**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – FORMULARZ PRZEDMIOTOWY**

 **numer sprawy: BZP-2631-16/2022**

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI PIERWSZEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **FILTRY**  |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | **Filtry Multigrade pod obiektyw powiększalnika ILFORD lub równoważne** |  |
| **Ilość sztuk** | **1 zestaw** |  |
| **Opis**  | Zestaw filtrów multigradacyjnych do pracy w ciemni fotograficznej. Zestaw powinien składać się z minimum 12 filtrów o różnej gradacji kontrastu.Filtry do umieszczania pod obiektywem powiększalnika. Filtry w osobnych uchwytach/ramkach  |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI DRUGIEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **ŻARÓWKI CIEMNIOWE** |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | **DR FISHER lub równoważne**  |  |
| **Ilość sztuk** | **4 zt.** |  |
| **Opis**  | * 15W żarówka ciemniowa koloru czerwonego przeznaczona do oświetlenia ciemni fotograficznej,

Przeznaczona do oświetlenia ciemni czarno-białej.  |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI TRZECIEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **LAMPY CIEMNIOWE** |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | **Kaiser Duka LED z Filtrem Multigrade lub równoważne**  |  |
| **Ilość sztuk** | **3 szt.** |  |
| **Opis**  | * Lampa z filtrem Multigrade
* Żarówka LED
* Zmienny kąt świecenia
* Filtr jest zdejmowalny i wymienny,
* Źródłem światła jest wymienna żarówka o mocy 15 W, z trzonkiem E 14 i napięciu 230 W. Lampa ma możliwość podwieszenia i regulację kąta oświetlenia.
* Całość wytwarzana z wysokiej jakości tworzywa nienaturalnego.

Wielkość: 140 x 110 x 90 mm  |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI CZWARTEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **Nadajnik do lamp błyskowych** |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | Radioflash AC-04D lub równoważne |  |
| **Ilość sztuk** | **2** |  |
| **Opis**  | Wyzwolenie lampy z wykorzystaniem pasma radiowego o częstotliwości 433 MHzNadajnik posiadający gdziazdo jack 2,5mmMożliwość pracy przynajmniej 4 kanałach Zasilanie nadajnika 12V 23AZasięg na zewnątrz budynków < 30 mZasięg wewnątrz budynków < 10 mCzas synchronizacji 1/125 s  |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI PIĄTEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **Odbiornik do lamp błyskowych** |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | ELFO Radioflash AC-04D lub równoważne |  |
| **Ilość sztuk** | **4** |  |
| **Opis**  | Odbiornik zaopatrzony w przewód synchro JACK 6,3 mm. Możliwość pracy przynajmniej 4 kanałach KOMPATYBILNOŚĆ Z NADAJNIKIEM będącym przedmiotem zamówienia w zakresie cz. 4 Zasilanie odbiornika AC 230V 50/60HzZasięg na zewnątrz budynków < 30 mZasięg wewnątrz budynków < 10 m Czas synchronizacji 1/125 s |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI SZÓSTEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Grafiki. ul. Humberta 3 31-128 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **Softbox oktagonalny**  |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | Softbox oktagonalny 120 cm parasolkowy lub równoważne |  |
| **Ilość sztuk** | **1**  |  |
| **Opis**  | Modyfikator światła do studyjnych lamb błyskowych typu softbox Oktagonalny 120 cm parasolkowySoftbox z Gridem Mocowanie typu BOWENS |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

|  |
| --- |
| **ZAKRES CZĘŚCI SIÓDMEJ** |
| **Użytkownik / miejsce dostawy** | Wydział Form Przemysłowych. ul. ul. Smoleńsk 9, sala 315 31-108 Kraków |
| **Parametry techniczne sprzętu i inne wymagane przez Zamawiającego****(opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu i inne oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego przedmiotu)****Wypełnia Wykonawca \***(należy opisać dokładnie i jednoznacznie oferowany parametr) |
| 1 | 2 |
| **Nazwa przedmiotu** | **TŁO FOTOFRANICZNE** |  |
| **Model wzorcowy/Oferowany model (proszę wpisać w kolumnie 2)** | Fomei lub równoważne |  |
| **Ilość sztuk** | **2 zt. ( jedna sz. O kolorze białym, a druga o kolorze czarnym )** |  |
| **Opis**  | Kolor: biały (1) i czarny (1)szerokość: 2,72 cmdługość: 11 m  |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: |  |
| Cena brutto:  |  |

………………………………………………………. …………………………………………………………………..

*Miejscowość, data* *Podpis osoby uprawnionej do złożenia oferty*