**Opis PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**INFRASTRUKTURA STUN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Dane** |
| 1. | Przedmiot zamówienia | **„Przegląd i pomiary oświetlenia awaryjnego, ewakuacyjnego i zapasowego w obiektach administrowanych przez Sekcje Obsługi Infrastruktury: Żagań, Dobre nad Kwisą, Bolesławiec, Głogów, Świętoszów”.** |
| 2. | Ilość | Zgodnie z formularzem cenowym |
| 3. | CPV | **31625200-5** |
| 4. | Inne normy | § 3 ust. 2 i 3 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. – Dz. U. z 2010 r nr 109 poz. 719 |
| 5. | Oferty częściowe (zadania) | Nie dotyczy |
| 6. | Oferty równoważne | Nie dotyczy |
| 7. | Wymogi techniczne | DTR urządzenia, standardy techniczne |
| 8. | Usługi dodatkowe | Nie dotyczy |

**SZCZEGÓŁOWY Opis PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest **„Przegląd i pomiary oświetlenia awaryjnego, ewakuacyjnego i zapasowego w obiektach administrowanych przez Sekcje Obsługi Infrastruktury: Żagań, Dobre nad Kwisą, Bolesławiec, Głogów, Świętoszów”.**

**2. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Oferta zakłada przeprowadzenie jednorazowej usługi w terminiedo **70 dni od daty podpisania umowy.**

1. Za termin realizacji zamówienia przyjmuje się datę z potwierdzenia przez przedstawiciela Zamawiającego protokołów odbioru usługi dla właściwej SOI (załącznik nr 3 - na każdy budynek lub obiekt oddzielny protokół z pomiarów).
2. Za datę końcowego odbioru przedmiotu zamówienia prac przyjmuje się datę potwierdzenia przez Kierownika SOI wykonanej części przedmiotu zamówienia.

**3. ZAKRES USŁUGI**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami instalacje oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego i zapasowego zalicza się do urządzeń przeciwpożarowych.

Podstawa prawna: § 3 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. nr 109 poz. 719).

Instalacja oświetlenia awaryjnego powinna być poddawana przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym zgodnie z zasadami i w sposób określony w Polskich Normach (PN-EN 1838, PN-EN 50172), dokumentacji technicznej, instrukcjach obsługi i w okresach ustalonych przez producentów, nie rzadziej jednak niż raz w roku.

W ramach corocznego przeglądu technicznego wykonywane są następujące czynności:

- włączenie trybu pracy każdej oprawy oświetleniowej i każdego znaku oświetlonego wewnętrznie z zasilaniem akumulatorowym poprzez symulację braku zasilania podstawowego - minimalny czas symulacji 1 godz.;

- sprawdzenie wszystkich opraw i znaków ewakuacyjnych pod względem prawidłowego funkcjonowania;

- dokonanie pomiaru natężenia oświetlenia awaryjnego;

- przywrócenie zasilania oświetlenia podstawowego i sprawdzenie wszystkich lampek kontrolnych i urządzeń w celu upewnienia się, że zostało przywrócone zasilanie podstawowe;

**- sporządzenie protokołów z pomiarów oświetlenia awaryjnego**

(wraz z rzutem pomieszczeń z zaznaczeniem schematycznym: nr pomieszczenia, ilości opraw, typ oprawy/nazwa oprawy);

- dokonanie wpisu do dziennika jeżeli taki jest prowadzony;

- wykonanie zestawienia niesprawnych opraw oświetlenia wraz z dokładnym opisem miejsca zainstalowania, podaniem typu zainstalowanej oprawy lub zamiennika oraz wykonanie wyceny wymiany niesprawnych opraw.

**4. WYMAGANIA JAKIE MUSI SPEŁNIĆ WYKONAWCA PRZY REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

1. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym do wykonania przedmiotu zamówienia. Wykonawca musi posiadać aktualne poświadczenie - uprawnienia do wykonywania określonej działalności objętej przedmiotem zamówienia.
2. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia oraz dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
3. Pomiary oświetlenia awaryjnego wykona zgodnie z wytycznymi producenta, dokumentacją techniczno-ruchową urządzeń oraz obowiązującymi wymogami i przepisami BHP.
4. Wykonawca jest zobowiązany do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji jakie uzyskał w związku z wykonywaniem przedmiotu zamówienia
5. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania usługi po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z przedstawicielem Zamawiającego (SOI).
6. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy siłami własnymi   
   w obecności upoważnionego przedstawiciela SOI
7. Przy realizacji zamówienia zapewni bezpieczne warunki pracy, zgodnie   
   z przepisami BHP, PPOŻ i ochrony środowiska.
8. Zadba o ochronę środowiska oraz usunie i zutylizuje odpady pozostałe   
   w związku z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z ustawą o „Odpadach” z dnia 14 grudnia 2012 roku (Dz.U.2020.797t.j.).
9. Wyposaży (wykonawców usługi) w czytelnie oznakowane firmowe ubrania   
   z nazwą firmy oraz zapewni ich używanie przy wykonywaniu umowy.
10. Wykona czynności będące przedmiotem umowy w dni robocze od poniedziałku do czwartku w godzinach od 700÷1500, w piątki w godzinach od 700÷1200 i w godzinach popołudniowych (pomiary) po uzgodnieniu z Zamawiającym   
    i Użytkownikiem obiektu.
11. Przed przystąpieniem do realizacji usługi Wykonawca wystąpi z 5-dniowym wyprzedzeniem (nie wliczając świąt oraz dni wolnych od pracy) do Komendanta 43 WOG (poprzez pełnomocnika ds. informacji niejawnych) o:
12. wydanie pozwolenia na wejście i wjazd na teren jednostki wojskowej dla osób realizujących przedmiot zamówienia podając imienny wykaz osób wykonujących usługę wraz z dokumentami tożsamości i numerami rejestracyjnymi pojazdów;
13. przeszkolenie przez Pełnomocnika ds. Informacji Niejawnych Jednostki Wojskowej, w której jest realizowany przedmiot usługi w przypadku gdy jest to wymagane.

**5. OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY, JAKIE MA DOSTARCZYĆ WYKONAWCA W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW:**

1. Uprawnienia do wykonywania określonej działalności objętej przedmiotem zamówienia, wypis z KRS lub ewidencji działalności gospodarczej;
2. Kserokopię ważnych świadectw kwalifikacyjnych do wykonywania prac w zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych „E”   
   i „D” do 1 kV oraz kontrolno-pomiarowych dla minimum jednej osoby   
   z realizujących przedmiot zamówienia;
3. Formularz cenowy;
4. Oferta cenowa Wykonawcy.

**6. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY**

Wszystkie dokumenty dotyczące oferty powinny być sporządzone w języku polskim w oryginałach lub kopiach poświadczonych za zgodność przez osoby uprawnione.

**7. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY:**

Cenę oferty należy obliczyć na podstawie przedstawionego formularza cenowego. Cena oferty musi obejmować wszystkie czynności wynikające z opisu przedmiotu zamówienia dotyczące poszczególnych zadań. W przypadku zastosowania stawki VAT innej niż 23% należy podać podstawę prawną jej zastosowania.

**8. ODBIÓR USŁUGI**

1. Odbiór usługi nastąpi oddzielnie dla każdego budynku lub obiektu na podstawie wypełnionego przez Wykonawcę „protokołu odbioru usługi ” (wg wzoru zał. nr 3), który będzie załącznikiem do faktury.

2. W przypadku zmniejszonej ilości wykonania usługi wynikającej ze zdarzeń losowych Zamawiającego (likwidacja obiektu, remont budynku, brak możliwości dojścia do urządzenia oraz inne zdarzenia losowe uniemożliwiające wykonanie usługi) wynagrodzenie dla Wykonawcy zostanie zmniejszone o wartość za urządzenie wyliczoną z formularza cenowego, którego dotyczy to zdarzenie.

**9. PRZEDSTAWICIELE I OSOBY DO KONTAKTU ZAMAWIAJĄCEGO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa obiektu** | **Osoba nadzorująca**  Osoba do kontaktu |
| SOI Żagań | Katarzyna Czyżowicz  Stanisław Krąpiec |
| SOI Dobre nad Kwisą | Ryszard Gruszecki  Zdzisław Kończyk |
| SOI Bolesławiec | Małgorzata Kaczmarek  Stanisław Mularczyk |
| SOI Głogów | Maciej Junke  Krzysztof Czaja |
| SOI Świętoszów | Krzysztof Kubrycz  Marcin Woźny |