Załącznik nr 2

**FORMULARZ CENOWY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa przedmiotu** | **Cena brutto zł** |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Budki Petrykowskie.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 3 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 3 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Cychry.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Montaż (na istniejących stanowiskach słupowych) 1 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 2. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 100 m; 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Dąbrówka.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 10 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 10 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Jeziora Tomaszówka.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Posadowienia 4 stanowisk słupowych (według załączonego projektu) 2. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 245 m; 3. Montaż 4 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 4. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień. 5. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 6. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Jeziora Nowina.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Montaż (na istniejących stanowiskach słupowych) 3 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 2. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 250 m; 3. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 4. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 5. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Józefów.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 6 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 6 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Michrów Stefów.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 3 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 3 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Nowina Przęsławice.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Budowy i montażu nowego punktu zapalania linii napowietrznej 2. Posadowienia 3 stanowisk słupowych 3. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 200 m; 4. Montaż 3 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 5. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 6. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 7. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego oraz montaż lamp w miejscowości Osieczek.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Posadowienia 1 stanowiska słupowego 2. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 50 m; 3. Montaż 1 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 4. Montaż (na istniejących stanowiskach słupowych) 8 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 5. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 6. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 7. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane; |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Pniewy.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 12 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 12 opraw LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego w miejscowości Rosołów.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Posadowienia 4 stanowisk słupowych 2. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 245 m; 3. Montaż 4 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 4. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 5. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 6. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Teodorówka**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 5 szt.; 2. Montaż 5 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 4. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej; 5. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane; |  |
|  | **Wymiana opraw w miejscowości Witalówka.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Demontażu i utylizacji zużytych opraw sodowych – 1 szt.; 2. Montaż (w miejsce zdemontowanych) 1 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 3. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 4. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Dostawa lamp w miejscowości Załęże Duże.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Dostawy 2 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej) |  |
|  | **Wykonanie linii oświetlenia ulicznego oraz montaż lamp w miejscowości Wola Grabska - Czekaj.**  Wykonawca zobowiązany jest do wykonania:   1. Budowy i montażu nowego punktu zapalania linii napowietrznej 2. Posadowienia 3 stanowisk słupowych 3. Montaż przewodu sterującego ASXSn 2x25 mm o długości 150 m; 4. Montaż 3 oprawy LED wraz z niezbędnym osprzętem (redukcja mocy  VM 50W/35W, 4000K IP66, kl. II. 220 – 240V, kompensacja mocy biernej); 5. Wykonanie ochrony odgromowej oraz uziemień; 6. Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania niezbędnych decyzji o lokalizacji linii oświetleniowej. 7. Wykonawca zobowiązany jest w imieniu Zamawiającego uzyskać niezbędne pozwolenia w celu realizacji inwestycji, jeżeli takie będą wymagane. |  |
|  | **Suma brutto:** |  |