

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### I. WYMAGANIA OGÓLNE

1. Przedmiotem zamówienia jest **jednorazowa dostawa obuwia laboratoryjnego oraz odzieży roboczej dla pracowników Zakładu Higieny Weterynaryjnej.**
2. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć asortyment na własny koszt i ryzyko w miejsce wskazane przez Zamawiającego.
3. Zamawiający **dopuszcza** składanie ofert **częściowych**, każde zadanie będzie oceniane oddzielnie.
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć asortyment wysokiej jakości, odpowiednich parametrów technicznych, nowy, wolny od wad, nieuszkodzony i będzie spełniał normy bezpieczeństwa dopuszczające produkt do stosowania w Polsce.
5. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć asortyment zgodny z rozmiarami oraz zapakuje w sposób ułatwiający identyfikację rozmiarów Zamawiającemu po dostawie.
6. Wymagany okres gwarancji udzielanej na przedmiot zamówienia musi wynosić **minimum 12 miesięcy**, licząc od daty dostarczenia danego towaru Zamawiającemu. Wykonywanie obowiązków gwarancyjnych będzie polegało na wymianie wadliwego towaru na nowy – wolny od wad, w terminie nie dłuższym niż 7 dni roboczych od dnia zawiadomienia Wykonawcy o wadzie towaru.
7. Miejsce dostawy w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00 – 15.00. Zakład Higieny Weterynaryjnej w Olsztynie, ul. Warszawska 109, 10-702 Olsztyn.
8. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego wad dostarczonego towaru, Wykonawca zobowiązany jest do jego wymiany na towar wolny od wad w ciągu 7 dni roboczych, w przypadku zakwestionowanych w ilościach (reklamacja ilościowa) przez Zamawiającego, w terminie 2 dni roboczych.

### II. WYMAGANIA SZCZEGÓLNE DLA POSZCZEGÓLNYCH ZADAŃ

#### Zadanie nr 1 – Obuwie laboratoryjne

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nr katalogowy	Rozmiar	Kolor	Ilość
1.	Obuwie laboratoryjne	144-21	39	biały	1
2.		144-21	41	biały	1
3.		3184-40	38	niebieski	1
4.		4155-ESD-21	37	biały	1
5.		4155-ESD-21	38	biały	1
6.		4155-ESD-21	39	biały	1
7.		4103-ESD-21	38	biały	1
8.		4103-ESD-21	40	biały	1
9.		4151-ESD-10	44	czarny	1
10.		4156-21	38	biały	1
11.		4156-21	40	biały	1
12.		4155-21	40	białe	1
13.		4155-21	41	biały	1
14.		4205-19/20	38	biały	1
15.		4459-21	40	białe	1

16.		4459-40	38	niebieski	1
17.		CD2-21	35	biały	1
18.		CD2-21	36	biały	1
19.		CD2-21	37	biały	1
20.		CD4-10	38	czarny	1
21.		CD5-Flower	38	biały w kwiatki	1
22.		CM2-10	40	czarny	1
23.		OM2-21	39	biały	2
24.		OM1-21	44	biały	1
25.		6262-21	36	biały	1
26.		6262-21	38	biały	2
27.		6262-21	39	biały	1
28.		6262-21	41	biały	1
29.		6262-21	42	biały	1
30.		6262-42	35	niebieskie	1
31.		6262-42	36	niebieski	1
32.		6262-42	38	niebieski	3
33.		6264-21	39	biały	1
34.		6264-42	37	niebieski	1
35.		6264-42	38	niebieski	2
36.		6266-10	40	czarny	1
37.		6266-16	37	czerwone	1
38.		6266-21	37	biały	1
39.		6266-21	38	biały	1
40.		6266-21	41	biały	1
41.		6266-42	36	niebieski	1
42.		6266-42	37	niebieski	1
43.		6266-42	38	niebieski	2
44.		6266-42	39	niebieski	1
45.		6268-21	37	biały	2
46.		6268-21	38	białe	1
47.		6269-21	37	biały	1
48.		6269-21	38	biały	1

1. Zamawiający informuje, że w/w numery wskazane w kolumnie nr 3 to numery katalogowe **firmy JULEX**, wymagane przez Zamawiającego.
2. Wykonawca wymieni obuwie w przypadku jeśli po przymierzeniu okaże się, że rozmiar jest za mały lub za duży na pracowniku mimo, że zgadza się z numerem podanym w zamówieniu. Wykonawca wymieni obuwie na rozmiar wskazany przez Zamawiającego do 10 dni roboczych od dnia przekazania butów do wymiany.

**Zadanie nr 2 – Odzież robocza**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Tkanina	Długość rękawa	Model	Kolor podstawowy	Kolor wstawień	Rozmiar	Wzrost	Ilość	
1.	Fartuchy laboratoryjne	Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 170 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	1031	biały		40	164	2	
2.				1054	biały		38	164	2	
3.				1057	biały		40	164	1	
4.				1062	biały	ciemny granatowy	40	164	2	
5.				1065	biały	ciemny granatowy	46	158	1	
6.				1070	biały	ciemny granatowy	40	164	1	
7.				1070	biały	ciemny granatowy	40	170	2	
8.				Krótki	1068	biały		48	176	1
9.					1070	biały	ciemny granatowy	48	176	1
10.					1070	biały	ciemny granatowy	44	170	2
11.					1071	biały	ciemny granatowy	40	164	1
12.		Skład: 50% PES i 50% BW Gramatura: 180 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	1062	biały	jasny różowy	36	150	1	
13.				1062	biały	ciemny granatowy	40	158	1	
14.				1062	biały	niebieski	40	164	2	
15.				1062	biały	niebieski	40	170	2	
16.				1062	biały	niebieski	38	170	1	
17.				1070	biały	niebieski	36	158	1	
18.				1070	biały	niebieski	40	158	1	
19.				1070	biały	niebieski	40	164	1	
20.				1070	biały	niebieski	44	158	1	
21.				1070	biały	biały	40	170	1	
22.				1072	biały	niebieski	44	170	1	
23.				6003	biały		50	166	1	
24.				1071	biały	ciemny granatowy	38	158	1	
25.				1071	biały	niebieski	40	170	1	
26.				1071	biały	ciemny zielony	40	170	2	
27.				Krótki	1062	biały	niebieski	56	158	1
28.					1069	biały	niebieski	44	164	1
29.					1070	biały	niebieski	44	164	1

30.				1070	biały	niebieski	36	158	1			
31.				1070	biały	niebieski	40	158	1			
32.				1070	biały	niebieski	40	164	1			
33.				1070	biały	niebieski	44	158	1			
34.				1070	biały	niebieski	48	164	1			
35.				1070	biały	niebieski	42	170	1			
36.				1071	biały	niebieski	56	158	1			
37.				1071	biały	niebieski	48	164	1			
38.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 195 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	1070	biały	ciemny niebieski	38	164	1			
39.						1070	biały	ciemny niebieski	48	176	1	
40.						1070	biały	ciemny niebieski	48	176	1	
41.						1070	biały	ciemny niebieski	44	164	1	
42.						1070	biały	ciemny niebieski	42	170	1	
43.						1070	biały	ciemny niebieski	38	158	1	
44.						1070	biały	ciemny niebieski	40	164	2	
45.						1070	biały	ciemny niebieski	40	170	1	
46.						1071	biały	ciemny niebieski	42	158	2	
47.						1072	biały	ciemny niebieski	38	164	1	
48.					Krótki	1070	biały	ciemny niebieski	48	176	1	
49.							1070	biały	ciemny niebieski	48	176	1
50.							1070	biały	ciemny niebieski	44	164	1
51.							1070	biały	ciemny niebieski	38	158	1
52.				1070		biały	ciemny niebieski	40	170	1		
53.				1071		biały	ciemny niebieski	40	170	1		
54.	Żakiety/tuniki laboratoryjne	Skład: 50% PES i 50% BW Gramatura: 180 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	2170	biały	ciemny granatowy	52	164	1			
55.							2171	biały	ciemny granatowy	52	164	1
56.							2171	biały	ciemny granatowy	38	158	1
57.							2118	biały	jasny różowy	36	150	1
58.					Krótki	2170	biały	ciemny granatowy	54	158	1	
59.							2171	biały	ciemny granatowy	54	158	1
60.							2170	biały	ciemny granatowy	44	164	1
61.							2171	biały	ciemny granatowy	44	164	1
62.							2170	biały	ciemny bordowy	52	170	1

63.				2171	biały	ciemny bordowy	52	170	1
64.				2171	biały	ciemny bordowy	56	158	2
65.				2170	biały	ciemny granatowy	46	170	2
66.				2171	biały	niebieski	42	164	2
67.				2118	biały	ciemny granatowy	40	158	1
68.				Z504	biały		M		3
69.				2118	biały	ciemny granatowy	44	160	2
70.				2094	biały	ciemny granatowy	44	164	2
71.				2094	biały	ciemny granatowy	38	170	1
72.				6002	biały		52	176	2
73.				2004	biały		44	164	1
74.				2114	biały	ciemny granatowy	44	164	1
75.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 170 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	2118	biały	ciemny granatowy	40	170	1
76.	2266			biały	ciemny granatowy	46	164	1	
77.	2117			biały	ciemny granatowy	40	164	1	
78.	2117			biały	ciemny granatowy	44	164	1	
79.	Krótki		2165	biały	ciemny granatowy	40	164	1	
80.			2266	biały	ciemny granatowy	40	164	1	
81.			2118	biały	ciemny granatowy	40	170	1	
82.			2117	biały	ciemny granatowy	44	164	1	
83.			2171	biały	ciemny granatowy	42	164	2	
84.			Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 195 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	Długi	2004	biały		38	158
85.	Krótki	2004			biały		38	158	1
86.	Spodnie laboratoryjne	Skład: 50% PES i 50% BW Gramatura: 180 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	54	158	2
87.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	44	164	2
88.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	46	164	2
89.			-	4037/PG	ciemny bordowy	biały	50	170	2
90.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	38	158	1
91.			-	4037/PG	ciemny bordowy	biały	56	158	2

92.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	46	170	2
93.			-	4037/PG	jasny różowy	biały	36	150	1
94.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	36	158	1
95.			-	7631/PG	jasny niebieski		48	176	2
96.			-	4039/P	ciemny granatowy		46	160	1
97.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	46	164	1
98.			-	7631/PG	jasny niebieski		48	166	1
99.			-	4037/PG	ciemny granatowy	biały	38	170	1
100.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 170 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	-	4039/P	ciemny granatowy		40	164	1
101.	-		4031/PG	ciemny granatowy		42	170	2	
102.	-		4038/P	ciemny granatowy		44	164	1	
103.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 195 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	-	4038/P	biały		44	164	1
104.	-		4038/P	ciemny granatowy		44	164	1	
105.	-		4031/PG	ciemny granatowy		42	164	2	
106.	-		4039/P	biały		38	158	2	
107.		Skład: 100% BW Gramatura: 175 g/m <sup>2</sup> Splot: prostu 1 x 1	-	7614/G	ciemny niebieski		52	176	2
108.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 205 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1 Elastyczność: 10-12%	-	4031/PG	biały		48	158	1
109.	Spódnica laboratoryjna	Skład: 50% PES i 50% BW Gramatura: 180 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	-	3018/P	ciemny granatowy		46	55	1
110.			-	3017/PG	ciemny granatowy	biały	46	56	1
111.		Skład: 65% PES i 35% BW Gramatura: 170 g/m <sup>2</sup> Splot: skośny 2 x 1	-	3017/PG	ciemny granatowy	biały	40	55	1

1. Zamawiający informuje, że w/w numery wskazane w kolumnie „MODEL” to modele **firmy Wojdak**, wymagane przez Zamawiającego.
2. Odzież musi być uszyta z tkanin przystosowanych do wielokrotnego prania przemysłowego, po którym nie tracą kształtu, koloru i nie mechacą się; kurczliwość odzieży nie większa niż 2% przy temperaturze prania 60°C.
3. Odzież musi spełniać wymagania obowiązującej normy PN-EN ISO 1368:2013-12 „Odzież ochronna. Wymagania ogólne”

Wykonała: Justyna Olendrzyńska

Dnia 17.09.2020

