

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - Dostawa odzieży BHP i środków ochrony indywidualnej dla pracowników Służby Leśnej i Administracji

Lp.	Nazwa środka ochrony indywidualnej, odzieży roboczej i obuwia roboczego, torby leśne	Opis przedmiotu zamówienia	Uwagi
1.	Ubranie całoroczne, tkanina z membraną oddychającą	<p>Kurtka i spodnie tworzące komplet. Ubranie wielosezonowe z membraną oddychającą o parametrach paro przepuszczalność wodnej między $Ret \leq 5 \text{ m2Pa/W}$ a $Ret \leq 20 \text{ m2Pa/W}$. Klasa wodoszczelności min 2 wg normy PN-EN 343. Tkanina w kolorze ciemnej oliwki lub ciemnej zieleni. <u>Kurtka z kapturem przeciwdeszczowym</u> z membraną oddychającą, zapinana na zamek kostkowy dwusuwakowy przykryty plisą wierzchnią (listwa wiatrochronną) . Wszystkie szwy i cięcia podklejone taśmą zabezpieczającą przed wilgocią i deszczem. Kaptur kurtki odpinany lub kurtka ze stójką, w której znajduje się zwijany z gumką oraz z naszytą patką umożliwiającą regulację obwodu. Kurtka musi posiadać możliwość regulacji dolnego obwodu (przy pomocy ściągaczy z wszytą gumką). Kurtka posiadająca od strony zewnętrznej co najmniej 2 kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny. Od strony wewnętrznej dwie kieszenie co najmniej jedna kieszeń pionowa, wpuszczona zapinana na zamek.</p> <p><u>Podpinka do kurtki</u>, wpinana z możliwością niezależnego noszenia, zapinana na zamek z osłoną brody i szyi, musi posiadać co najmniej 2 kieszenie zapinane, mankiety rękawów dopasowane do ciała np. z wszytą gumką. Ocieplina musi posiadać parametry zabezpieczające użytkownika przed zimnem do co najmniej -20°C, gramatura 30-60 g/m².</p> <p><u>Spodnie</u> typu bojówki. Wszystkie szwy i cięcia podklejane taśmą zabezpieczającą przed wilgocią i deszczem. Posiadające dwie kieszenie ukośne i co najmniej jedną naszywaną na nogawkach. Do spodni wierzchnich ocieplina, która musi posiadać parametry zabezpieczające użytkownika przed zimnem do co najmniej -20°C. Krój damski i męski.</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji

2.	Ubranie ocieplane tkanina z membraną oddychającą	<p>Ubranie ocieplane trzyczęściowe: kurtka, podpinka do kurtki, spodnie (tworzące komplet) Ubranie z membraną oddychającą. Ocieplenie musi zabezpieczać użytkownika przed zimnem do -30°C oraz przed deszczem. Krój damski i męski. Kolor: ciemna zieleń, ciemna oliwka.</p> <p><u>Kurtka ocieplana</u> Kurtka zapinana na zamek, musi posiadać kaptur (z możliwością regulowania). Kurtka powinna posiadać co najmniej 3 kieszenie - 2 zewnętrzne, dolne zabezpieczone, kryte np. patką., oraz 1 wewnętrzna. Obwód mankietów rękawów oraz dół kurtki regulowany. Tkanina wierzchnia: gramatura 180-230 g/m², podszewka: gramatura 50-70 g/m².</p> <p><u>Podpinka do kurtki</u> Wpinana do kurtki z możliwością niezależnego noszenia, zapinana na zamek z osłoną brody i szyi, musi posiadać co najmniej 2 kieszenie zapinane, mankiety rękawów dopasowane do ciała np. z wszytą gumką. Gramatura 30-60 g/m², ocieplenie 100% poliester.</p> <p><u>Spodnie ocieplane</u> Spodnie z pasem regulowanym np. za pomocą nap lub z wszytą po bokach gumą. Spodnie muszą posiadać co najmniej 4 kieszenie, w tym: 2 kieszenie boczne wpuszczane, 2 kieszenie zapinane na zamek lub nap. Na kolanach zaszewki profilujące oraz dodatkowa warstwa tkaniny, w celu zwiększenia termoizolacji. Szwyy wzmacniane. Materiał musi posiadać właściwości pozwalające na pranie w warunkach domowych, bez wykorzystania pralni chemicznych. Dół nogawek rozpinany, np. za pomocą zamka.</p> <p>Tkanina wierzchnia: gramatura 180-230 g/m², podszewka: gramatura 50-70 g/m². Ubranie musi posiadać znak CE, Certyfikat badania typu UE wydany przez Jednostkę Notyfikowaną potwierdzający spełnienie mających zastosowanie zasadniczych wymagań Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej i uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.</p> <p>Ubranie musi spełniać wymagania norm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 13688:2013 (PN-EN ISO 13688:2013-12) Odzież ochronna. Wymagania ogólne. - EN 342:2017; (PN-EN 342:2018-01) Odzież ochronna. Zestawy odzieży i wyroby odzieżowe chroniące przed zimnem: - wynikowa efektywna izolacyjność cieplna I cler - co najmniej 0,400 (m2K)/W - przepuszczalność powietrza AP (mm/s) - klasa 2 lub 3 - wodoszczelność - WP (Pa) - klasa 1 lub 2 - EN 343:2003+A1:2007, EN 343:2003+A1:2007/AC:2009 (PN-EN 343+A1:2008, PN-EN 343+A1:2007/AC:2009), Odzież ochronna. Ochrona przed deszczem - odporność na przenikanie wody (wodoszczelność) - klasa 3, - opór pary wodnej - klasa 1 lub 2. 	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
----	--	---	---

3.	Ubranie letnie (w tym 2 pary spodni)	<p>Kurtka i spodnie muszą tworzyć komplet.</p> <p><u>Kurtka</u> - ze stójką zapinana na zamek, co najmniej 3 kieszenie zewnętrzne zapinane na zamek. Dwie duże kieszenie wewnętrzne. Dolny obwód kurtki regulowany przez dwa boczne ściągacze z wszytą gumką. Mankiety regulowane na rzep.</p> <p><u>Spodnie</u> - typu bojówki, dwie kieszenie ukośne, dodatkowa pionowa kieszeń zapinana na zamek. Dwie naszywane kieszenie na nogawkach, zapinane na napy. Z tyłu dwie kieszenie wpuszczane. Materiał musi posiadać właściwości pozwalające na pranie w warunkach domowych bez wykorzystania pralni chemicznych. Tkanina wytrzymała, odprowadzająca wilgoć, szybkoschnąca.</p> <p>Ubranie musi posiadać znak CE i deklarację zgodności. <u>Krój damski i męski.</u></p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
----	---	--	---

4.	Kurtka i spodnie przeciwdeszczowe	<p>Kurtka i spodnie przeciwdeszczowe muszą tworzyć komplet.</p> <p>Lekkie ubranie przeciwdeszczowe dwuczęściowe: kurtka i spodnie, ochronne, krój damski oraz męski. Ubranie ma za zadanie ochronić przed wpływem czynników atmosferycznych takich jak: opady atmosferyczne, wiatr, wilgoć. Materiał musi posiadać właściwości pozwalające na pranie w warunkach domowych, bez wykorzystania pralni chemicznych. Materiał musi chronić przed chłodem, poprzez odpowiednią termoizolację. Tkanina w kolorze ciemnej oliwki lub ciemnej zieleni.</p> <p><u>Podpinka</u> - ocieplana ze stójką, sięgającą linii bioder oraz pikowaniem, które stabilizuje włókninę ocieplającą. Ocieplina może być wykonana z materiału typu polar. Po prawej stronie podpinki wpuszczana pionowo kieszeń zapinana na zamek spiralny (kieszeń zewnętrzna lub wewnętrzna). Dół podpinki regulowany gumo-sznurkami.</p> <p><u>Kurtka</u> - posiadająca, co najmniej 3 kieszenie zewnętrzne i jedną wewnętrzną.</p> <p>W komplecie kaptur doszyty na stałe z regulacją obwodu, z możliwością chowania do stójki.</p> <p>Regulacja szerokości dołu kurtki. Zamek spiralny przykryty listwą wiatrochronną. Mankiety regulowane z zapięciem na rzep. Kurtka powinna zawierać warstwę termiczną odpinaną, tzw. podpinkę. Szwy podklejone taśmą.</p> <p>Gramatura materiału zewnętrznego kurtki i spodni: 140-170 g/m²</p> <p>- regulacja obwodu mankietów oraz obwodu dołu kurtki.</p> <p><u>Spodnie</u> - po bokach regulacja obwodu pasa np. poprzez zastosowanie gumy dopasowującej obwód, 2 kieszenie boczne na dłonie, co najmniej 1 kieszeń na nogawce zabezpieczona poprzez zastosowanie zamka bryzgoszczelnego lub zapinana na nap, wewnątrz spodni siatkowa podszewka co najmniej od góry do wysokości kolan,</p> <p>Krój damski i męski.</p> <p>Komplet - Parametry: (wodoszczelność wg PN-EN 343), współczynnik oporu pary wodnej (Ret) poniżej 15 m²*Pa/W, podklejane szwy.</p> <p>Ubranie musi posiadać znak CE oraz deklarację zgodności UE potwierdzający spełnienie mających zastosowanie zasadniczych wymagań Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej i uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EEG.</p> <p>Ubranie musi spełniać wymagania norm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 13688:2013 (PN-EN ISO 13688:2013-12) Odzież ochronna. Wymagania ogólne. - EN 343:2019 (PN-EN 343:2019-04), Odzież ochronna. Ochrona przed deszczem - odporność na przenikanie wody (wodoszczelność) - minimum klasa 3, - opór pary wodnej - klasa 3. 	Dla pracowników Służby Leśnej
5.	Koszula robocza, długi rękaw	<p>Koszula z długim rękawem wykonana z wysokiej jakości bawełny, co najmniej 80% lub 60% modal - 40% bawełna, zapinana na guziki czterooczkowe z wykończeniem przyspieszającym wysychanie.</p> <p><u>Krój męski i damski.</u></p> <p>W wersji męskiej 2 kieszenie wpuszczane na piersi lub zapinane patkami, W wersji damskiej 1 lub 2 kieszenie wypuszczane lub 1 kieszeń na piersi zapinana z patką. Gramatura 120-200 g/m². Kolor: oliwka, ciemna oliwka, ciemna zieleń.</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji

6.	Koszulka krótki rękaw / t- shirt	Koszulka krótki rękaw - 100 % bawełna, koszulka typu polo z krótkim rękawem, z 1 kieszonką na piersi z lewej strony, zapinana pod szyję na guziki lub T-shirt - 100 % bawełna, koszulka z krótkim rękawem. Kolor: oliwka, ciemna oliwka, ciemna zieleń.: Skład: 100% bawełna. Gramatura 180-230g/m². <u>Krój damski i męski</u>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
7.	Koszulka termoaktywna - krótki rękaw	Termoaktywna koszulka z krótkim rękawem. Wytrzymała, elastyczna dzianina. Skutecznie odprowadzająca wilgoć z powierzchni ciała na zewnątrz. Lekka i szybko schnąca bielizna, zatrzymująca ciepło w chłodne dni oraz dające efekt chłodzenia w ciepłe dni (całoroczna). Materiał zapewniający szybkie odprowadzenie wilgoci z powierzchni skóry oraz dopasowujący się do kształtu ciała. Tkanina posiadająca właściwości bakteriostatyczne oraz antyalergiczne. Szwy płaskie, konstrukcja dwuwarstwowa, z włókien poliestrowych lub poliamidowych. Zgodne z normą PN-EN 14058:2018-02. właściwości bakteriostatyczne. Gramatura: 150-220 g/m². Kolor: zieleń lub oliwka. <u>Krój damski i męski.</u>	Dla wszystkich pracowników
8.	Koszulka termoaktywna, długi rękaw	Termoaktywna koszulka z długim rękawem. Wytrzymała, elastyczna dzianina. Skutecznie lekka i szybko schnąca bielizna, zatrzymująca ciepło w chłodne dni oraz dająca efekt chłodzenia w ciepłe dni (całoroczna). Materiał zapewniający szybkie odprowadzenie wilgoci z powierzchni skóry oraz dopasowujący się do kształtu ciała. Tkanina posiadająca właściwości bakteriostatyczne oraz antyalergiczne. Szwy płaskie, konstrukcja dwuwarstwowa, z włókien poliestrowych lub poliamidowych. Zgodne z normą PN-EN 14058:2018-02. <u>Krój damski i męski</u>	
9.	Kalesony męskie termoaktywne / leginsy damskie termoaktywne	Termoaktywne kalesony/leginsy. Wytrzymała, elastyczna dzianina. Skutecznie odprowadzająca wilgoć z powierzchni ciała na zewnątrz. Kolor: zieleń lub oliwka. właściwości bakteriostatyczne. Krój damski i męski. Gramatura: 150-220 g/m². Bielizna na chłodne dni. Działanie odprowadzająca wilgoć, o wysokich walorach ciepłochronności, posiadająca zdolność dopasowania się do ciała. Wymagane właściwości bakteriostatyczne oraz antyalergiczne. Szwy płaskie, konstrukcja dwuwarstwowa, z włókien poliestrowych lub poliamidowych. Zgodne z normą PN-EN 14058:2018-02, PN-EN 342	
10.	Buty (gumowe) wodoodporne	Wodoodporne kalosze, wykonane ze zmiękzonego tworzywa PVC, EVA lub poliuretan. Mocne, elastyczne w niskich temperaturach (do -20°C), zapewniające pełną szczelność i komfort użytkowania. Antypoślizgowa podeszwa o dobrych właściwościach amortyzujących. Łatwe do utrzymania w czystości. Wewnątrz wyciągany ocieplacz. Wysokość butów co najmniej 30 cm. Wyrób spełniający wymagania zawarte w normie EN ISO 20345:2022-09. Buty mogą posiadać kołnierz ściągany sznurkiem.	Dla pracowników Służby Leśnej
11.	Buty (gumowe) wodoodporne i ciepłochronne	Buty z wyjmowanym wkładem ciepłochronnym (wełnianym 100%), z kołnierzem wiązanym zabezpieczającym przed wsypywaniem się śniegu, igliwia, itp. do środka buta. Podeszwa antypoślizgowa. Wysokość części gumowej min. 30 cm. Kolor zielony. Zgodne z PN-EN ISO 20347:2022-09.	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji

12.	Buty terenowe, wodoszczelne, z membraną oddychającą	<p>Buty sznurowane chroniące kostkę, cholewka wykonana ze skóry nubukowej olejowanej/natluszczonej, wodoodpornej, o grubości min. 2 mm. Membrana wodoszczelna paroprzepuszczalna typu Gore-tex [PN- EN ISO 20344], opór pary wodnej (ret) membrany poniżej 10 m²*Pa/W) [PN-EN ISO 11092: 2014]. Wysokość całkowita min. 14 cm, max. do 18 cm. Kolor brązowy lub oliwkowy. Wkładka wymienna, która dopasowuje się do anatomicznej budowy stopy. Podeszwa antypoślizgowa typu np. VIBRAM, zapewniająca amortyzację wstrząsów oraz dobrą przyczepność w różnorodnym terenie (w tym na mokrych i śliskich powierzchniach), o grubości min. 3 cm, max. 5 cm. Bieżniki antypoślizgowe i samooczyszczające. Oznakowanie znakiem CE zgodnie z przepisami.</p> <p>Certyfikat badania typu UE wydany przez jednostkę notyfikowaną.</p> <p>Buty muszą spełniać wymagania normy PN-EN ISO 20347:2022-09 w zakresie:</p> <p>(OB) - wymagania podstawowe, (CI) - izolacja spodu od zimna, (HI) - odporność spodu od ciepła, (WR) - odporność na wodę, (WRU) - przepuszczalność i absorpcja wody, (SRB) - odporność na poślizg.</p> <p><u>Wersja damska i męska w rozmiarach od 36-47.</u></p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
13.	Skarpety letnie, termoaktywne	<p>Letnie skarpety termoaktywne, elastyczne, zapewniające optymalne dopasowanie do stopy, bez nadmiernego ucisku.</p> <p>Szybko odprowadzające wilgoć z powierzchni stopy. Przystosowane do butów z membranami.</p> <p>Pożądanee właściwości antybakteryjne, antypotowe i antyzapachowe.</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
14.	Skarpety zimowe, termoaktywne	<p>Skarpety zimowe termoaktywne, elastyczne, dobrze izolujące termicznie i odprowadzające wilgoć z powierzchni stopy, zapewniające optymalne dopasowanie do stopy, bez nadmiernego ucisku oraz zapewniające utrzymanie ciepła oraz absorpcję nadmiaru wilgoci.</p> <p>Przystosowane do butów z membranami. W szczególności materiał wzmacniający na piętach i palcach.</p> <p>Właściwości antybakteryjne, antypotowe i antyzapachowe</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
15.	Czapka letnia	<p>Czapka letnia z daszkiem (tkanina bawełna min. 60%) lub membrana oddychająca. Regulacja obwodu. Na górze czapki otwory wentylacyjne. Czapka w kolorze ciemnozielonym.</p> <p>Regulowany obwód.</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
16.	Czapka ocieplana	<p>Czapka z osłoną uszu z możliwością podwinięcia osłony do góry. Wewnątrz wyciągane nauszники chroniące uszy przed wiatrem. Czapka pokryta ekofutrem lub polarem na przodzie, kłapach na uszy oraz na brzegach.</p> <p>Tkanina z membraną o wodoodporności, minimum 20000 Pa - 4 klas wodoszczelności , współczynnik oporu pary wodnej (Ret) poniżej 15 m²*Pa/W (wodoszczelność wg PN-EN 343:2019).</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
17.	Nakładki antypoślizgowe na buty (raki)	<p>Raki paskowe (koszykowe)</p> <p>17. Raki o solidnej, elastycznej konstrukcji do temperatury -40stopni C, dzięki której pasują nie tylko do bardzo sztywnych butów. Łatwa zmiana rozmiaru, bez potrzeby używania narzędzi, w zakresie 36-48. Spełniające wymogi dotyczące wyposażenia ochrony osobistej na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG</p>	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji

18.	Ochraniacze na buty (stuptuty)	Stuptuty wykonane z tkaniny odpornej na rozdzielanie, wodoodpornej, do ochrony przed błotem, śniegiem i wilgocią: po wątku min 500 N, po osnowie min 500 N. Od wewnątrz siatkowa podszewka, przód zapinany na zamek kostkowy kryty plisą. Regulacja obwodu na górze oraz dopasowująca obwód gumka powyżej kostki. Metalowy hak do zaczepienia o sznurowadła oraz taśma do przewleczenia pod butem. Wodoszczelność wg PN-EN 343: wysokość słupa wody min. 10 000 mm (98 kPa). Współczynnik oporu pary wodnej wg PN-EN 343 (Ret) poniżej 15 m ² *Pa/W. Zgodne z normą PN-EN 343:2019.	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
19.	Rękawice robocze	Rękawice ocieplone z elastycznej przędzy, ze ściąganą nakładką na palce zapinaną rzepem do grzbietu rękawicy oraz wzmocnieniami skórzanymi, co najmniej na dolnej stronie rękawicy. Podszewka polarowa.	Dla pracowników Administracji
20.	Rękawice ocieplane	Rękawice ocieplane ze zdejmowaną i nakładaną klapką na 4 palce (za wyjątkiem kciuka), wykonane z elastycznej przędzy. Zdejmowana osłona zapinana rzepem do grzbietu rękawicy. Chroniące przed ekstremalnymi warunkami pogodowymi: śniegiem, wodą i wiatrem i wodą, regulowane za pomocą ściągacza gumowego lub paska na nadgarstku.	Dla pracowników Służby Leśnej i Administracji
21.	Rękawice ochronne	Rękawice wykonane z miękkiej koziej skóry w części chwytowej oraz bawełny w części grzbietowej, mankiet zapinany na rzep, który zapobiega zsuwaniu się rękawicy.	Dla pracowników Administracji
22.	Okulary ochronne / gogle	Okulary zabezpieczone powłokami anti-scratch oraz anti-fog chroniące oczy przed szkodliwym promieniowaniem ultrafioletowym.	Dla pracowników Administracji
23.	Ochrona słuchu	Wymagania ogólne - norma EN-352, posiadające znak CE Ochronniki słuchu składane, chroniące przed zewnętrznym szkodliwym hałasem. Minimalny stopień tłumienia 31 dB. Wyposażony w szerokie, miękkie poduszki uszczelniające wypełnione kombinacją pianki i płynu	Dla pracowników Administracji
24.	Obuwie antypoślizgowe	Materiał wierzchni: wodoodporna skóra bydlęca. Podeszwa: poliuretan i guma. Podszewka z włókniny, stalowy podnosek wytrzymały na uderzenia z energią 200 J oraz zgniecenia do 15 kN, wkładka zapewniająca cyrkulację powietrza. Spełnienie normy PN-EN ISO 20345, PN-EN ISO 20344.	Dla pracowników Administracji
25.	Fartuch roboczy	Fartuch roboczy z naszytymi czterema kieszeniami. Kieszenie na piersiach zapinane, kryte patkami. Tkanina: 65% poliester, 35% bawełna, wytrzymała i łatwa w konserwacji. Produkt zgodny z normą PN-EN 13688:2013-12	Dla pracowników Administracji
26.	Maska przeciwpylowa	Półmaska jednorazowa filtrująca, wielokrotnego użytku do ochrony dróg oddechowych, wykonana z polipropylenu lub silikonu Normy: EN 149:2001+A1:2009. Certyfikat UE.	Dla pracowników Administracji

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - Dostawa odzieży BHP i środków ochrony indywidualnej dla Strażników Leśnych Nadleśnictwa Lutowiska.

Lp.	Nazwa środka ochrony indywidualnej, odzieży roboczej i obuwia roboczego, torby leśne	Opis przedmiotu zamówienia	Uwagi
1.	2.	3.	4.
1.	Ubranie ocieplane, tkanina z membraną oddychającą	<p>W zakresie wymagań ogólnych, kurtka spełnia warunki określone w § 4 zarządzenia DGLP ws. sortów ochronnych dla Straży Leśnej.</p> <p><u>Kurtka ocieplana z podpinką</u>, tkanina z membraną oddychającą. Kurtka z kołnierzem w formie stójki, zapinana na zamek błyskawiczny, kryty plisą zapinaną na kryte napy. Kaptur stały z możliwością chowania w stójce. Na bokach kurtki znajdują się rozcięcia zapinane na zamek błyskawiczny, przystosowane do wkładania i wyjmowania broni służbowej. Na lewej i prawej piersi są umieszczone wpuszczone kieszenie z wejściami od boku, zapinane na bryzgoszczelne zamki błyskawiczne. Na dole przodu kurtki są naszyte dwie kieszenie, zamykane na rzepy od góry na patki z dodatkowymi wejściami z boku do osobnej przegrody kieszeni zamykanymi na zamki błyskawiczne, równoległymi do głównego zamka kurtki. Wewnątrz kurtki na piersiach na obydwu przodach dwie kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny. Na przodzie pod plisą zamka głównego, wpuszczona kieszeń pionowa, zamykana na zamek błyskawiczny. Kurtka dostosowana do wpięcia podpinki. Podpinka pikowana może stanowić samodzielny element sortów ochronnych. Na plecach kurtki i podpinki umieszczony jest odblaskowy napis „STRAŻ LEŚNA” w kolorze srebrnym. Na ramionach oraz piersiach kurtki umieszczony jest rzep do przypięcia odpowiednich naszywek. Kolor: ciemna oliwka..</p> <p><u>Spodnie ocieplane</u>. Na górze spodni znajdują się dwie wpuszczane kieszenie z wejściem skośnym zamykane na zamki bryzgoszczelne błyskawiczne. Na bokach nogawek umieszczone są dwie kieszenie na lewej nogawce naszyta kieszeń zamykaną klapą zapinaną na kryte napy, na prawej nogawce kieszeń wpuszczona z zamknięciem na zamek błyskawiczny. W dole nogawek znajdują się rozcięcia zapinane na bryzgoszczelny zamek błyskawiczny, umożliwiające nałożenie spodni na cholewkę buta. Na patkach kieszeni umieszczonych na nogawkach naszyte naszywki z napisem „STRAŻ LEŚNA” wykonane w technologii żakardowej, obszyte overlockiem. Kolor: ciemna oliwka.</p> <p><u>Czapka ocieplana</u> z umieszczonym wizerunkiem godła wykonanego w technice żakardowej obszyte overlockiem. Czapka uszyta z jednego elementu, ocieplana. Wierzch wykonany z przędzy o składzie 100% akryl, uformowany górą ze zszytych klinów do kształtu głowy. Wnętrze dołu czapki ocieplone dookoła włókniną izolacyjną, połączoną z podszewką polarową. Wysokość ocieplenia minimum 8 cm. Góra czapki bez podszewki, dobrze odprowadza wilgoć. Kolor: ciemna oliwka.</p>	Strażnik Leśny
2.	Kurtka i spodnie przeciwdeszczowe	<p>w zakresie wymagań ogólnych, ubranie spełnia warunki określone w § 5 zarządzenia DGLP ws. sortów ochronnych dla Straży Leśnej.</p> <p>Ubranie przeciwdeszczowe, zgodnie z ramową tabelą, zakwalifikowane jest do środków ochrony indywidualnej.</p> <p>W skład ubrania przeciwdeszczowego, o którym mowa w wierszu nr. 3 ramowej tabeli, wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kurtka przeciwdeszczowa, - Bluza typu softshel, 	Strażnik Leśny

		<p>- Spodnie przeciwdeszczowe, - Czapka przeciwdeszczowa,</p> <p><u>Kurtka przeciwdeszczowa.</u> Kurtka z kołnierzem w formie stójki, zapinana na zamek bryzgoszczelny błyskawiczny. Kaptur stały z możliwością chowania w stójce. Daszek kaptura usztywniony. Na lewej i prawej piersi są umieszczone dwie naszyte kieszenie, zamykane klapkami zapinanymi na kryte napy, oraz dwie wpuszczone kieszenie zapinane na bryzgoszczelne zamki błyskawiczne równoległe do zamka głównego, umieszczone pomiędzy zamkiem głównym, a kieszeniami naszytymi. Na dole kurtki umieszczone są symetryczne kieszenie wpuszczane zamykane ukośnie bryzgoszczelnym zamkiem błyskawicznym. Wewnątrz kurtki na na lewej piersi kieszeń zapinana na zamek błyskawiczny. Kurtka dostosowana do wpięcia podpinki z kurtki ocieplanej, o której mowa w § 4 ust 2. Na plecach kurtki umieszczony jest odblaskowy napis „STRAŻ LEŚNA” w kolorze srebrnym. Na ramionach oraz piersiach kurtki umieszczone są rzepy do przypięcia odpowiednich naszywek.</p> <p><u>Spodnie przeciwdeszczowe.</u> Na górze spodni znajdują się dwie wpuszczane kieszenie z wejściem skośnym zamykane na zamki bryzgoszczelne błyskawiczne. Na bokach nogawek umieszczone są dwie naszyte kieszenie zamykane klapą zapinaną na kryte napy, nad naszytymi kieszeniami umieszczone są poziomo zamki bryzgoszczelne błyskawiczne do wpuszczanych kieszeni. Na klapach bocznych kieszeni umieszczone są naszyte naszywki z napisem „STRAŻ LEŚNA” wykonane w technologii żakardowej, obszyte overlockiem.</p> <p><u>Bluza typu softshel - Bluza typu softshel.</u> Kurtka z kołnierzem typu stójka, zapinana z przodu na zamek błyskawiczny. Na lewej piersi znajduje się wpuszczona kieszeń zamykana na zamek błyskawiczny. Na przodzie kurtki, na dole, są dwie wpuszczane kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny. Na piersiach kurtki umieszczone są rzepy do przypięcia odpowiednich naszywek. Na plecach kurtki umieszczony jest odblaskowy napis „STRAŻ LEŚNA” w kolorze srebrnym Kolor: ciemna oliwka, PANTONE 19-0810TPX.</p> <p><u>Czapka przeciwdeszczowa z daszkiem</u> z umieszczonym wizerunkiem godła wykonanego w technice żakardowej obszyte overlockiem. Czapka typu sportowego. Część czołowa usztywniona. z tyłu umieszczona jest regulacja obwodu głowy. Czapka wykonana jest z tkaniny wierzchniej o składzie: 50-60% poliamid, 40-50% poliester. Tkanina powinna zachowywać giętkość również przy niskich temperaturach. Gramatura: 200-230 g/m2. Kolor ciemny zielony PANTONE 19-0822TPX.</p>	
3.	Buty (gumowe) wodoodporne	Buty z wysokimi cholewami. Obuwie całotworzywowe, poliuretanowe. Ocieplone neoprenem. Podeszwa jest dostosowana do poruszania się w różnych warunkach terenowych i klimatycznych.	Strażnik Leśny
4.	Kamizelka ochronna	Kamizelka w kolorze fluorescencyjnym. Kamizelka posiada dwoma poziome pasy odblaskowe oraz napisy STRAŻ LEŚNA w kolorze czarnym, na lewej piersi oraz plecach.	Strażnik Leśny
5.	Nakładki anty poślizgowe na buty (raki)	Raki paskowe (koszykowe) 17 lub stalowe dwunastozębne, Raki o solidnej, elastycznej konstrukcji, dzięki której pasują nie tylko do bardzo sztywnych butów. Łatwa zmiana rozmiaru, bez potrzeby używania narzędzi, w zakresie 36-48.	Strażnik Leśny

6.	Ochraniacze na buty (stuptuty)	W zakresie wymagań ogólnych, spełniają warunki określone w § 12 zarządzenia DGLP ws. sortów ochronnych dla Straży Leśnej. Ochraniacze w kolorze zielonym, wodoodporne, chroniące przed zabrudzeniem. Dostosowane do poruszania się w różnych warunkach terenowych i klimatycznych. Rozpinane na całej długości z możliwością zapięcia pod podeszwę. Tkanina powinna zachowywać giętkość również przy niskich temperaturach. Kolor ciemny zielony PANTONE 19-0822TPX	Strażnik Leśny
7.	Czepek pod hełm ochronny	Czepek do stosowania pod hełm ochrony, wykonany z trwałej dzianiny osłaniający głowę, uszy i kark przed zimnem. Skład: 100 % akryl	Strażnik Leśny
8.	Rękawice robocze	W zakresie wymagań ogólnych, spełniają warunki określone w § 23-24 zarządzenia DGLP ws. sortów ochronnych dla Straży Leśnej. Rękawice w kolorze zbliżonym do zielonego. Rękawice pozwalają utrzymać komfort termiczny w zależności od pór roku. Dodatkowo zwiększają komfort w trakcie posługiwania się bronią służbową	Strażnik Leśny
9.	Rękawice ocieplane (z membraną)	W zakresie wymagań ogólnych, spełniają warunki określone w § 23-24 zarządzenia DGLP ws. sortów ochronnych dla Straży Leśnej. Rękawice w kolorze zbliżonym do zielonego. Rękawice pozwalają utrzymać komfort termiczny w zależności od pór roku. Dodatkowo zwiększają komfort w trakcie posługiwania się bronią służbową	Strażnik Leśny
10.	Okulary ochronne (balistyczne)	Okulary ochronne wyprodukowane zgodnie z rozporządzeniem UE 2016/425 i normą EN-12312-1 i dyr. UE 89/686	Strażnik Leśny
11.	Ochronniki słuchu	Poziom tłumienia hałasu na poziomie 31dB, posiadające znak CE zgodny z normą EN-352	Strażnik Leśny
12.	Maska przeciwpyłowa	Półmaska wielokrotnego użytku do ochrony dróg oddechowych, wykonana z silikonu z dwoma zaworami wydechowymi. Filtry do maski chroniące przed pyłami. Normy: EN 140: 1998, EN 143:2000	Strażnik Leśny
13.	Okulary przeciwsłoneczne	Okulary / nakładki przeciwsłoneczne polaryzacyjne przeznaczone do kierowania pojazdem. Ochrona przed promieniowaniem: Filtr UV 400. Kategoria przyciemnienia: kat. 3; 8%-18% przepuszczalności. Soczewki polaryzacyjne + filtr UV. Oprawka poliwęglanowa. Do okularów dołączone etui lub woreczek z mikrofibry.	Strażnik Leśny