

## Załącznik nr 3 do SWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

NR	<b>Specyfikacja techniczna urządzeń</b>
	<b>Sprzęt i akcesoria foto, wideo i audio.</b>
1	<b>Stelaż i tło green screen</b>
	<b>SZT. 1</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Tło greenscreen w zestawie ze statywami, belką oraz klipsami do montażu
	Tło wykonane z bawełny z domieszkami lub polipropylenu w kolorze zielonym o wymiarach powyżej nie mniejszych niż: szer. 160 cm, długość minimalna 300 cm
	Właściwości tła zielonego: matowe, jednorodne oraz wykonane z jednego kawałka materiału
	Belka o długości powyżej 200cm
	Belka z możliwością regulacji
	Belka wykonana z aluminium
	Statyw z możliwością regulacji
	Statyw z mocowaniem typu grzybek lub równoważny
	Statyw wykonany z aluminium, metalu lub tworzywa zapewniającego sztywność i trwałość
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	2
<b>SZT. 1</b>	
<b>Parametry techniczne urządzenia</b>	
Namiot o strukturze sześciianu lub prostokąta	
Minimalne wymiary namiotu: 60cm x 60cm x 60cm	
Panele oświetleniowe minimum 2szt. Po minimum 60 Diod LED mocy 50W	
Temperatura barwowa: 5500K	
<u>W zestawie:</u>	
Zasilacz	
Urządzenie do regulacji intensywności naświetlenia	
Minimum 3 tła dołączone do kompletu w kolorach: białym, czarnym, pomarańczowym	
Gwarancja minimum 12 miesięcy	

	<b>Lampa Fotograficzna typu Softbox ze statywem + żarówki (zestaw)</b>
	<b>2 zestawy</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	W zestawie minimum: Lampa typu softbox, kompatybilny statyw
	Jasność minimum 4000 luksów
	Lampa z regulacją jasności
3	Temperatura barwowa w K: 5600K
	Wyświetlacz z tyłu lampy
	Wysoki współczynnik oddawania barw: powyżej 90 CRI i TLCI
	Rozmiar lampy typu softbox powyżej 60 cm
	Mocowanie akcesoriów: typu Bowens lub równoważny
	Lampa typu Softbox w zestawie z wewnętrznym i zewnętrznym dyfuzorem oraz pokrowcem
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	<b>Mikrofon kierunkowy</b>
	<b>SZT. 1</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Charakterystyka kierunkowości: Superkardioidalna
	Typ kształtu mikrofonu shotgun lub zbliżony
4	Złącze przewodowe: Minijack 3,5mm
	Pasma przenoszenia: 20 ~ 20000 Hz
	Czułość: w zakresie -33,6dB ~ -26dB
	2-stopniowy filtr górnoprzepustowy
	3-pozycyjna kontrola poziomu: -10, 0, +20 dB
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	<b>Mikrofon pojemnościowy</b>
	<b>SZT. 2</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Mikrofon pojemnościowy do przeznaczenia studyjnego
	Charakterystyka kierunkowa: kardioidalna/wszekierunkowa
	Pasma przenoszenia: 20 ~ 20000 Hz
	Czułość: 32 dB±1
5	Złącza: XLR lub USB, minijack 3,5mm
	Przeciwwstrząsowe wewnętrzne zawieszenie kapsuły
	Minimum dwa włączane poziomy tłumienia - przełączniki tłumika -10 dB i -20 dB,
	Minimum dwa włączane filtry górnoprzepustowe do wyboru: 80 Hz lub 160 Hz,
	Konwerter impedancji typu JFET z bipolarnym buforem wyjściowym lub rozwiązaniem równoważnym
	Dostarczony zestaw powinien zawierać: przejściówkę żeńskie xlr-jack/usb
	Gwarancja minimum 12 miesięcy

	<b>Slider do kamery</b>
	<b>SZT. 1</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Długość przesuwu wózka jezdnego minimum: 120 cm
	Długość całkowita urządzenia minimum: 128 cm
	Wózek jezdny minimum: 10-12cm x 12-14cm,
	Gwint wyjściowy 3/8 cala do montażu kamery/aparatu na statywie
6	Materiały wykonane: stopy aluminium oraz tworzywa sztuczne
	Otwory montażowe mocowania kamer/aparatu : 1/4 cala
	Wytrzymałość pod obciążeniem minimum: 9 kg,
	Wózek poruszający się na minimum 4 łożyskach zewnętrznych,
	Poziomnica na wózku,
	Stopki antypoślizgowe,
	Torba transportowa w komplecie,
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	<b>Stół obrotowy 360 st. do fotografii produktowych 360</b>
	<b>SZT. 1</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	mobilna konstrukcja o średnicy nie mniejszej niż 60 cm
7	Platforma w kolorze białym do zdjęć produktowych w kształcie koła
	Stół wyposażony w stopki antypoślizgowe
	Pełen obrót 360 stopni w czasie nie mniejszym niż: w 120s +/- 10s
	Maksymalny udźwig: ~60kg,
	Zasilanie 230V lub z dedykowanego zasilacza
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	<b>Głośnik bezprzewodowy</b>
	<b>SZT. 4</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Głośnik w technologii minimum Bluetooth 5.0
	Minimum 15 H działania na jednym ładowaniu (zasilanie akumulatorowe)
	Urządzenie odporne na zachlapania i zawilgocenia
	Wejście adui: mini jack 3,5mm
8	Minimalne pasmo przewodzenia 50/65-20000Hz
	Moc w zakresie 30-100W
	Sterowanie głośnikiem przez telefon komórkowy oraz poprzez panel na głośniku
	Wejście minimum USB, USB-C
	W komplecie dostarczone z kablem zasilającym i adapterami koniecznymi do obsługi urządzenia.
	Gwarancja minimum 12 miesięcy

	<b>Ramię nastawne do mikrofonów</b>
	<b>SZT. 3</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Materiał: stal malowana lub aluminium
	Kolor: czarny matowy
	Maksymalny udźwig: 1 kg
9	Regulacja obrotu 360 stopni
	Gwint montażu mikrofonu: 3/8"
	Długość ramienia wysięgnika: minimum 820 mm
	Typ blokady wysięgnika: Pokrętko
	Możliwość instalacji mikrofonu z pozycji nr 5 w formie zacisku, przelotki
	Uchwyt umożliwiający montaż do blatu ze śrubą
	Gwarancja minimum 12 miesięcy
	<b>Dyktafon</b>
	<b>SZT. 2</b>
	<b>Parametry techniczne urządzenia</b>
	Urządzenie wyposażone w mikrofon stereofoniczny.
	Nośnik zapisu: pamięć wewnętrzna, karta pamięci micro SD/SDHC
10	Wielkość pamięci: minimum 4 GB
	Format zapisu: MP3, PCM (WAV)
	Czas nagrania minimum: 150h; najwyższej dostępnej jakości minimum 20h
	Zasilanie z wbudowanego akumulatora lub materii typu AAA
	Gwarancja minimum 12 miesięcy

**Powyższe wymagania mają charakter minimalny. Jeżeli w tabeli wyraźnie nie zastrzeżono inaczej, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie sprzętu cechującego się parametrem lepszym (wyższym) niż minimalny.**