

Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa oświetlenia w m. Ostrów Wielkopolski ul. Długosza przy bloku nr 7 zasilanie ze stacji 20142 na terenie Gm. Miasto Ostrów Wielkopolski.**

w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

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.,*
- przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców przy wykonywaniu robót budowlanych na sieciach wydzielonych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.,*
- przestrzegania *Wytycznych dla wykonawców w zakresie zasad odbioru robót budowlanych wykonywanych na zlecenie Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.,*
- 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.,*
- 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 16.02.2018 r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: „OFERTA – Przebudowa oświetlenia w m. Ostrów Wielkopolski ul. Długosza przy bloku nr 7 zasilanie ze stacji 20142 na terenie Gm. Miasto Ostrów Wielkopolski.

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.

Dotatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. **Szymona Kubiaka**, tel. 062 598 52 82 lub 696 110 490

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywicki

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy : 57.363.000 zł NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe Deutsche Bank PBC S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001 Bank Pekao S.A. I O/Kalisz 7412402946111000028733740

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

**Przebudowa oświetlenia w m. Ostrów Wielkopolski ul. Długosza przy bloku nr 7
zasilanie ze stacji 20142 na terenie Gm. Miasto Ostrów Wielkopolski.**

Zakres rzeczowy

a) m. Ostrów Wielkopolski ul. Długosza przy bloku nr 7 stacja 20142

- wymiana istniejących słupów latarni na słupy typu SAL-60dz (anodowane na kolor oliwkowy) zabezpieczone elastomerem w kolorze słupa do wysokości wnętrza słupowej (3 szt.)
- wymiana istniejących opraw na latarniach na oprawy typu OU-05 70W klosz szyba, oprawy w drugiej klasie ochronności wyposażone w źródła Master SON-T Pia Plus 70W montowane na trzpieniu słupów (3 kpl)

1. Opis techniczny:

Wymiana słupów latarni wraz z oprawami

Na istniejącej wydzielonej linii kablowej należy dokonać demontażu istniejących słupów latarni oraz opraw (zgodnie ze schematem). W miejsce zdemontowanych latarni zamontować nowe słupy latarni (**zgodnie ze schematem i zakresem rzeczowym**). Na nowych słupach latarni zamontować oprawy typu **OU-05 70W (oprawy w drugiej klasie ochronności, klosz szyba)** ze źródłem **Master SON-T Pia Plus 70W**. W latarniach do zasilania opraw zastosować przewód **YDY 750V 2x2,5mm²**. W razie potrzeby przewidzieć zmurowanie kabla jeśli okaże się on za krótki do tabliczki słupowej (IZK). Kable w słupie łączyć za pomocą izolowanych złączy kablowych **IZK (komplet)**. Oprawy zabezpieczyć wkładką **o prądzie znamionowym 4A**. Montowane słupy latarni połączyć z przewodem PEN. Załączony plan sytuacyjny stanowi integralną część zadania.

Do pisma zgłaszającego gotowość do odbioru załączyć:

- **schemat powykonawczy (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej);**
- **pomiar rezystancji izolacji linii kablowej**
- **pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej**

SPECJALISTA
ds. eksploatacji oświetlenia
Szymon Kubiak

M. Ostrów Wielkopolski
ul. Długosza
stacja 20142

ul. Jana Długosza

ul. Limanowskiego

Legenda:



wymiana istniejących słupów
latarnia na słupy SAL-60dz
(anodowany na kolor
oliwkowy) zabezpieczone
elastomerem w kolorze słupa
do wysokości wnętrza słupowej
+ wymiana opraw na oprawy
OU-05 70W kl.II + źródło
Master SON-T Pia Plus 70W

