

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego
- Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest „**Przygotowanie i dostawa nowych materiałów promocyjnych na potrzeby realizacji projektów realizowanych przez Fundację Orły Sportu**” – nr postępowania FOS.ZO.28.2024.MC.

1. Wszystkie przedstawione poniżej projekty graficzne są poglądowe. Ostateczne projekty zostaną przedstawione po wyborze wykonawcy.
2. **Ostateczny termin dostawy** wszystkich materiałów upływa w dniu **14 listopada 2024 o godzinie 15:00**.
3. Miejsce dostawy Warszawa.
4. Wykonawcy zobowiązani są do przedstawienia oferty obejmującej całość przedmiotu zamówienia tj. wszystkie pozycje..

Szczegółowy wykaz materiałów promocyjnych do zamówienia						
Lp.	Nazwa produktu	Liczba sztuk	Wymiary	Kolor główny	Wizualizacja	Specyfikacja techniczna
1.	Windery	15 szt.	90 cm x 400 cm	Czerwony	Rysunek nr 1	Podstawa kwadratowa gumowa, 50 x 50cm 12kg. do flag typu Winder i Recta. Stalowy rotator na łożyskach. Średnica trzpienia 16,5mm, maszty winderów kompatybilne z podstawami.
2.	Windery	15 szt.	90 cm x 400 cm	Białe	Rysunek nr 2	Podstawa kwadratowa gumowa, 50 x 50cm 12kg. do flag typu Winder i Recta. Stalowy rotator na łożyskach. Średnica trzpienia 16,5mm, maszty winderów kompatybilne z podstawami.
3.	Bandy tekstylne (koziołki) szybkorozkładające tekstylne.	30 sztuk	140 cm x 70 cm	Biały i czerwony	Rysunek nr 3 - 5 Zdjęcie nr 1	Potykalce (koziołki) powinny być wykonane z materiału odpornego na warunki atmosferyczne deszcz śnieg, słońce dodatkowo powinny mieć system mocowania do podłoża zabezpieczający przed wiatrem. Potykalce powinny być składane i wygodne w transporcie. Posiadać osobne opakowania.
4.	Balon promocyjny stałociśnieniowy.	10 szt.	400 cm	4 wzory: a) Z logotypami MSiP 4 szt. b) Fundacja 2 szt.	Rysunek nr 6 - 11	W zestawie akcesoria: <ul style="list-style-type: none">• pompkę elektryczną• komplet linek• szpile montażowe• pokrowiec transportowy

				<p>c) Z Orlika na Stadion 2 szt.</p> <p>d) Aktywna Szkoła 2 szt.</p>		<ul style="list-style-type: none"> • gwarancja • zestaw naprawczy <p>Specyfikacja produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiał wewnętrzny - poliuretan (200g/m2) • Materiał zewnętrzny - tkanina poliestrowa powlekana PCV (300g/m2) • Nadruk – UV <p>Dodatkowe wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zestaw obciążeń po 4 szt. na balon pozwalający na ustawienie balonu na powierzchniach twardych. (zastąpienie śledziami).
5.	Tabliczki z nadrukiem	9 szt.	A3	Full Color	Rysunek nr 12 - 20	Typ materiału: Spienione PCV o grubości 5 mm.
6.	Baner 1200 m2	2 szt.	1200 m2	Full Color	Rysunek nr 21 - 22	<p>Baner wraz z systemem i materiałami montażowymi: pasy 50mm i 35mm, napinacze do pasów, opaski zaciskowe, ekspander o wymiarze około 1 200 m2. Kołnierze, oczkowanie co 50 cm po bokach.</p> <p>Typ materiału: PCV Mesh, B1s1d0</p> <p>Wymaga się a baner był wzmocniany na bokach, i posiadał wzmocnione miejsca przy montażu.</p>
7.	Baner na stelaż	60 szt.	o wymiarach widocznych 244 x 196 cm	9 wzorów w OPZ jest tylko 8. Full color różnych wzorów	Rysunek nr 23 – 31	<p>Typ materiału: PCV Banner (frontlite)B1 wzmocniane boki . oczkowane co 20 cm,</p> <p>Dodatkowo zestaw trytek montażowych o długości minimum 15 cm w liczbie odpowiadających liczbie oczek + 3 szt zapasowe.</p>

Rysunek nr 1 – 2. Flagi



Rysunek nr 3 - 5 Bandy tekstylne



Zdjęcie nr 1



Rysunek nr 6 – 11 Balony stałociśnieniowe



Rys nr 12 – 20. Tablice z nadrukiem

– będzie full color.



Rysunek nr 21 - 22

Baner nr 1



Baner mesh nr 2



Rysunek nr 23 - 31 Banery PCV





Z RLIKA
NA STADION

Z RLIKA
NA STADION



