**Załącznik nr 6 do SWZ – po zmianie z dnia 01.04.2024r.**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/ OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz ze wskazaniem standardów jakościowych odnoszących się do wszystkich istotnych cech przedmiotu zamówienia *(należy złożyć wraz z ofertą – wypełniony i podpisany)***

***Dostawa zestawów oświetlenia ciągłego na nagrywania filmów w ramach projektu pn.: „Jestem zawodowcem 3.0” w Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 3 im. E. Abramowskiego Katowicach***

|  |
| --- |
| **Statyw do lampy - 8 sztuk - spełniający poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowany statyw\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Zastosowanie:** | statyw do zamocowania lampy światła ciągłego wraz z modyfikatorem | [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE** |
| 2 | **Mocowanie** | kompatybilne z uchwytem w lampie |
| 3 | **Rodzaj materiału** | stop aluminium |
| 4 | **Wysokość statywu**  | min. 124cm max. 366cm |
| 5 | **Ilość sekcji** | min. 4 |
| 6 | **Nośność** | min. 9 kg |
| 7 | **Wielkość po złożeniu** | max. 110cm |
| 8 | **Rodzaj amortyzacji** | powietrze |
| 9 | **Torba, pokrowiec** | tak |
| 10 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Modyfikator do lampy światła ciągłego 60x80cm – 4 szt. - spełniający poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowany modyfikator\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | kompatybilny z lampą światła ciągłego |  [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE** |
| 2 | **Adapter mocowania** | tak |
| 3 | **Głębokość** | min. 30cm max. 35cm |
| 4 | **Wymiary tkaniny rozpraszającej** | 60x80cm |
| 5 | **Mocowanie na siatkę typu GRID** | tak |
| 6 | **Siatka typu GRID (plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Torba transportowa/ pokrowiec** | tak |
| 8 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Modyfikator do lampy światła ciągłego 70x70cm - 4 szt. - spełniający poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowany modyfikator\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | kompatybilny z lampą światła ciągłego | [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE**  |
| 2 | **Adapter mocowania** | tak |
| 3 | **Głębokość** | min. 30cm max. 35cm |
| 4 | **Wymiary tkaniny rozpraszającej** | 70x70cm |
| 5 | **Mocowanie na siatkę typu GRID** | tak |
| 6 | **Siatka typu GRID (plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Torba transportowa/ pokrowiec** | tak |
| 8 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Modyfikator do lampy światła ciągłego 35x100cm - 2szt. - spełniający poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowany modyfikator\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | kompatybilny z lampą światła ciągłego |  [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE**  |
| 2 | **Adapter mocowania** | tak |
| 3 | **Głębokość** | min. 25cm max. 30cm |
| 4 | **Wymiary tkaniny rozpraszającej** | 35x100cm |
| 5 | **Mocowanie na siatkę typu GRID** | tak |
| 6 | **Siatka typu GRID (plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Torba transportowa/ pokrowiec** | tak |
| 8 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Modyfikator do lampy światła ciągłego octa 100cm - 2szt. - spełniający poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowany modyfikator\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | kompatybilny z lampą światła ciągłego | [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE**  |
| 2 | **Adapter mocowania** | tak |
| 3 | **Głębokość** | min. 30cm max. 35cm |
| 4 | **Wymiary tkaniny rozpraszającej** | 35x100cm |
| 5 | **Mocowanie na siatkę typu GRID** | tak |
| 6 | **Siatka typu GRID (plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Torba transpoortowa/ pokrowiec** | tak |
| 8 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Lampa światła ciągłego – 6 szt. - spełniająca poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowana lampa\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | typ Bowens, kompatybilne z modyfikatorami światła do zestawu |  [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE** |
| 2 | **Temperatura barwowa** | 2700K-6500K |
| 3 | **Kontrola przyciemniania** | płynna od 0% do 100% |
| 4 | **Współczynnik CRI** | 96+ |
| 5 | **Współczynnik TLCI** | 96+ |
| 6 | **Siatka typu GRID (plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Częstotliwość radiowa** | 2,4GHz |
| 8 | **Ilość kanałów** | min 3 |
| 9 | **Źródło światła** | 9 wbudowanych FX z kontrolą CCT |
| 10 | **Natężenie światła bez modyfikatora** | w odległości 1 m przy temperaturze 4300 K: 7500 luxw odległości 3 m przy temperaturze 4300 K: 800 luxw odległości 5 m przy temperaturze 4300 K: 350 lux |
| 11 | **Maksymalny pobór mocy** | 350W |
| 12 | **Czasza w zestawie** | tak |
| 13 | **Kable zasilające** | tak |
| 14 | **Mocowanie akumulatorów** | V-mount |
| 15 | **Akumulator w zestawie z lampą**  | tak |
| 16 | **Waga** | max 12kg |
| 17 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

|  |
| --- |
| **Lampa światła ciągłego – 2 szt. - spełniająca poniższe parametry techniczne lub cechy****Oferowana lampa\*: ……………………………………………………………………………………………………..……** *(\*należy podać pełną nazwę urządzenia oraz pełną nazwę producenta, w celu jednoznacznej identyfikacji oferowanego urządzenia)* |
| **Lp.** | **Nazwa elementu, parametry i możliwości sprzętu** | **Opis techniczny (minimalne wymagania Zamawiającego)** | **Spełnienie wymagań Zamawiającego przez oferowane urządzenie (TAK lub NIE – właściwe proszę zaznaczyć „X” lub „V”)** |
| 1 | **Mocowanie** | typ Bowens, kompatybilne z modyfikatorami światła do zestawu | [ ]  **TAK /** [ ]  **NIE** |
| 2 | **Temperatura barwowa** | 2300K-10000K |
| 3 | **Kontrola przyciemniania** | płynna od 0% do 100% |
| 4 | **Współczynnik CRI** | 95+ |
| 5 | **Współczynnik TLCI** | 96+ |
| 6 | **Siatka typu GRID(plaster miodu) w zestawie** | tak |
| 7 | **Częstotliwość radiowa** | 2,4GHz |
| 8 | **Ilość kanałów** | min 3 |
| 9 | **Źródło światła** | 9 wbudowanych FX z kontrolą CCT |
| 10 | **Natężenie światła z oryginalnym reflektorem** | w odległości 1 m przy temperaturze 5600K: 91500 lux |
| 11 | **Pobór mocy** | 720W |
| 12 | **Czasza w zestawie** | tak |
| 13 | **Chłodzenie** | aktywne |
| 14 | **Kable zasilające** | tak |
| 15 | **Mocowanie akumulatorów** | V-mount |
| 12 | **Złącza** | XLR 3-Pin: 48 V |
| 13 | **Wyjścia** | na zewnętrzny panel sterowania |
| 14 | **Akumulator w zestawie z lampą**  | tak |
| 15 | **Materiał wykonania** | stop magnezu |
| 16 | **Kompatybilność akumulatorów, sterowania, mocowania modyfikatorów z pozostałymi lampami z zestawu** | tak |
| 16 | **Walizka transportowa na lampę i akcesoria** | tak |
| 17 | **Gwarancja** | minimalny okres gwarancji producenta wynosi 24 miesiące |

**\*Wykropkowane miejsca należy wypełnić poprzez wskazanie pełnej nazwy, typu i modelu oferowanego urządzenia, w sposób umożliwiający Zamawiającemu jego jednoznaczną identyfikację**