

Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa oświetlenia drogowego w m. Żdżary (st. 60339, 61214, 60336), Tokary Pierwsze (st. 60866), gm. Kawęczyn**, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

Zleceniobiorca zobowiązany będzie do:

- a) przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wspólnych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.*,
- b) przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.*,
- c) przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.*,
- d) zakupienia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zadania,
- e) uzyskania niezbędnych zgód i uzgodnień z zarządcą drogi, lub terenu na którym znajdują się urządzenia oświetleniowe oraz właścicielami infrastruktury znajdującej się w bezpośrednim sąsiedztwie urządzeń oświetleniowych,
- f) demontażu, przechowywania i ponownego montażu znaków drogowych oraz wszelkiego rodzaju tablic reklamowych i informacyjnych (jeżeli w zakresie zadania jest demontaż, lub wymiana słupów),
- g) przedłożenia Zleceniodawcy faktury w terminie 7 dni od daty pozytywnego odbioru wykonanych robót.

Zleceniodawca:

- a) udzieli Zleceniobiorcy upoważnienia do wystąpienia w jego imieniu do Energa-Operator SA w zakresie jednorazowego przygotowania oraz likwidacji miejsca pracy w celu wykonania zakresu robót objętych niniejszym zapytaniem (w przypadku robót na napowietrznej linii wspólnej lub podwieszanej),
- b) dokona odbioru robót zgodnie z *Wytycznymi dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.*,
- c) ureguluje należność za wykonane zadanie przelewem w terminie 25 dni od daty wpływu do siedziby Spółki prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Oferty należy składać na druku formularza pn. „Formularz ofertowy – roboty budowlane” dostępnym na stronie internetowej www.oswietlenie.kalisz.pl w zakładce „DO POBRANIA”, na adres:

Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o. o., ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz

lub złożyć osobiście w siedzibie Spółki w dni robocze w godz. 8:00-14:00.

Oferty należy składać do dnia 26.11.2019 r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „OFERTA – Przebudowa oświetlenia drogowego w m. Żdżary (st. 60339, 61214, 60336), Tokary Pierwsze (st. 60866), gm. Kawęczyn”

O wyborze najkorzystniejszej oferty Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. zawiadomi oferenta drogą mailową. Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie Zamawiającego, w Kaliszu przy ul. Wrocławskiej 71A, w terminie 14 dni od dnia powiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

W przypadku nie zawarcia umowy z winy oferenta w ww. terminie, Spółka ma prawo do wyboru kolejnej najkorzystniejszej oferty.

WAŻNE:

Do oferty należy dołączyć wykaz osób, które będą wykonywały ww. prace wg załącznika nr 1 do formularza ofertowego. Jeśli osoby te nie były wcześniej zgłoszone do Spółki należy do oferty dołączyć kopie potwierdzone za zgodność z oryginałem:

- zaświadczeń o ukończeniu kursu pracy pod napięciem w urządzeniach i liniach o napięciu do 1kV,
- świadectw kwalifikacyjnych,
- orzeczeń lekarskich o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania pracy na określonym stanowisku.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Sławomira Mielcarka, tel. 062 598 52 81 lub 604 415 521.

Zastępca Dyrektora
ds. Technicznych
Jacek Witczak

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy: 77.373.000 zł NIP: 618-16-07-268

Konta bankowe Santander Bank Polska S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001, Bank Pekao S.A. I O/Kalisz 74124029461111000028733740

OŚWIETLENIE
ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.
ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz

Tel. 62 598 52 70
Fax 62 598 52 74
E-mail: zarzad@oid.pl

www.oswietlenie.kalisz.pl

I. Przebudowa oświetlenia na terenie gminy Kawęczyn, m. Żdźary i Tokary Pierwsze st. 60339, 61214, 60336, 60866.

Zakres rzeczowy:

1. m. Żdźary zasilanie ze stacji 60339.

- Demontaż istniejących opraw oświetleniowych wraz z wysięgnikami i zabezpieczeniami (7 kpl. stanowiska 2/14, 2/11, 2/9, 2/7, 2/6/1, 2/6/5, 2/6/8).
- Montaż wysięgników nowych, stalowych, ocynkowanych o wysięgu 2,5 m (8 szt. stanowiska 2/14, 2/11, 2/9, 2/7, 2/6/1, 2/6/2, 2/6/5, 2/6/8).
- Montaż nowych opraw ulicznych typu BGP282 LED90-4S/740 II DM11 57 W wyposażonych w zaślepione gniazdo umożliwiające podłączenie systemu zdalnego nadzoru (8 szt.) wraz z nowymi zaciskami i zabezpieczeniami (stanowiska 2/14, 2/11, 2/9, 2/7, 2/6/1, 2/6/2, 2/6/5, 2/6/8).

2. m. Żdźary zasilanie ze stacji 61214.

- Demontaż istniejących opraw oświetleniowych wraz z wysięgnikami i zabezpieczeniami (6 kpl. stanowiska 2/1, 2/2, 2/5, 3/1,3/4, 3/8).
- Montaż wysięgników nowych, stalowych, ocynkowanych o wysięgu 2,5 m (4 szt. stanowiska 2/5, 3/1, 3/4, 3/8), o wysięgu 1,5 m (2 szt. stanowiska 2/1, 2/2).
- Montaż nowych opraw ulicznych typu BGP282 LED90-4S/740 II DM11 57 W wyposażonych w zaślepione gniazdo NEMA umożliwiające podłączenie systemu zdalnego nadzoru wraz z nowymi zaciskami i zabezpieczeniami (6 szt. stanowiska 2/1, 2/2, 2/5, 3/1,3/4, 3/8).

3. m. Żdźary zasilanie ze stacji 60336.

- Demontaż istniejących opraw oświetleniowych wraz z wysięgnikami i zabezpieczeniami (2 kpl. stanowiska 1/8, 1/8/1).
- Montaż wysięgników nowych, stalowych, ocynkowanych o wysięgu 2,5 m (2 szt. stanowiska 1/8, 1/8/1).
- Montaż nowych opraw ulicznych typu BGP282 LED90-4S/740 II DM11 57 W wyposażonych w zaślepione gniazdo NEMA umożliwiające podłączenie systemu zdalnego nadzoru wraz z nowymi zaciskami i zabezpieczeniami (2 szt.) w miejsce zdemontowanych.

4. M. Tokary zasilanie ze stacji 60866.

- Montaż wysięgnika nowego, stalowego, ocynkowanego o wysięgu 1 m (1 szt. stanowisko 2/3/9).
- Montaż nowej oprawy ulicznej typu BGP243 LED125-4s/740 DM12 48-62GR DDF2 87 W wyposażonej w zaślepione gniazdo NEMA

umożliwiający podłączenie systemu zdalnego nadzoru (1 szt.) wraz z nowym zaciskiem i zabezpieczeniem (stanowiska 2/3/9).

II. Opis techniczny:

Na istniejących słupach wspólnej linii napowietrznej dokonać demontażu istniejących opraw, oraz całego osprzętu (uchwyty, wysięgniki, zabezpieczenia i zaciski). Następnie dokonać montażu nowych wysięgników, opraw, zabezpieczeń i zacisków. Zastosować wysięgniki stalowe, ocynkowane o średnicy zewnętrznej ~ 50 mm, oraz długości podanej w zakresie i kącie gięcia 15°. Oprawy montować zgodnie z załączonym schematem. Podczas montażu należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe wprowadzenie przewodu zasilającego oprawę oraz na jej zamknięcie, w celu zapewnienia wymaganej szczelności. Montaż wysięgników dokonać za pomocą uchwytów typu UWP-I i UWP-II dot. słupów typu ŻN. W przypadku słupów drewnianych, należy zastosować uchwyty UW-10 mocowane przy użyciu taśmy COT 37, oraz klamerek COT 36 prod. ENSTO. Oprawę zasilić przewodem YDY 750V 2x2,5mm², pozostawiając podwójną izolację na długości ok. 10 cm po wyjściu przewodu z wysięgnika, oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości ok. 2m zwijając je w postaci sprężyny w celu umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej. Montowane oprawy zabezpieczyć bezpiecznikowymi złączami do lamp oświetlenia ulicznego montowanymi bezpośrednio na przewodzie linii zasilającej firmy SINTUR, typu BZO-04, z wkładkami bezpiecznikowymi typu Bi-Wts 4A. Oprawy należy montować nad przewodami roboczymi. Zwrócić uwagę na prawidłowy kąt nachylenia oprawy względem drogi.

Wykonanie prac w technologii PPN, zajęcie pasa drogowego, projekt organizacji ruchu, uzgodnienie z właściwym operatorem sieci oświetleniowej oraz zakup wszystkich materiałów należy do Wykonawcy. Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe. Załączone schematy stanowią integralną część zadania.

Ze zgłoszeniem do odbioru końcowego zadania należy załączyć:

- schematy powykonawcze (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej wszystkich urządzeń zasilanych ze stacji wymienionych w zakresie rzeczowym zadania) odzwierciedlający uwarunkowania geograficzne (ulice, skrzyżowania, budynki użyteczności publicznej itp.),
- atesty i certyfikaty zabudowanych materiałów, dla których nie podano typu.

SPECJALISTA
ds. eksploatacji oświetlenia
Stanisław Mielczarek