

Zapytanie ofertowe

(roboty budowlane)

na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa oświetlenia drogowego w m. Kakawa st.13263, 13017, 13264 oraz Wola Droszewska st. 13404, 13987, 13988, 13989, gm. Godziesze**, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. B. Żyźniewski, tel.606 130 082

Zleceniobiorca zobowiązany będzie do:

- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wspólnych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- przestrzegania Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- zakupienia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zadania,
- 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,
- demontażu, przechowywania i ponownego montażu znaków drogowych oraz wszelkiego rodzaju tablic reklamowych i informacyjnych (jeżeli w zakresie zadania jest demontaż, lub wymiana słupów),
- przedłożenia Zleceniodawcy faktury w terminie 7 dni od daty pozytywnego odbioru wykonanych robót.

Zleceniodawca:

- 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),
- 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. zamieszczonych na www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html,
- 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.oid.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 30.06.2021r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania:

„**OFERTA – dot. m. Kakawa, 13263, 13017, 13264, oraz Wola Droszewska st. 13404, 13987, 13988, 13989, , gm. Godziesze, zapytanie nr TT/T I/...../2021**”

UWGA: OFERTY MOGĄ BYĆ SKŁADANE WYŁĄCZNIE DROGĄ POCZTOWĄ LUB W SKRZYNCE PODAWCZEJ PRZY WEJŚCIU DO SPÓŁKI.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczona na stronie www.oid.pl.

Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie zamawiającego, w terminie 14 dni od dnia powiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty. Wzór umowy znajduje się na stronie www.oid.pl/pliki-do-pobrania.html

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.

Zastępca Dyrektora
ds. Technicznych
Jacek Witczak

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy : 91.496.000 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

Zakres rzeczowy zadania:

Kakawa st. 13263 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 4 szt.

Kakawa st. 13017 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 9 szt.

A1 – Montaż nowych opraw typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 2 szt.

Kakawa st. 13264 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

A1 – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 2 szt.

B – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

B1 – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 2 szt.

C – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

D – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 3 szt.

Wola Droszewska st. 13404 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 3,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 7 szt.

B – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 3 szt.

C – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 2 szt.

Wola Droszewska st. 13987 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

B – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 2 szt.

C – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 3 szt.

D – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

E – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 3,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

Wola Droszewska st. 13988 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

B – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 6 szt.

Wola Droszewska st. 13989 gm. Godziesze Wielkie - sieć napowietrzna, wspólna

A – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,0 m i kącie gięcia 10 stopni – 3 szt.

B – Wymiana istniejącej oprawy na oprawę BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 1 szt.

C – Wymiana istniejących opraw na oprawy typu BGP282 T25 1xLED90-4S/740 DM11 57W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat wraz z wysięgnikiem o wysięgu 2,5 m i kącie gięcia 10 stopni – 6 szt.

D – Montaż nowej oprawy typu BGP282 T25 1xLED70-4S/740 DN10 43W z systemem CityTouch oraz abonamentem na 10 lat - zastosować istniejący wysięgnik – 1 szt.

Opis techniczny:

Montażu nowych opraw należy dokonać w lokalizacjach zgodnych z załączonymi schematami. Oprawy montować nad linią energetyczną prostopadle do jezdni. Wysięgniki montować za pomocą śrub wysięgnika (tzw. „laski”) na słupach żelbetowych, a na słupach drewnianych i wirowych za pomocą uchwytów wysięgnika mocowanych taśmą stalową COT 37 i klamerkami COT 36 prod. ENSTO. Wysięgniki 2,5 metrowe montować na 3 „laski”/uchwyty wysięgnika. Zastosować wysięgniki ocynkowane o średnicy zewnętrznej ok. 49mm.

Oprawy zasilic przewodami typu YDY 2x2,5mm² 450/750V (okrągły), pozostawiając podwójną izolację na długości min. 10cm po wyjściu przewodu z wysięgnika oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości ok. 2m zwijając je w postać sprężyny, w celu umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej. Oprawy zabezpieczyć bezpiecznikowymi łącznikami do lamp oświetlenia ulicznego montowanymi bezpośrednio na przewodzie linii zasilającej firmy SINTUR, typu BZO-03 w przypadku linii izolowanej i typu BZO-04 w przypadku linii gołej, z wkładkami bezpiecznikowymi typu Bi-Wts 4A. Do podłączenia żyły **ochronno-neutralnej PEN przewodu zasilającego** oprawę należy użyć zacisków izolowanych przebijających izolację typu SLIP 12.05, SLIP 22.1 lub SL 11.118 prod. Ensto w przypadku linii izolowanej i zacisków typu SM 2.11 prod. Ensto w przypadku linii gołej.

W przypadku wymiany opraw na sodowe zastosować wysokoprężne lampy o mocy zgodnej z mocą oprawy (100W).

Podczas montażu należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe wprowadzenie przewodu zasilającego oprawę oraz jej zamknięcie, w celu zapewnienia wymaganej szczelności. Do montażu urządzeń oświetleniowych zastosować odrębny osprzęt i konstrukcje.

Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe.

Prace należy skoordynować z konserwatorem sieci oświetleniowej, a Spółkę OUiD powiadomić pisemnie o terminie rozpoczęcia rozbudowy.

Do pisma zgłaszającego zakończenie prac i gotowość do odbioru technicznego należy załączyć:

- schemat powykonawczy (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej),
- dla całych obiektów, tj. wszystkich słupów na których znajdują się urządzenia (oprawy, przewody linii, wprowadzone kable) zasilane z danego punktu zapalania; schemat powykonawczy ma być przekazany do Spółki w formie papierowej jako załącznik dokumentacji powykonawczej.

Opracował

SPECJALISTA
ds. projektowania

Barbara Zienkowska
ZYGENIOWSKI