

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
zadanie nr 3 Dostawa wyposażenia studia fotograficznego

Załącznik nr 1

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Opis oferowanego asortymentu Wykonawca musi opisać, co najmniej parametry do których odnosi się Zamawiający i podać: typ/model sprzętu, producenta	j.m.	ilość	wartość netto	wartość brutto
1	Element mobilnego systemu zawieszania teł, pozwalającego na zwijanie i rozwijanie kartonowych teł na rolkach. Statywy umożliwiają zawieszenie teł fotograficznego o parametrach minimalnych: wykonane z aluminium, maksymalna wysokość - 366cm, obciążenie maksymalne nie mniejsze niż - 9kg. Przykładowy typ: Manfrotto STATYWY 1004BAC MASTER lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		
2	Element mobilnego systemu zawieszania teł, pozwalającego na zwijanie i rozwijanie kartonowych teł na rolkach. Uchwyty umożliwiają zawieszenie teł fotograficznego o parametrach minimalnych: wykonane ze stali, mocowane do statywów za pomocą gniazda o średnicy 5/8". Przykładowy typ: Manfrotto081 UCHWYT NA EXPAN lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	1		
3	Element mobilnego systemu zawieszania teł, pozwalającego na zwijanie i rozwijanie kartonowych teł na rolkach. Napeł łancuchowy do teł kartonowych umożliwiający zawieszenie teł fotograficznego o parametrach minimalnych: udźwig nie mniejszy niż 10kg, w komplecie powinien znajdować się łańcuch metalowy. Przykładowy typ: Manfrotto Napeł ML046MC lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	1		
4	Aluminiowa rura do zawieszania teł kartonowych o parametrach minimalnych: długość 280cm, średnica 5cm, aluminium. Element mobilnego systemu zawieszania teł.Umożliwia zawieszenie teł fotograficznego. Przykładowy typ: FunSports Aluminiowa rura do zawieszania teł 280cm lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	3		
5	Tło kartonowe o parametrach minimalnych: wymiary 1,35x11m, kolor biały, wykonane z kartonu, gładka powierzchnia, wysoka gramatura. Przykładowy typ: Colorama kartonowe 1,35x11m - ARCTIC WHITE lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		
6	Tło kartonowe o parametrach minimalnych: wymiary 1,35x11m, kolor czarny, wykonane z kartonu, gładka powierzchnia, wysoka gramatura. Przykładowy typ: Colorama kartonowe 1,35x11m-black lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		
7	Tło kartonowe o parametrach minimalnych: szerokość 2,7 m, długość min. 11m, kolor biały, wykonane z kartonu, wysoka gramatura, powierzchnia gładka. Przykładowy typ: Tło Colorama kartonowe 2,7x11m - ARCTIC WHITE lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		
8	Tło kartonowe o parametrach minimalnych: szerokość 2,7 m, długość min. 11m, kolor czarny, wykonane z kartonu, wysoka gramatura, powierzchnia gładka. Przykładowy typ: Tło Colorama kartonowe 2,7x11m Black lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		
9	Tło kartonowe o parametrach minimalnych: szerokość 2,7 m, długość min. 11m, kolor szary, wykonane z kartonu, wysoka gramatura, powierzchnia gładka. Przykładowy typ: Tło Colorama kartonowe 2,7x11m - Szare lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.		szt.	2		

<p>Tła kartonowe białe, czarne, szare o parametrach minimalnych: szerokość 2,7 m, długość min. 1,1m, wykonane z kartonu, wysoka gramatura, powierzchnia gładka. Białe szt. 1. Czarne szt. 1. Szare szt. 1 Przykładowy typ: Tło Fomei kartonowe 2,7x1,1m lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.</p>		szt.	3	
<p>Statyw Statyw do aparatu fotograficznego w zestawie z głowicą 3-sekcyjną nogi, winien być wykonany z wytrzymałych stopów aluminium, wysokość maksymalna 171,5 cm, wysokość minimalna 42 cm długość po złożeniu 70,7 cm, udźwieg 4 kg. Głowica: trójkierunkowa, minimalny udźwieg 4kg, pochylenie do przodu: -30° / +90°, pochylenie w bok: -30° / +90° Przykładowy typ: Statyw Manfrotto 290 Xtra z głowicą MH804-3W lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalnych</p>		szt.	1	
<p>Statyw z głowicą do statywu z przekładnią zębatą o parametrach minimalnych: Statyw: wykonany z aluminium, wysokość maksymalna 170cm, wysokość minimalna 9cm, maksymalne obciążenie - nie mniejsze niż 9kg, system szybkiego pochylenia kolumny centralnej, czterostopniowa blokada rozstawu nóg. Głowica: z przekładnią zębatą i ruchem mikrometrycznym w trzech osiach, przechył boczny -90° / +20°, przechył przedni -20° / +90°, maksymalne obciążenie - nie mniejsze niż 4kg. Przykładowy typ: Statyw Manfrotto MT055XPRO3 z głowicą do statywu Manfrotto MHXPRO-3WG z przekładnią zębatą lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności.</p>		szt.	1	
<p>Statywy do lamp z uniwersalną głowicą do mocowania lamp studyjnych, żarówek błyskowych i innego sprzętu, o parametrach minimalnych: - Wysokość max 260 cm ustawiony prawidłowo - Wysokość min 90 cm - Ilość sekcji 3 - Amortyzacja powietrzna - Materiał: aluminium - Mocowanie: uniwersalne do lamp studyjnych i żarówek świetlowych</p>		szt.	2	
<p>13 - Maksymalny udźwieg: 4kg</p> <p>Skrzynię do przechowywania i transportu sprzętu fotograficznego i oświetleniowego o minimalnych parametrach technicznych: Wymiary wewnętrzne [mm/"] ok. 794 x 615 x 444 Wymiary zewnętrzne [mm/"] ok. 794 x 615 x 444 Głębokość wieszka [mm/"] ok. 83 Głębokość walizki [mm/"] min. 308 Materiał: Kopolimer polipropylenowy Wyporność (w stoney wodzie) około 158 kg Zakres temperatur pracy zbliżony do -23 / +99 Waga [kg] zbliżona do 14,06 / 16,33 (pusta / z gąbkowym wypełnieniem) Zawiasy i mocowanie klódki ma być wykonane z czystej, nierdzewnej stali. Każda walizka ma mieć podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym otwarciem. Wieko zabezpieczone jest dodatkową uszczelką typu O-ring, stosowaną m.in. w obudowach podwodnych. Każda walizka winna być wyporna. Każda walizka i skrzynia winna być wyposażona dodatkowo w zawór ciśnieniowy, który ułatwia otwarcie po gwałtownej zmianie ciśnienia np. locie samolotem. Przykładowy produkt: PELI 1630 Case w Foam lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności</p>		szt.	2	

<p>Statyw aluminiowy z głowicą o parametrach minimalnych: 3 sekcyjne nogi, wykonany z aluminium, maksymalne obciążenie zestawu 8 kg, wysokość maksymalna 183 cm, wysokość minimalna 9 cm długość po złożeniu 74 cm, system szybkiego pochylecia kolumny centralnej, obrotowa poziomica, 4 poziomy rozstaw nóg. Głowica trzykierunkowa z szybkozłączką i składanymi rączkami, zakres ruchów w płaszczyźnie pionowej: -30° / +90°, zakres ruchów w płaszczyźnie poziomej: 360°, maksymalne obciążenie - nie mniejsze niż 8 kg. Przykładowy typ: Manifrotto MK05SXPRO3-3W, 3 sekcje, aluminiowy, 16 głowica 3-kierunkowa lub lub równoważny pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności ogółem</p>	szk.	1												
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Wymagany minimalny okres gwarancji: 12 miesięcy.

Oświadczam, że oferowany asortyment:

1. Pochodzi z bieżącej produkcji, jest pierwszej jakości, fabrycznie nowy (nie używany przed dniem dostawy), nie pochodzi z ekspozycji i nie był wcześniej prezentowany, wystawiany na imprezach targowych, w sklepie lub wypożyczony itp.
2. Zamówienia jest wprowadzony do obrotu, odpowiada obowiązującym normom i jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami tj. posiada deklarację zgodności wystawioną przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela oraz jest oznakowany znakiem CE.
3. W ramach zamówienia wszystkie urządzenia zostaną dostarczone i rozładowane oraz zmontowane/zainstalowane.
4. Jednocześnie zobowiązuje się do złożenia, przy pierwszej dostawie sprzętu, dokumentacji towarzyszącej w języku polskim, w tym deklaracji zgodności oraz instrukcji obsługi sprzętu stanowiącego przedmiot dostawy.

..... dnia

.....
 podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli
 w imieniu Wykonawcy