

LP	Nazwa asortymentu z opisem
1	<p><u>Ubranie robocze drelichowe dwuczęściowe typ szwedzki</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina drelichowa, bawełna 100% - gramatura od 310 – 350 g/m² - kurczliwość materiału 1% - duża odporność na prania przemysłowe bez utraty wymiarów i kolorów - <u>spodnie</u> typu ogrodniczki - 5 kieszeni na spodniach (parzyste kieszenie boczne, 1 górna zapinana na zamek, 1 tylna , 1 kieszonka na nogawce) - szelki kryte, regulowane, zapinane na „szufladki” - zakończenie nogawek proste - rozporek w spodniach zapinany na zamek - możliwość regulacji szerokości w pasie - na kieszeni górnej napis Politechnika Gdańska - <u>bluza</u> typu wiatrówka, zapinana na guziki kryte listwą - 2 kieszenie zewnętrzne na bluzie nie zapinane - rękawy zakończone mankietami zapinane na guziki - ściągacz gumowany - transpiratory powietrza - rozmiary od S- XXXL - kolor granatowy - na plecach napis Politechnika Gdańska - zgodne z normą PN-EN 340
2	<p><u>Kamizelka ocieplana</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina na zewnątrz poliester 65 %, bawełna 35 % - podszewka 100 % poliamid - wypełnienie 100 % poliester (odporny na zbijanie po praniu) - zapinana na zamek błyskawiczny - patka kryjąca zamek błyskawiczny zapinana na napy - min. 3 kieszenie zapinane na zamki błyskawiczne - rozmiary od S- XXXL - duża odporność na pranie bez utraty wymiarów i kolorów - kolor granatowy - na plecach napis Politechnika Gdańska
3	<p><u>Kamizelka ostrzegawcza (odblaskowa)</u></p>

	<ul style="list-style-type: none"> - dzianina poliestrowa - pasy odblaskowe - zapinana na rzepy - zgodna z normą EN-471
4	<p>Spodnie drelichowe typu ogrodniczki</p> <ul style="list-style-type: none"> - bawełna drelichowa 100 % - masa powierzchniowa 310 – 350 g/m² - 5 kieszeni na spodniach (parzyste kieszenie boczne, 1 górna zapinana na zamek, 1 tylna , 1 kieszonka na nogawce) - rozporek zamykany na zamek błyskawiczny - kurczliwość materiału do 1% - rozmiary od S- XXXL - duża odporność na prania przemysłowe bez utraty wymiarów i kolorów - możliwość regulacji szerokości w pasie - zakończenie nogawek proste - kolor granatowy - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska - zgodne z normą PN-EN 340
5	<p>Spodnie ocieplane typu ogrodniczki</p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 65% poliester, 35% bawełna - gramatura min. 245 g/m² - gruba warstwa izolująca, przepikowana - wysoki stan spodni - kurczliwość materiału 1% - duża odporność na prania przemysłowe bez utraty wymiarów i kolorów - 5 kieszeni na spodniach (parzyste kieszenie boczne, 1 górna zapinana na zamek, 1 tylna , 1 kieszonka na nogawce) - szelki kryte, regulowane, zapinane na „szufladki” - zakończenie nogawek proste - rozporek w spodniach zapinany na zamek kolor granatowy - na kieszeni górnej napis Politechnika Gdańska - zgodne z normą PN-EN 340
6	<p>Kurtka przeciwdeszczowa z kapturem</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość kurtki $\frac{3}{4}$ - gramatura 300-350 g/m² - tkanina syntetyczna powlekana zmiękczonej polichlorkiem winylu - kaptur na stałe ściągany sznurkiem

	<ul style="list-style-type: none"> - transpiratory powietrza - dwie kieszenie z padkami - rozmiary S- XXXL - kolor granatowy - na plecach napis Politechnika Gdańska - zgodna z normą PN-EN 340, PN-EN 343
7	<p>Kurtka robocza ocieplana z kapturem</p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina (65% poliester, 35% bawełna) - ocieplina poliesterowa - kaptur ocieplany, odpinany - zapinana na zamek błyskawiczny przykryty plisą zapinaną na napy - naszywane kieszenie dolne kryte patką zapinaną na zatrzaski - kieszeń wewnętrzna - duża odporność na pranie bez utraty wymiarów i kolorów - rozmiary S- XXXL. - kolor granatowy - na plecach napis Politechnika Gdańska - zgodna z normą PN-EN 340
8	<p>Ubranie szstormowe wodoochronne</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu - Gramatura 350 g/m² , grubość 0,50 mm - Ubranie składa się z kurtki wodoochronnej typu „kangurka” i spodni ogrodniczek - Rozmiary od M- XXL - Zgodne z normą PN-EN 340 i 343
9	<p>Koszula flanelowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - długi rękaw - zapinana na guziki - 1 kieszeń górna - 100% bawełny - kurczliwość materiału do 1% - kołnierzyk usztywniony, np: fizeliną - pojedynczo pakowane - rozmiary od S- XXXL - duża odporność na pranie bez utraty wymiarów i kolorów - kolor niebieski i granatowy (w kratę)

10	<p>Koszulka T-shirt</p> <ul style="list-style-type: none"> - bawełna 100%, gramatura min.185g/m2 - krój klasyczny - szycie: bez szwów bocznych - rękawki bez ściągaczy - wzmocnione na karku taśmą - wykończenie przy szyi ściągaczem - kurczliwość materiału do 1% - kolory: niebieski i granatowy - rozmiary: od S-XXXL - na lewej stronie w miejscu kieszeni napis Politechnika Gdańska
11	<p>Czapka zimowa ocieplana dziana</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 % acrylik, - kolor niebieski i granatowy
12	<p>Czapka z daszkiem</p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina drelichowa – 100% bawełna - regulowana szerokość obwodu czapki - daszek usztywniony - kolor granatowy - z przodu czapki napis Politechnika Gdańska
13	<p>Fartuch drelichowy męski</p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina drelichowa , bawełna 100 %, - masa powierzchniowa 290 – 300 g/m2 (270) - kurczliwość materiału do 1% - rozmiary od S-XXXL - długość do kolan - zapinany na guziki - trzy kieszenie (2 kieszenie boczne, 1 górna) - duża odporność na prania przemysłowe bez utraty wymiarów i kolorów - kolor granatowy - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska
14	<p>Fartuch damski z krótkimi rękawami (niebieski)</p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 40% poliamid, 60% bawełna - ruchoma patka - długość $\frac{3}{4}$

	<ul style="list-style-type: none"> - zapinane na guziki - 3 kieszenie (2 boczne naszywane, 1 górna) - rozmiary od S- XXXL. - kurczliwość materiału do 1% - duża odporność na pranie bez utraty wymiarów i kolorów - kolor niebieski - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska
15	<p>Fartuch kwaso i ługochronny przedni</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonany z tkaniny syntetycznej powleczonej obustronnie PCV - odporny na stężone kwasy, zasady i roztwory soli - wymagany certyfikat CE - zgodny z normą PN-EN 340, PN-EN 14605
16	<p>Fartuch wodochronny przedni</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100% polichlorek winylu - zakładany na szyję z wiązaniem na pasku z tyłu - spełniający normę PN-EN 340, 343
17	<p>Fartuch spawalniczy skórzany</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonany z dwoiny bydlęcej - wiązany w pasie - wymagany certyfikat CE - PN-EN 340,
18	<p>Fartuch laboratoryjny</p> <ul style="list-style-type: none"> - grube (nieprześwitujące) płótno - kolor biały - długi rękaw - zapinany na zatrzaski - wykładany kołnierz, - długość za kolana, - 3 nakładane kieszenie (2 boczne, 1 górna) - fartuchy damskie i męskie - kurczliwość materiału do 1% - rozmiary od S –XXXL - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska
19	<p>Fartuch laboratoryjny</p> <ul style="list-style-type: none"> - bawełna 100%, gramatura 170-210 g/m2

	<ul style="list-style-type: none"> - kolor granatowy - długi rękaw - zapinany na zatrzaski - wykładany kołnierz, - długość za kolana, - 3 nakładane kieszenie (2 boczne, 1 górna) - fartuchy damskie i męskie - kurczliwość materiału do 1% - rozmiary od S –XXXL - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska
20	<p>Rękawice robocze drelichowo - skórzane</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - wzmocnione skórą bydlęcą, ciemne kolory skóry - wypodszewkowane - część chwytna rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry (całodłonicowe) - drelich w kolorze jasnym - rozmiary od 7-11 - zgodne z normą PN-EN 420 i 388
21	<p>Rękawice robocze z dzianiny nakrapiane</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - zakończone ściągaczem - od strony chwytnej nakropienie z PCV - rozmiary od 7-11
22	<p>Rękawice ogrodnicze tzw. „wampirki”</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - wykonane z dzianiny - zakończone ściągaczem - od strony chwytnej powlekane gumą w kolorze niebieskim
23	<p>Rękawice szklarskie antyprzecięciowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - wykonane z dzianiny i powlekane poliuretanem - rozmiar 7-11 - zgodne z normą PN-EN 420 i 388 - odporność na przecięcia – poziom 4 (PN-EN 388)
24	<p>Rękawice spawalnicze</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - przedłużony mankiet - miękka skóra dwoinowa - wypodszewkowane - nie ocieplane - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN- EN 12477, PN-EN 420 i 388
25	<p>Rękawice bawełniane</p> <ul style="list-style-type: none"> - bawełniane - pięciopalcowe - białe - wykończone ściągaczem - rozmiary 7-11
26	<p>Rękawice zimowe ocieplane dziane</p> <ul style="list-style-type: none"> - dziane powlekane lateksem - ocieplane - pięciopalcowe - zakończone ściągaczem - rozmiary 7-11 - zgodne z normą PN-EN 420 i 388, PN-EN 511
27	<p>Rękawice gumowe gospodarcze</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe (flokowane) - wykonane z lateksu - rozmiary 7-11
28	<p>Rękawice dielektryczne</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z wysokogatunkowego lateksu naturalnego - długość rękawicy 360 mm - napięcie przemienne, wartość skuteczna 1 kV - kategoria 0/ RC (zwiększona odporność na działanie kwasu, oleju i ozonu oraz niskich temperatur) - rozmiary od 9-11 - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 60903
29	<p>Rękawice przeciwchemiczne</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z lateksu, flokowane - długość min.30 cm - rozmiary od 6,5-10,5

	<ul style="list-style-type: none"> - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 388 i 374 i 420
30	<p>Rękawice drelichowe ocieplane</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - wykonane z drelichu - ocieplane grubym wkładem z flaneli - rozmiary 7-11
31	<p>Rękawice termiczne</p> <ul style="list-style-type: none"> - pięciopalcowe - wytrzymałość na wysokie temperatury do min. 200 0C - ochrona dłoni i nadgarstka - sprawność manipulacji - pewność chwytu - odporność na rozcięcia, rozdarcia, obtarcia - wymagany certyfikat CE - rozmiary od 7-10 - zgodne z normą PN-EN 388 i 407
32	<p>Rękawice diagnostyczne</p> <ul style="list-style-type: none"> -lekkie pudrowane -nie jałowe - jednorazowego użytku -AQL :1,5 -rozmiary XS-XL -zgodne z normą PN-EN 455-1-2-3
33	<p>Rękawice skórzane</p> <ul style="list-style-type: none"> - część chwytana rękawic łącznie z kciukiem wykonana ze skóry licowej bydlęcej a część wierzchnia z dwoiny bydlęcej - rękawice umożliwiają wykonywanie prac wymagającej wysokiej sprawności manualnej - parametry ochronne minimum: odporność na ścieranie (poziom 3), na przecięcie (poziom 1), na przekłucie (poziom 1), wytrzymałość na rozdzieranie (poziom 2) - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 420 i 388
34	<p>Rękawice powlekane nitylem ze ściągaczem</p> <ul style="list-style-type: none"> - rękawice do prac wymagających dużej sprawności manualnej - powlekane na dłoni i palcach nitylem do $\frac{3}{4}$ wysokości

	- zgodne z normą PN-EN 388 i 420
35	<p>Szelki bezpieczeństwa</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyposażone w tylną klamrę zaczepową oraz w pas do pracy „w podparciu” posiadający boczne punkty zaczepowe - wyposażone w regulację pasa piersiowego, pasów udowych i barkowych - masa do max.1350 g - rozmiary od L – XXL - wymagany certyfikat CE - PN-EN 361 i 358
36	<p>Linka bezpieczeństwa</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość 1,4 m z możliwością regulacji - wykonana z poliamidu w oplocie o średnicy 12 mm - zakończona dwoma zatraskami aluminiowymi o otwarciu 20 mm - wymagany certyfikat CE - PN-EN 358 i 354 i 363
37	<p>Przemysłowy hełm ochronny</p> <ul style="list-style-type: none"> - z otworami wentylacyjnymi - więźba z poliamidowymi pasami nośnymi wyposażona w śrubę do płynnej regulacji obwodu - kolor biały i zielony - wymagany certyfikat CE - zgodny z normą PN-EN 397
38	<p>Półmaska dwufiltrowa wielokrotnego użytku</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja półmaski umożliwiająca umieszczanie w plastikowych korpusach różnych filtrów i pochłaniaczy - nie ograniczająca pola widzenia - z małymi oporami oddychania, z możliwością pracy w okularach - regulowany, elastyczny docisk do twarzy użytkownika - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 136
39	<p>Wymienne wkłady do półmasek z poz. 38</p> <ul style="list-style-type: none"> - komplet zawiera 2 szt. - klasa filtropochłaniaczy A1 (substancje organiczne) - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 141
40	<p>Wymienne wkłady do półmasek z poz. 38</p> <ul style="list-style-type: none"> - komplet zawiera 2 szt. - klasa filtropochłaniaczy B1 (substancje nieorganiczne)

	<ul style="list-style-type: none"> - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 141
41	<p>Wymienne wkłady do półmasek z poz. 38</p> <ul style="list-style-type: none"> - komplet zawiera 2 szt. - stopień ochrony P2 - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 143
42	<p>Wymienne wkłady do półmasek z poz. 38</p> <ul style="list-style-type: none"> - komplet zawiera 2 szt - klasa filtropochłaniaczy A2B2E1K1 - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 141
43	<p>Półmaska filtrująca</p> <ul style="list-style-type: none"> - trójwarstwowa struktura ze zgrzewem na obrzeżach półmaski - klasa P1 - NDS : 4 x NDS - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 149
44	<p>Maska chirurgiczna</p> <ul style="list-style-type: none"> - o wymiarach 175 mm x 100 mm - wykonana bezzapachowej włókniny, 3-warstwowa - gumki na uszy - usztywniona część na nos - filtr zapewniający wysoką efektywność filtracji bakteryjnej - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 13795
45	<p>Półmaska filtrująca z zaworem wydechowym</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonana z bezzapachowej włókniny - klasa P2 - NDS:10 xNDS - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 149
46	<p>Tarcza spawalnicza z rączką z wymienną szybką ochronną OT</p> <ul style="list-style-type: none"> - korpus tarczy wykonany z preszpanu - drewniana rękojeść mocowana od wewnątrz

	<ul style="list-style-type: none"> - wymagany certyfikat CE - zgodna z normą PN-EN 175 i 169 i 379
47	<p>Szybki wymienne do tarcz spawalniczych OT 15</p> <ul style="list-style-type: none"> - zgodne z normą PN-EN 169 i 379
48	<p>Ochronniki słuchu</p> <ul style="list-style-type: none"> - waga max. do 200 g - SNR=27 dB - wymagany certyfikat CE - zgodne z norma EN 352-1
49	<p>Ochrona twarzy na pasku</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wykonana z poliwęglanu o grubości 1,5 mm - Więżba z płynną regulacją nagłowia - przeciwodpryskowa - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 166
50	<p>Okulary ochronne</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeciwodpryskowe z poliwęglanu - bezbarwne - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN EN 166
51	<p>Okulary ochronne z gumką (gogle)</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeciwodpryskowe z poliwęglanu - wyposażone w system wentylacji - oprawa z miękkiego PCV - bezbarwne - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą EN 166
52	<p>Okulary ochronne z gumką (gogle)</p> <ul style="list-style-type: none"> -z poliwęglanu – chroniące przed kroplami cieczy i ich rozbryzgami -wyposażone w system wentylacji -oprawa z miękkiego PCV -bezbarwne -zgodne z normą EN 166
53	<p>Gogle lub okulary spawalnicze ochronne</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z utwardzonego poliwęglanu z filtrem spawalniczym o stopniu ochrony 5

	<ul style="list-style-type: none"> - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą EN 166
54	<p>Nakolanniki z nastopnikami dla spawacza</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane ze skóry bydlęcej - grubość skóry 1,2-1,4 mm - wyposażone w system regulacji umożliwiający dopasowanie do nogi i stopy - zapinane na rzepy
55	<p>Trzewiki robocze skórzane</p> <ul style="list-style-type: none"> - skóra naturalna na zewnątrz - wyściółka – tkanina higroskopijna - podeszwa z poliuretanu PU antypoślizgowa, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki - nieprzemakalne od podłoża, - lekkie, elastyczne, sznurowane - posiadające zdolności pochłaniania energii w części piętowej - antyelektrostatyczne - z metalowym podnoskiem - kolor czarny - rozmiary od 36 do 48 - zgodne z normą PN-EN 20345, S2, SRC
56	<p>Buty gumowe rybackie</p> <ul style="list-style-type: none"> - wierzch i spód: guma - podszewka: materiały tekstylne - metoda produkcji: wulkanizacja w formach, wysokość butów : 85 cm - kolor : czarny lub oliwkowy - rozmiary od 36 do 48 - PN-EN 347
57	<p>Obuwie profilaktyczne „drewniaki”</p> <ul style="list-style-type: none"> - cholewka ze skóry białej, naturalnej, gładka powierzchnia - spody drewniane z profilem ortopedycznym - podeszwa przeciwpoślizgowa - rozmiary od 36 – 48 (damskie i męskie)
58	<p>Kalosze gumowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochrona stóp i podudzia przed działaniem wody i wilgoci oraz przed urazami mechanicznymi - guma naturalna - rozmiary od 36 – 48 (damskie i męskie)

59	<p>Kalosze dielektryczne</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z mieszanek gumowych w kolorze żółtym - stosowane podczas pracy z urządzeniami elektroenergetycznymi o napięciu do 15 kV - rozmiary 2, 3, 4 - wytrzymające napięcie probiercze 20 kV - zgodne z normą PN EN 50321
60	<p>Gumofilce męskie</p> <ul style="list-style-type: none"> - filcowa cholewka - gumowa obłożyna sięgająca do połowy łydki - wkładka z włókniny obuwniczej - rozmiary od 40 – 48 - kolor czarny - zgodne z normą PN-EN 347
61	<p>Obuwie sportowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - męskie, niskie - sznurowane - cholewka skórkowa - podeszwa gumowa, gładka - wnętrze buta – materiał - wkładka wstępnie uformowana - kolor czarny lub granatowy - rozmiary od 40 – 48
62	<p>Półbuty (sandały) ochronne męskie</p> <ul style="list-style-type: none"> - podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki - posiadają zdolność pochłaniania energii w części piętowej - higroskopijna wyściółka z filtrem aktywnego węgla o właściwościach przeciwpotnych i przeciwgrzybiczych - atnyelektrostatyczne - cholewka z wodoodpornych skór licowych gładkich - z metalowym podnoskiem - kolor czarny - rozmiary od 38 - 48 - zgodna z normą PN-EN 20345, S1
63	<p>Półbuty (sandały) ochronne - damskie</p> <ul style="list-style-type: none"> - podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki, odporna na ścieranie - higroskopijna wyściółka

	<ul style="list-style-type: none"> - antyelektrostatyczne i antypoślizgowe - cholewka z wodoodpornych skór licowych gładkich - lekkie, trwałe, wytrzymałe i elastyczne - bez metalowego podnoska - kolorystyka ciemna - rozmiary od 36 - 42 - zgodna z normą PN-EN 20347, 01
64	<p>Obuwie zimowe ochronne ocieplane męskie</p> <ul style="list-style-type: none"> - podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu - wierzch obuwia i miechowy język wykonany ze skór naturalnych - górna część chlewki zakończona kołnierzem ochronnym - podszewka i wyściółka izolująca od podłoża wykonana z materiału ocieplającego - nieprzemakalne od podłoża - antyelektrostatyczne - kolor czarny - rozmiary od 40 do 48 - zgodna z normą EN 20347,S2,CI
65	<p>Obuwie zimowe ochronne ocieplane damskie</p> <ul style="list-style-type: none"> - podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu - wierzch obuwia i miechowy język wykonany ze skór naturalnych - górna część chlewki zakończona kołnierzem ochronnym - podszewka i wyściółka izolująca od podłoża wykonana z materiału ocieplającego - nieprzemakalne od podłoża - antyelektrostatyczne, lekkie, elastyczne - kolorystyka ciemna - rozmiary od 36 do 42 - EN 20347 , S2, CI
66	<p>Trzewiki ochronne skórzane</p> <ul style="list-style-type: none"> - podeszwa ze skóry, antypoślizgowa - wierzch obuwia wykonany ze skór naturalnych - podszewka wielowarstwowa - język z podszewką - stalowa wkładka antyprzebiciowa - antyelektrostatyczne - rozmiary: od 40 do 48

	<ul style="list-style-type: none"> - kolor czarny - zgodna z normą PN-EN 20345, S3, SRC
67	<p><u>Bluza kucharska męska z długim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 60% bawełna, 40% poliester - gramatura 190-220g/m2 - zapinana na kucharskie guziki - podkrój szyi wykończony stójką lub w kształcie litery V wykończony stójką - cięcia modelujące z boku, oraz środkiem tyłu - jedna kieszeń piersiowa - rękawy długie, wykończone mankietami z możliwością wywinięcia - dół wykończony obrębem - kolor biały - rozmiary S-XXL
68	<p><u>Bluza kucharska męska z krótkim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 60% bawełna, 40% poliester - gramatura 190-220g/m2 - zapinana na kucharskie guziki - podkrój szyi wykończony stójką lub w kształcie litery V wykończony stójką - cięcia modelujące z boku, oraz środkiem tyłu - jedna kieszeń piersiowa - rękawy krótkie, wykończone podwinięciem - dół wykończony obrębem - kolor biały - rozmiary S-XXL
69	<p><u>Spodnie kucharskie męskie uniwersalne</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 35% bawełna, 65% poliester - gramatura 190-220g/m2 - szeroka guma regulująca obwód pasa - bez kieszeni - nogawki proste wykończone obrębem - kolor biały - rozmiary S-XXL
70	<p><u>Koszula kelnerska męska z długim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 35% bawełna, 65% poliester - gramatura 100-115g/m2

	<ul style="list-style-type: none"> - zapinana na guziki - podkrój szyi wykończony kołnierzykiem - karczek na barkach z podwójnej warstwy tkaniny - jedna kieszonka piersiowa - rękawy długie wykończone mankietem - kolor biały - rozmiar od 39 cm do 48cm (obwód kołnierza)
71	<p><u>Koszula kelnerska męska z krótkim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 35% bawełna, 65% poliester - gramatura 100-115g/m2 - zapinana na guziki - podkrój szyi wykończony kołnierzykiem - karczek na barkach z podwójnej warstwy tkaniny - jedna kieszonka piersiowa - rękawy krótkie wykończone podwinięciem - kolor biały - rozmiar od 39 cm do 48cm (obwód kołnierza)
72	<p><u>Koszula kelnerska damska z długim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 35% bawełna, 65% poliester - gramatura 100-115g/m2 - zapinana na guziki - podkrój szyi w kształcie litery V wykończony kołnierzykiem - zaszewki dopasowujące piersiowe i pionowe - rękawy długie wykończone mankietem - kolor biały - rozmiar S-XL
73	<p><u>Koszula kelnerska damska z krótkim rękawem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 35% bawełna, 65% poliester - gramatura 100-115g/m2 - zapinana na guziki - podkrój szyi w kształcie litery V wykończony kołnierzykiem - zaszewki dopasowujące piersiowe i pionowe - rękawy krótkie wykończone podwinięciem - kolor biały - rozmiar S-XL

74	<p><u>Kamizelka męska</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina strecz - klasyczny, elegancki krój - zapinana na guziki - z tyłu posiada regulator - dwie kieszonki po bokach - na podszewce - butonierka po lewej stronie - kolor czarny - rozmiar S-XXL
75	<p><u>Kamizelka damska</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina strecz - klasyczny, elegancki krój - zapinana na guziki - z tyłu posiada regulator - dwie kieszonki po bokach - na podszewce - kolor czarny - rozmiar XS-XL
76	<p><u>Spodnie męskie</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina elanowełna: 45% wełny, 55% elany - klasyczne eleganckie - kant biegnący od pierwszej zaszewki przez środek nogawki do mankietu - dwie kieszonki z przodu, jedna z tyłu zapinana na guziczek - kolor czarny - rozmiar S-XXL
77	<p><u>Spodnie damskie</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 2% elastyl, 73% poliester, 25% wiskoza - klasyczne eleganckie - zaprasowane na kant - dopuszczalne kieszonki z przodu lub z tyłu - kolor czarny - rozmiar XS-XL
78	<p><u>Buty dla kucharza – saboty – męskie</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - saboty – klapki z zamkniętymi palcami

	<ul style="list-style-type: none"> - materiał spodu poliuretan antypoślizgowy - cholewka skóra - wkładka skóra - kolor biały - rozmiar 39-46
79	<p><u>Półbuty męskie skórzane</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał skóra naturalna - cholewka skóra naturalna licowa - wyściółka skóra naturalna - podeszwa – tworzywo termoplastyczne - zaokrąglone i lekko podniesione noski butów - obuwie lekkie i wygodne - kolor czarny - rozmiar 40-48
80	<p><u>Półbuty damskie skórzane</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał skóra naturalna - wyraźnie zarysowany, zadarty ku górze, okrągły nosek - klasycznie szyty skórzany wierzch - stylowe sznurowanie umożliwiające regulację szerokości - wysoko zabudowany zapiętek trzymający stopę - szeroki okrągły obcas - miękka, skórzana wyściółka - wkładka wykonana ze skóry naturalnej - tradycyjna, gumowana od spodu podeszwa - wysokość obcasa 1,5 (±0,5)cm - obuwie lekkie i wygodne - kolor czarny - rozmiar 36-42
81	<p><u>Fartuch damski z krótkim rękawem (biały)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - tkanina 40% poliamid, 60% bawełna - ruchoma patka - długość $\frac{3}{4}$ - zapinane na guziki - 3 kieszenie (2 boczne naszywane, 1 górna) - rozmiary od S- XXXL.

	<ul style="list-style-type: none"> - kurczliwość materiału do 1% - duża odporność na pranie bez utraty wymiarów i kolorów - kolor biały - na górnej kieszeni napis Politechnika Gdańska
82	<p><u>Maska całotwarzowa przeciwpyłowa</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -materiał: silikon -szeroki panoramiczny wizjer z poliwęglanu -wewnętrzny obieg powietrza zapobiegający parowaniu -przednia membrana głosowa -boczny montaż elementów filtrujących - połączenie gwintowane Rd x1/7"
83	<p><u>Filtropochłaniacz</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - materiał: obudowa z metalu lub tworzywa - mocowanie bezpośrednio do korpusu maski -przeciwpyłowy - wyposażony w gwint Rd x1/7"
84	<p><u>Rękawice przeciwprzecięciowe KEVLAR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - rękawice dziane ze skórzanym wnętrzem dłoni, powlekane na dłoni i palcach nitylem. - zapewniające dużą sprawność manualną - zgodne z normą EN 407 (odporność mechaniczna) - zgodne z normą EN 407 (odporność na temperatury i ogień)
85	<p><u>Rękawice odporne chemicznie i do prac ogólnych</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z kauczuku nitylowego - flokowane z powierzchnią chwytną o zwiększonej chropowatości - posiadające otwarty mankiet poprawiający wentylację dłoni - chroniące dłonie przed kontaktem ze związkami chemicznymi rozcieńczonymi w olejach oraz rozpuszczalnikami organicznymi - trwałe oraz wytrzymałe na przebicia i przetarcia - długość min.30 cm - rozmiary od 6,5-10,5 - wymagany certyfikat CE - zgodne z normą PN-EN 388 i 374

Warunki ogólne, które muszą spełniać wyroby:

1. Mocne szycie – wszystkie szwy podwójne.
2. Napisy wykonane techniką sitodruku. Szczegółowe wymiary zostaną podane Wykonawcy po podpisaniu umowy.
3. Dodatki z tworzyw sztucznych np. zatrzaski, guziki, klamry powinny być odporne na przewidziane zabiegi konserwacyjne.
4. Dodatki metalowe np. zatrzaski, guziki, klamry powinny być wykonane z materiałów, które nie ulegają korozji w procesie konserwacji i użytkowania.
5. Wszystkie elementy narażone na rozerwania lub wyrwanie winny być szczególnie wzmocnione, np. nitem lub wielokrotnie przesyte.
6. Do mocowania zatrzasków, guzików i wykonania dziurek należy stosować co najmniej dwie warstwy materiału.
7. Poszczególne elementy środków odzieży i obuwia ochronnego i roboczego muszą spełniać wymagania techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszące te normy.
8. Produkty muszą posiadać instrukcje przechowywania i konserwacji oraz instrukcje użytkowania – instrukcja dotyczy środków ochrony osobistej **w języku polskim**.
9. W dziedzinie wymagań, norm, charakterystyki i stosowania środków ochrony indywidualnej obowiązuje m. in.: Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259, poz. 2173),

Rozmiary rękawic:

liczbowy	literowy	Długość w calach	Długość w centymetrach
6	XS	5-6	15
7	S	6-7	18
8	M	7-8	20
9	L	8-9	23
10	XL	9-10	25
11	XXL	10-11	28

Rozmiary odzieży:

rozmiary (centymetry)	S	M	L	XL	XXL	XXXL
wzrost	167-170	170-176	176-182	182-188	188-194	194-200
klatka piersiowa	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116	116-120
pas	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108	108-112

Napisy na odzieży: jednokolorowe: granatowe (na jasnym tle) lub białe (na ciemnym tle). Długości podane w mm.

Przykładowe wzory napisów:

bluza robocza tył

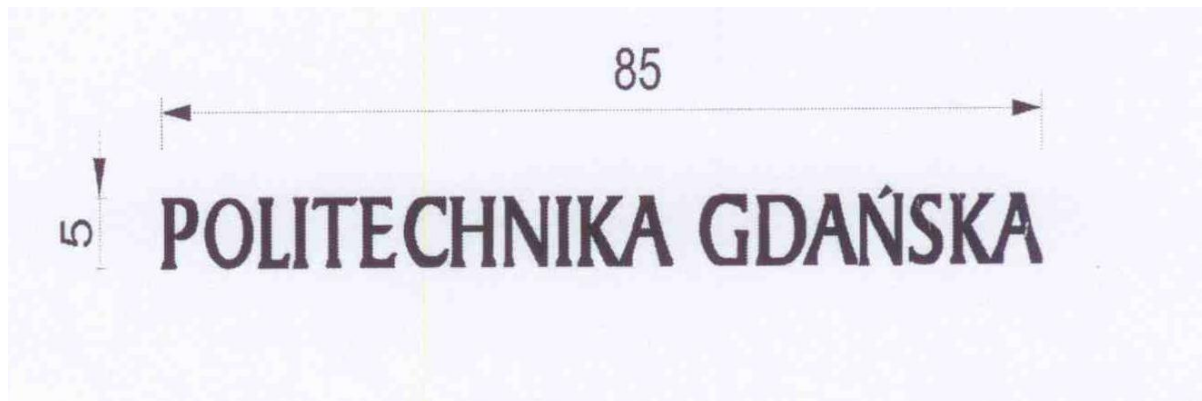
POLITECHNIKA GDAŃSKA

280 mm

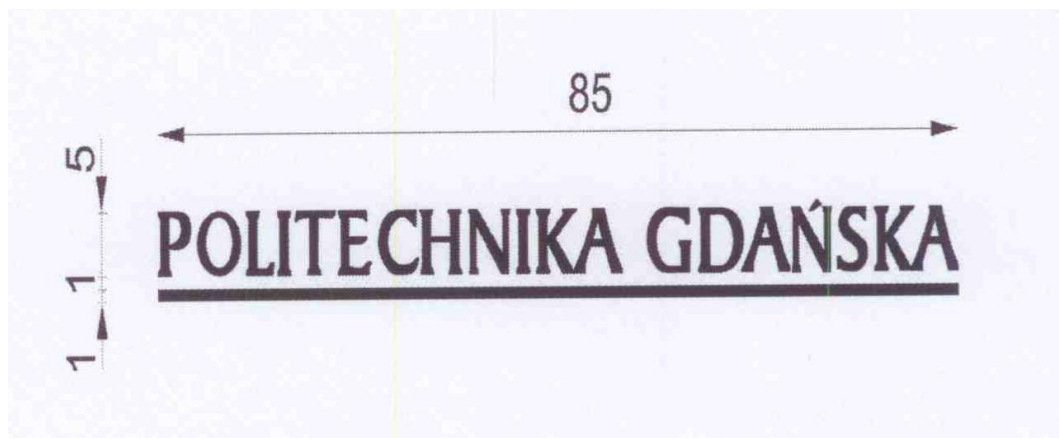
3 4 17

POLITECHNIKA GDAŃSKA

Czapka:



Kieszonka fartucha:



Spodnie ogrodniczki:

