##### ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ/UMOWY

##### ARKUSZ CENOWY

**UWAGA: INSTRUKCJA WYPEŁNIENIA KOLUMNY NR 3**

1. W poz. 1 - 12 Wykonawca wpisuje właściwą nazwę producenta produktu, nazwę produktu, typ lub nr. katalogowy oraz jest zobowiązany dostarczyć wraz z ofertą do ww. pozycji przedmiotowe środki dowodowe w postaci kart katalogowych/kart produktu/informacji technicznych, które mają jednoznacznie potwierdzić, że oferowane dostawy spełniają określone przez Zamawiającego wymagania związane z przedmiotem zamówienia, określone w kolumnie nr 2 „Parametry wymagane”. Zamawiający zaakceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzą wymagania związane z przedmiotem zamówienia określone w kolumnie nr 2 „Parametry wymagane” - wskazanie nazwy producenta/nazwy/typu lub numeru katalogowego jest wymagane.
2. Niedopełnienie wymogu wypełnienia kolumny 3 arkusza cenowego spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Parametry wymagane | Nazwa producenta/nazwa produktu/typ lub nr katalogowy | j.m. | ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł (5x6) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Świetlówka liniowa tuba LED; 600 mm; 8 – 10W; ≥1300lm; trwałość ≥ 30000h; 4000K; kąt świecenia ≥ 240O ;G13; RA ≥ 80 |  | szt. | 1650 |  |  |
|  | Świetlówka liniowa tuba LED; 1200 mm; 18 – 20W; ≥2500lm; trwałość ≥ 30000h; 4000K; kąt świecenia ≥ 240O ;G13; RA ≥ 80 |  | szt. | 1200 |  |  |
|  | Świetlówka liniowa tuba LED; 1500 mm; 20 – 24W; ≥3200lm; trwałość ≥ 30000h; 4000K; kąt świecenia ≥ 240O ;G13; RA ≥ 80 |  | szt. | 120 |  |  |
|  | Czujnik ruchu PIR sufitowy natynkowy sterujący oświetleniem; 230VAC; 360O; 1200W; IP 20; regulacja: czas, natężenie światła |  | szt. | 29 |  |  |
|  | Czujnik ruchu MV sufitowy natynkowy sterujący oświetleniem; 230VAC; 360O; 1200W; IP 20; regulacja: czas, natężenie światła |  | szt. | 74 |  |  |
|  | Oprawa LED typu downlight p/t do sufitów podwieszanych biała, klosz mleczny, maks. 25W, kąt świecenia > 100°, >1800lm, Ra>80, 4000K, trwałość ≥ 25000h |  | szt. | 50 |  |  |
|  | Oprawa LED typu downlight p/t do sufitów podwieszanych biała, klosz mleczny, czujnik PIR, maks. 25W, kąt świecenia > 100°, >1500lm, Ra>80, 3000K - 4000K, trwałość ≥ 25000h |  | szt. | 40 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Plafon LED kwadratowy wym. 20x20 – 25x25 cm podtynkowy do sufitów podwieszanych; biały, ok. 18W; ≥ 1300lm, 4000K – 4500K |  | szt. | 50 |  |  |
|  | Plafon natynkowy 2xE27, biały, czujnik ruchu PIR, fi. 20 -30 cm |  | szt. | 10 |  |  |
|  | Panel LED 30 – 45W/4000K; do rastra 600x600 mm; ≥ 4400lm; ≥ 25000h |  | szt. | 160 |  |  |
|  | Panel Led nt. z ramką 600x600 mm; maks. 40W/4000K; ≥ 3800lm; ≥ 25000h |  | szt. | 100 |  |  |
|  | Panel LED do rastra 600x600 mm; maks. 40W/4000K; ≥ 3800lm; ≥ 25000h |  | szt. | 16 |  |  |
| **RAZEM CENA OFERTY BRUTTO** | **……………….** |

Plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem

zaufanym lub podpisem osobistym osoby

uprawomocnionej do występowania w imieniu Wykonawcy.