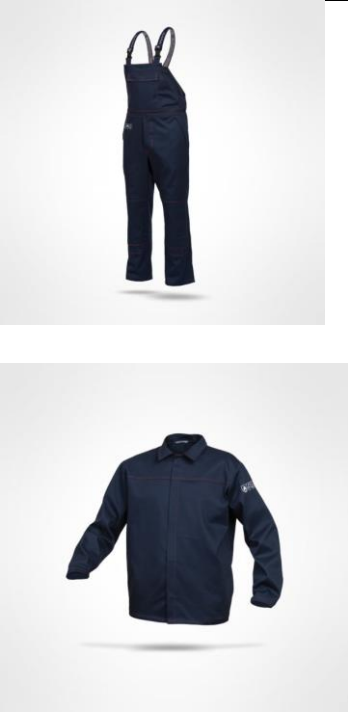
ODZIEŻ ROBOCZA


<p>1</p>	<p>KOSZULA ROBOCZA PRZEZNACZONA DO PRANIA PRZEMYSŁOWEGO</p>		<p>– Koszula do prania przemysłowego – zapinana trwałe nierdzewne napy/zatrzaski – podkrój szyi wykończony kołnierzem – jedna kieszeń piersiowa – rękawy długie wykończone mankietem – dół wykończony obrębem Dostępne rozmiary: XS-XXXXL Tkanina: FLANELA Skład materiału: 60% bawełna 40% poliester Gramatura: 170g/m² Kolor: krata niebieska , czerwona, zielona</p>	<p>100 szt.</p>
<p>2</p>	<p>BLUZA ROBOCZA Z TAŚMAMI ODBLASKOWYMI PRZEZNACZONA DO PRANIA PRZEMYSŁOWEGO</p>		<p>Bluza robocza PW 3 PORTWEST lub równoważna Materiał: Poliester/Bawełna(65% /35%), Gramatura: 300 g /m², Wyposażona w niskoprofilowe zamki błyskawiczne, ukształtowane obszary łokci. Bluza posiadająca odblaskowe detale wykończenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>bluza z logo monochromatycznym;</i> • <i>metoda nadruku transferowego;</i> • <i>rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +-1 cm;</i> • <i>projekt i kolor do akceptacji Zamawiającego.</i> 	<p>90 szt.</p>


3	<p>SPODNIE ROBOCZE Z TAŚMAMI ODBLASKOWYMI PRZEZNACZONE DO PRANIA PRZEMYSŁOWEGO</p>		<p>Spodnie robocze typu Urban PORTWEST lub równoważne T601 Materiał: Poliester/Bawełna(65% /35%), Gramatura: 300 g/m², Spodnie posiadają dużo kieszeni w tym podwójną kieszeń na linijkę, pętlę na młotek i wzmocnione panele zapewniające większą trwałość oraz wyprofilowane kieszenie na nakolanniki. Nakolanniki w komplecie ze spodniami. Elastyczne wykończenie pasa z boku. Regulowana długość nogawki Spodnie posiadają odblaskowe detale wykończenia.</p>	50 szt.
4	<p>SPODNIE ROBOCZE OGRODNICZKI Z PRZEZNACZONE DO PRANIA PRZEMYSŁOWEGO</p>		<p>Ogrodniczki Portwest PW3 PW346 Materiał zewnętrzny: Poliester 65%, bawełna 35% Gramatura: 300 g/m², Bardzo trwała tkanina o skośnym splocie odporna na odbarwienia Długość nogawki regular 79 cm z możliwością wydłużenia do 84 cm Kieszeń na nogawce Odblaskowa lamówka Nakolanniki w komplecie ze spodniami Zaczepek na identyfikator Elastyczne panele boczne Dwie kieszenie naszyte tylnie Elastyczne wykończenie pasa Potrójne szwy Stylowe kontrastowe kolory 12 obszernych kieszeni Dwie naszyte kieszenie tylne</p>	50 szt.


5	FARTUCH ROBOCZY POLIESTER / BAWEŁNA - CHEMOODPORNY		Fartuch chemoodporny 64% poliestru / 34% bawełny / 1% nici antystatycznej, 245 g/m ²	20 szt.
6	SPODNIE ROBOCZE DAMSKIE		Spodnie Service damskie Materiał: Trwała odporna na zabrudzenia i łatwa w pielęgnacji elastyczna tkanina. Damski krój z profilowanym pasem dla dobrego dopasowania i maksymalnej wygody ruchu 65% poliester, 35% bawełna, 260 g/m ² Rozmiary:18-22, 32-54, 76-92	10 szt.


7	<p>UBRANIE CHEMICZNE ZGODNE Z NORMĄ EN ISO 13688:2013; EN 13034:2005 + A1:2009; EN 1149- 5:2008; (OK 20 SZT.) CHEMOODPORNYCH</p>	 	<p>Bluza zapinana na zamek, kryty plisą zapinaną na rzepy</p> <ul style="list-style-type: none"> • podkrój szyi wykończony wysoką stójką • dwie kieszenie piersiowe wpuszczane, kryte patkami zapinanymi na rzepy • dwie wpuszczane kieszenie dolne, kryte patkami zapinanymi na rzepy • rękawy dwuczęściowe, wykończone mankietami zapinanymi na rzepy • na rękawach naszyta taśma odblaskowa o szerokości 2,5 cm • dół bluzy wykończony paskiem z gumą dopasowującą obwód po bokach <p>Ogrodniczki na karczku przodu kieszeń, kryta patką na całej szerokości karczka zapinaną na rzepy</p> <ul style="list-style-type: none"> • rozporek zapinany na zamek • rozporek boczny zapinany na guziki • dwie wpuszczane kieszenie, kryte patkami, mocowanymi bo bokach • w dolnej części nogawek naszyta taśma odblaskowa o szerokości 2,5 cm • potrójny szew wewnętrzny i siedzeniowy • szelki elastyczne z regulacją, zapinane na rozdzielcze, plastikowe klamerki • nogawki wykończone obrębem <p>Materiał: 64% polies. / 34% baw. / 2% w. węg. Odzież spełnia wymagania norm EN ISO 13688:2013; EN 13034:2005 +A1:2009; EN 1149-5:2008;</p>	20 kpl.
---	---	---	---	------------




8.	<p style="text-align: center;">UBRANIE SPAWALNICZE ANTYELEKTROSTATYCZNE ZGODNE Z NORMĄ: EN ISO 13688:2013; EN 1149- 5:2008; EN ISO 11611:2015; EN ISO 11612:2015</p>		<p>Bluza zapinana na napy kryte plisą</p> <ul style="list-style-type: none"> • podkrój szyi wykończony stójką • karczki przednie i tylny odcinane • dwie wpuszczane kieszenie dolne w boczne szwy bluzy • jedna kieszeń wewnętrzna zapinana na rzep • rękawy dwuczęściowe, wykończone obrębem z regulacją na napy • dół prosty wykończony obrębem • po bokach regulatory zapinane na rzep, do regulacji obwodu • przeszycia trudnopalnymi nićmi kontrastowymi <p>Ogrodniczki na karczku przodu kieszeń z przeszyciem na długopis, kryta patką zapinaną na rzepy</p> <ul style="list-style-type: none"> • pas tyłu z wewnętrzną gumą do regulacji obwodu • rozporek zapinany na guziki • wpuszczane kieszenie dolne, kryte patkami, mocowanymi po bokach • wzmocnienia kolan z miejscem na nakolanniki • kieszeń miarowa – podwójna na prawej nogawce • szelki elastyczne z regulacją, zapinane na rozdzielcze, plastikowe klamerki • nogawki wykończone obrębem • przeszycia trudnopalnymi nićmi kontrastowymi 	10 kpl
----	---	--	--	--------


9.	<p align="center"> UBRANIE ROBOCZE DWUCZĘŚCIOWE BLUZA I SPODNI OGRODNICZKI <u>(OPCJONALNIE)</u> </p>		<p> Ubranie robocze dwuczęściowe typu Brixton Practical/Spark lub równoważne Materiał: Poliester/Bawełna(65% /35%), Gramatura: 290 g /m², Produkt zgodny z normą EN 13688:2013 Kategoria ochrony: I Zapięcie: <ul style="list-style-type: none"> • zapinana na zamek, kryty listwą, Kieszenie: <ul style="list-style-type: none"> • przestrzenne kieszenie, • dwie kieszenie siateczkowe po wewnętrznej stronie bluzy, • wzmocnione kieszenie zapinane na napy, • dwie wzmocnione kieszenie boczne, • kieszonka na długopis, • kieszeń na komórkę, • zawieszka na klucze, Rękawy / mankiety: <ul style="list-style-type: none"> • mankiety przy rękawach zapinane na napy, • dodatkowe wzmocnienia na łokciach z materiału OXFORD, Materiał / szwy: <ul style="list-style-type: none"> • duża ilość ryglówek w miejscach szczególnie narażonych na rozprucie, • podwójne szwy, szyte widoczną, mocną nicią, • wykonana z wysokiej jakości materiału, który zapewnia po wielokrotnym praniu stabilność kolorów i rozmiarów, Budowa: <ul style="list-style-type: none"> • posiada zaszewki na plecach zwiększające swobodę ruchów, • na ramionach wzmocnienia z materiału OXFORD, </p>	30 szt.
----	---	---	--	---------

			<ul style="list-style-type: none"> • w odzieży roboczej wstawki oraz lamówki w kolorze oliwkowym, • w górnej części pleców siateczka, <p>Regulacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość regulacji w pasie za pomocą guzików • długie, szerokie regulowane szelki • odzież robocza nadająca się do prania w temperaturze 60⁰ C 	
10.	<p>KURTKA ROBOCZA OSTRZEGAWCZA DLA INSPEKTORÓW</p>		<p>Kurtka ostrzegawcza typu 4 w 1 Portwest S468 lub równoważna</p> <ul style="list-style-type: none"> • certyfikowana kurtka zgodna z Normami Europejskimi 89/686/EWG • produkt certyfikowany o nr 1784 • w kolorze żółtym • z pasami odblaskowymi. • kurtka ocieplana • z wypinanim ocieplaczem ostrzegawczym • wzmacniana taśmowanymi, wodoodpornymi szwami • elastyczne zakończenie rękawów • składany kaptur • wewnętrzna kieszeń na klatce piersiowej • 100% poliester, 300D, Splot Oxford, wykończenie plamoodporne, powleczenie PU 190g, • Tkanina podszewkowa 100%, poliester 60g • Specjalne wykończenie materiału umożliwiające spływ wody po powierzchni • Taśmowane szwy zapewniają najwyższy poziom ochrony • Możliwość noszenia kurtki na cztery sposoby zależnie od warunków pogodowych 	15 szt.

			<ul style="list-style-type: none"> • Interaktywny wewnętrzny ocieplacz • Dwustronny zamek błyskawiczny ułatwiający zapinanie i rozpinanie • 8 obszernych kieszeni • kurtka wodoodporna zgodna z EN343 • odzież ostrzegawcza zgodna z EN ISO 20471 oraz z ANSI. • <i>kurtka z logo monochromatycznym;</i> • <i>metoda nadruku transferowego;</i> • <i>rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +/-1 cm;</i> • <i>projekt i kolor do akceptacji Zamawiającego.</i> 	
11.	<p>KURTKA ROBOCZA OSTRZEGAWCZA DLA PRACOWNIKÓW</p>		<p>Kurtka robocza ocieplana typu Bomber C465 Portwest 3 w 1 lub równoważna</p> <p>Wielofunkcyjna komfortowa kurtka chroniąca przed trudnymi warunkami atmosferycznymi. Posiada odpinane rękawy oraz wypinaną podpinkę i wypinany kołnierz wykonane ze sztucznego futra. Wiele kieszeni zapinanych na zamki. Zapięcie kurtki na dwustronny zamek błyskawiczny ukryty pod listwą. Końce rękawów i dół kurtki wykończone ściągaczami. Cechy: Taśmowane szwy zapewniają najwyższy poziom ochrony; Można nosić na 3 sposoby zależnie od warunków pogodowych; Odpinane rękawy, wypinana ocieplina futrzana i wypinany kołnierz futrzany umożliwiają noszenie w różnych warunkach przez cały rok; 8 obszernych kieszeni Dwustronny zamek błyskawiczny ułatwiający zapinanie i rozpinanie; Odpinany chowany kaptur; Rękawy i dół wykończone dzianiną Materiał wierzchni : 100% Poliester, 300D, Splot Oxford, wykończenie</p>	45 szt.

			<p>plamodoporne, powleczenie PU 190g Materiał podszewki : 100% Poliester 60g</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>kurtka z logo monochromatycznym;</i> • <i>metoda nadruku transferowego;</i> • <i>rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +-1 cm;</i> • <i>projekt i kolor do akceptacji Zamawiającego.</i> 	
12.	<p>KOSZULKA (TYPU T-SHIRT) ROBOCZA</p>		<p>Koszulka (typu t-shirt) unisex S - 3XL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Single Jersey, 100 % bawełna • krój ze szwami bocznymi • dekolt i rękawy obszyte dzianiną ściągaczową 1: 1 w kontrastowym kolorze • szew wzmacniający na ramionach • limetka/ciemny khaki • metka: satynowa • <i>koszulka z logo monochromatycznym;</i> • <i>metoda nadruku transferowego;</i> • <i>rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +-1 cm;</i> • <i>projekt i kolor do akceptacji Zamawiającego.</i> 	200 szt.

13.	FARTUCH DAMSKI		<p>Fartuch laboratoryjny - damski Skład: 65% poliester, 35% bawełna fartuch medyczny do połowy biodra z długim lub krótkim rękawem wykonana z tkaniny Orion o gramaturze 200G ±10 g, zapinana na napy. Wykończona pod szyją stójką. Z krótkim i długi rękawem</p>	6 szt.
14.	OBUWIE ROBOCZE	 	<p>Obuwie robocze model Base 154 lub równoważne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wykonane ze skóry wodoodpornej, • Obuwie z oznaczeniem s3: podeszwa lub wkładka odporna na przebicie • Podeszwa odporna na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne - chroniąca przed poślizgiem, odporna na ścieranie, pękanie i przecinanie, • Podeszwa z amortyzacją zapobiegającą zmęczeniu stóp • W środkowej części podeszwy zastosowana technologia AirTech • W podeszwie butów umieszczona niemetaloowa wkładka antyprzebiciowa zgodna z normą EN ISO 20345 • podszewka wykonana z tkaniny 3D Hi-tech w kolorze pomarańczowym zapewniającą trwałą ochronę 	100 par


			<p>antybakteryjną zapobiegającą rozmnażaniu bakterii i powstawaniu nieprzyjemnego zapachu</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>w górnej przedniej części obuwia zamontowane haczyki ułatwiające szybkie zdjęcie buta bez potrzeby rozwiązywania sznurowadeł</u> • trwałe, wytrzymałe, skutecznie łagodzące nierówności podłoża, • nieprzemakalne od podłoża • antyelektrostatyczne • wyjmowana wyściółka • obuwie z podnoskiem 	
15.	RĘCZNIK		<ul style="list-style-type: none"> • Ręcznik kąpielowy 70x140 • wykonany z tkaniny bawełnianej typu frotte o zawartości bawełny 100% • min. 500g/m² • wykonany z przędzy klasycznej z dwustronną okrywą pętulkową • ręcznik musi posiadać zawieszkę • brzegi obszyte w sposób trwały, zapobiegający ich strzępieniu się • certyfikowany znakiem Oeko-tex Standard 100 • kolor: niebieski, brązowy, zielony, bordowy, pomarańczowy. • Produkt wolny od barwników i substancji rakogennych i mogących być rakogennymi • Produkt nie może zawierać barwników, które mogłyby wywoływać alergie • W produkcie zabrania się wykorzystywania składników nie dopuszczonych przez UE • Wyrób spełniający wymagania: EN 14697:2007 	90 szt.



16.	KALOSZE OCIEPLANE PIANKOWE		<ul style="list-style-type: none"> • obuwie całotworzywowe, wodoszczelne • wykonane w 100% z najwyższej jakości materiału EVA • waga obuwia 700-1000 gram, • obuwie o wiele lżejsze niż obuwie z gumy lub PCV • wysoki stopień izolacji termicznej dzięki obecności pęcherzyków powietrza w materiale • dostosowują się do ruchu stóp • podeszwa urzeźbiona zgodna z ISO 20347:2012 • zapewniają optymalną swobodę ruchu, wygodne i komfortowe • zachowują elastyczność nawet w temperaturze - 30C • obuwie można użytkować przez cały rok • kalosze posiadają wymienny ocieplacz ze sztruksowym kołnierzem • łatwe w utrzymaniu czystości • wodoszczelne • Z antypoślizgową podeszwą • łatwe do utrzymania w czystości <p style="text-align: center;">Kolor zielony</p>	10 par
17.	KAMIZELKA ODBŁASKOWA OSTRZEGAWCZA		<ul style="list-style-type: none"> • wykonana z tkaniny fluorescencyjnej • 100% poliester • dwa pasy odblaskowe • wszystkie brzegi kamizelki obszyte lamówką • zapięcie na rzepy • kolor żółty • <i>bluza z logo monochromatycznym;</i> • <i>metoda nadruku transferowego;</i> • <i>rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +-1 cm;</i> 	170 szt.

18.	<p align="center">BIELIZNA TERMOAKTYWNA DWUCZĘŚCIOWA</p>		<ul style="list-style-type: none"> • projekt i kolor do akceptacji Zamawiającego. <p>Bielizna termoaktywna Brixton lub równoważna Wygodna bielizna wykonana ze specjalnie tkanych mikrowłókien poliestrowych, zapewniających przepuszczalność wilgoci i powietrza. KOLOR CZARNY Materiał:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100% mikropoliester, • warstwa wewnętrzna odprowadza pot, warstwa zewnętrzna go odparowuje, • bardzo elastyczny, • o specjalnej strukturze - utrzymuje on ciepło przy ciele i izoluje przed chłodem z zewnątrz, <p>Gramatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 180 g/m2 <p>Budowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koszulka - długi rękaw zakończony ściągaczem, • Spodnie – nogawki zakończone ściągaczem <p>bielizna dostępna w rozmiarach: S, M, L, XL, XXL, XXXL</p>	120 par
19.	<p align="center">CZAPKA</p>		<p>Termoaktywna czapka BHP wykonana w technologii bezszwowej z dwuwarstwowej oddychającej dzianiny. Wewnętrzna warstwa polipropylenowa szybko odprowadza wilgoć, dzięki czemu skóra głowy pozostaje sucha, nawet podczas intensywnej pracy. Zewnętrzna warstwa poliamidowa odpowiada za termoizolację i utrzymanie optymalnej ciepłoty głowy zapobiegając wyziębieniu. Dzianina jest bardzo elastyczna, doskonale dopasowuje się do kształtu głowy, zapewnia wysoki komfort i ochronę przed</p>	120 szt.

			<p>otarciami. Posiada właściwości antyalergiczne - nie powoduje uczuleń i podrażnień oraz antybakteryjne - hamuje powstawanie brzydkich zapachów. Produkt całoroczny, polecany do użytku pod kask jak i samodzielne nakrycie głowy dla pracujących w terenie.</p> <p>Skład surowcowy: 56% poliamid, 40% polipropylen, 4%elastan</p>	
20.	PASEK DO SPODNI		<p>Elastyczny pasek roboczy do spodni, parciany koloru czarnego z metalową klamrą umożliwiającą płynną regulację długości</p>	90 szt.
21.	NAKOLANNIK		<p>Nakolannik do spodni roboczych wkładany w kieszeń dopasowane do kieszeni nakolannikowych w spodniach roboczych</p>	10 kpl.

22.	<p>PÓŁBUTY ROBOCZE BEZPIECZNE TYPU BASE B153</p>		<p>Niemetalowa wkładka antyprzebiciowa: lżejsza i bardziej elastyczna ✓ Odporność na przebicie Perforacja 0mm Zgodnie z normą EN ISO 20345</p> <p>Wszyty język chroni przed pyłem. Podszewka z materiału 3D hi-tech gwarantuje najlepszą oddychalność i trwałą ochronę antybakteryjną: zapobiega rozmnażaniu bakterii i powstawaniu nieprzyjemnego zapachu</p> <p>Dostępne w rozmiarach: 36 – 49 Tęgość 9 kobieca (36-38); 11 męska (39-49)</p>	40 par
23.	<p>TRZEWIKI ROBOCZE ZIMOWE WYSOKIE MĘSKIE/DAMSKIE</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Trzewiki robocze wysokie ocieplone wewnątrz futrem, kategoria S3 zgodnie z normą PN-EN ISO 20345 lub równoważną, • Kategorie obuwia bezpiecznego wg PN-EN ISO 20345 lub równoważnej, kategoria S3, seria: PU/PU obuwie męskie/damskie z podnoskiem kompozytowym. • Obuwie ochronne antyelektrostatyczne. • Rodzaj: obuwie męskie/damskie. Podeszwa: PU/PU. Podnosek: kompozytowy, kolor czarny. Obuwie ocieplane ochronne PN-EN ISO 20345, S3, CI, SRC lub równoważne. • Obuwie ochronne ma mieć cholewki wykonane z tłoczonych skór licowych o zmniejszonej nasiąkliwości wody, górna część cholewki 	10 par

			<p>zakończona skórzanym kołnierzem wypełnionym pianką lateksową podszewka ocieplana na bazie wełny naturalnej miechowy język ze skóry naturalnej, niemetalowe oczka podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU, kategoria S3 z dodatkową ochroną czubka odporną na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne oraz rozcieńczone roztwory kwasów i zasad.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ma być zapewniona ochrona przed poślizgiem w klasie SRC. We wnętrzu ma być wysokiej jakości materiały zapewniają bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia oraz wyściółka z włókniny ocieplanej doskonale izolująca od podłoża. 	
24.	KALOSZE KWASOŁUGOODPORNE		<p>Kalosze zostały wykonane z oryginalnego PCV i Nitrylu. Wodoszczelne wykonanie bezszwowe. Buty posiadają stalowe podnoski 200J, antypoślizgowe i antyelektrostatyczne podeszwy. Wewnętrzne wykończenie nylonowe powoduje, że buty można myć. Idealne do zastosowania w wielu gałęziach przemysłowych.</p> <p>Cechy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bezpieczny podnosek stalowy • Obuwie antystatyczne • Podwójna gęstość dzięki zastosowaniu PCV i nitrylu • Nylonowa podszewka z możliwością prania 	15 par

25.	SZELKI OSTRZEGAWCZE		<ul style="list-style-type: none"> • kolor żółty • wgrzane pasy odblaskowe • rozmiar uniwersalny • duża możliwość regulacji • pasy odblaskowe wykonane ze srebrnej tkaniny odblaskowej zgodnej z normą EN471, • Szelki odblaskowe dla dorosłych wykonane z taśmy tekstylno-gumowej, dzianej z poliestru spełniają zasadnicze wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)2016/425 z dnia 9 marca 2016r. 	120 szt.
26.	PŁASZCZ PRZECIWDESZCZOWY - ROBOCZY		<ul style="list-style-type: none"> ☒ Lekki wodoodporny materiał z taśmowanym szwami zapobiega przenikaniu wody ☒ Taśmowane szwy zapewniają najwyższy poziom ochrony ☒ 2 bezpieczne kieszenie ☒ Składany kaptur stanowi dodatkową korzyść ☒ Wentylacja poprzez oczka oraz z tyłu znakomicie podwyższa komfort użytkowania ☒ Specjalne wykończenie materiału umożliwiające spływ wody po powierzchni <p>Zamek jest zgodny z tradycyjnym wzorem europejskim z suwakiem po lewej stronie. Materiał wierzchni : 100% Poliester powlekany PCV 210g</p>	60 szt

27.	SZNURÓWKI DO OBUWIA ROBOCZEGO TYPU BASE (LUB RÓWNOWAŻNEGO)		Sznurowadła do obuwia typu Base (lub równoważnego) Produkt o trwałej konstrukcji. Wytrzymałe włókna poliestrowe świetnie utrzymują cholewkę. Materiał sznurowadeł jest lekko elastyczny, pozwalając na precyzyjne dopasowanie obuwia do stopy. Długość: 100 cm, 120 cm, 150 cm	100 szt.
-----	---	--	---	----------

eco
generator

WSZYSTKIE LOGO MONOCHROMATYCZNE WEDŁUG WZORU:

Rozmiar: 9 cm szerokości na 2,5 cm wysokości +-1 cm

Konieczność nadruku logo dotyczy następującego asortymentu: 2, 9, 10, 11 ,16

REZYGNUJEMY Z DODATKOWYCH TAŚM OSTRZEGAWCZYCH NA WSZYSTKICH PRODUKTACH