

Załącznik nr 1

„Materiały do zbudowania makiet i prototypów niezbędnych do realizacji badań przemysłowych cz. I” - Zapytanie ofertowe Nr 03/SdM/2020 z dnia 12.10.2020r.

Asortyment	LP.	Symbol – nazwa handlowa komponentu wskazująca na wymagane cechy i parametry przedmiotu*	Uwagi / Symbol ¹	Ilość	Jedn. miary	Kody CPV	
Zbiorniki	1.	1.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 1000 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Foglia 1000l,	1	szt.	16810000-6 (Części maszyn rolniczych)
		2.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 1500 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Foglia 1500l.	1	szt.	
		3.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 2000 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Foglia 2000l.	1	szt.	
		4.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 2500 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Goccia 2500l.	1	szt.	
		5.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 3000 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Goccia 3000l.	1	szt.	
		6.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 2000 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Terra 2000l.	1	szt.	
		7.	Zbiornik opryskiwacza – polietylenowy, trzyczęściowy: zbiornik główny o pojemności nominalnej 2500 litrów, zbiornik na czystą wodę do mycia opryskiwacza po wykonanym zabiegu, zbiornik na czystą wodę do mycia rąk	Terra 2500l.	1	szt.	
Koła	2.	1.	Koło 9,5xR32 <ul style="list-style-type: none"> - Rozmiar obręczy W8x32 - Ilość szpilek 6 / Otwór centralny 161/ Średnica podziałowa 205 - Profil pełny - Rozmiar opony 230/95 R32 - Typ: Radialna - Indeks nośności min: 128 (1800kg) - Indeks prędkości: A8 (do 40 km/h) - Bezdętkowa – TL 		2	szt.	16810000-6 (Części maszyn rolniczych)

		2.	<p>Koło 9,5xR36</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozmiar obręczy W8x36 - Ilość szpilek 6 / Otwór centralny 161/ Średnica podziałowa 205 - Profil pełny - Rozmiar opony 230/95 R36 - Typ: Radialna - Indeks nośności min 130 (1900kg) - Indeks prędkości: A8 (do 40 km/h) - Bezdętkowa – TL 		2	szt.	
		3.	<p>Koło 12,4xR38</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozmiar obręczy W10x38 - Ilość szpilek 8/ Otwór centralny 221/ Średnica podziałowa 275 - Profil pełny - Rozmiar opony 340/95 R38 - Typ: Radialna - Indeks nośności min: 131 (1950kg) - Indeks prędkości: A8 (do 40 km/h) - Bezdętkowa – TL 		2	szt.	
		4.	<p>Koło 11,2xR42</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozmiar obręczy W10X42 - Ilość szpilek 8/ Otwór centralny 221/ Średnica podziałowa 275 - Profil pełny - Rozmiar opony 270/95 R42 - Typ: Radialna - Indeks nośności min: 141 (2575kg) - Indeks prędkości: A8 (do 40 km/h) - Bezdętkowa – TL 		4	szt.	
		5.	<p>Koło 12,4x R46</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozmiar obręczy W10X46 - Ilość szpilek 8/ Otwór centralny 221/ Średnica podziałowa 275 - Profil pełny - Rozmiar opony 300/95 R46 - Typ: Radialna - Indeks nośności min: 148 (3875kg) - Indeks prędkości: A8 (do 40 km/h) - Bezdętkowa – TL 		2	szt.	

1- rozwiązania równoważne nie mogą mieć parametrów gorszych niż podane jako referencyjne.

2- minimalny okres gwarancji 1 rok.