**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 MHz  Nadajnik posiadający gdziazdo jack 2,5mm  Możliwość pracy przynajmniej 4 kanałach  Zasilanie nadajnika 12V 23A  Zasięg na zewnątrz budynków < 30 m  Zasięg wewnątrz budynków < 10 m  Czas 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 50/60Hz  Zasięg na zewnątrz budynków < 30 m  Zasięg 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 parasolkowy  Softbox 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 cm  długość: 11 m |  |
| Gwarancja: | min. 12 mc. |  |
| Cena jednostkowa netto: | |  |
| Cena brutto: | |  |

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

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