

Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Przebudowa oświetlenia w m. Ostrów Wielkopolski ul. Przeskok stacja 20138 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 17.10.2017 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. Przeskok stacja 20138 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.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Szymon Kubiak, tel. 062 598 52 82 lub 696 110 490

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 000081004 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 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

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywicki

d

**Przebudowa oświetlenia (awaryjna wymiana słupów i linii ze względu na zły stan techniczny) w m. Ostrów Wielkopolski ul. Przeskok stacja 20138
na terenie Gm. Miasto Ostrów Wielkopolski**

1. Zakres rzeczowy

a) m. Ostrów Wielkopolski ul. Przeskok stacja 20138

- wymiana istniejącego przewodu linii napowietrznej nN na przewód AsXSn 2x25mm² (linia napowietrzna wydzielona odcinek około 350m)
- demontaż i ponowny montaż istniejących opraw SGS101 70W wraz z wysięgnikami (11 kpl)
- wymiana istniejących słupów linii napowietrznej wydzielonej na słupy typu ŻN-10 (dot. nr od 6/2 do 6/10) (9 szt)
- wymiana istniejących słupów linii napowietrznej wydzielonej na słupy typu E 10 ,5/4,3 (dot. nr 6/1 oraz 6/11) (2 szt)
- montaż ograniczników przepięć 1xBOP-R 0,28/5 z osprzętem przyłączeniowym górnym SE 30 na słupie nr 6 oraz 6/11 (2 kpl)

2. Opis techniczny:

2.1. Demontaż i ponowny montaż opraw + wymiana przewodu linii napowietrznej

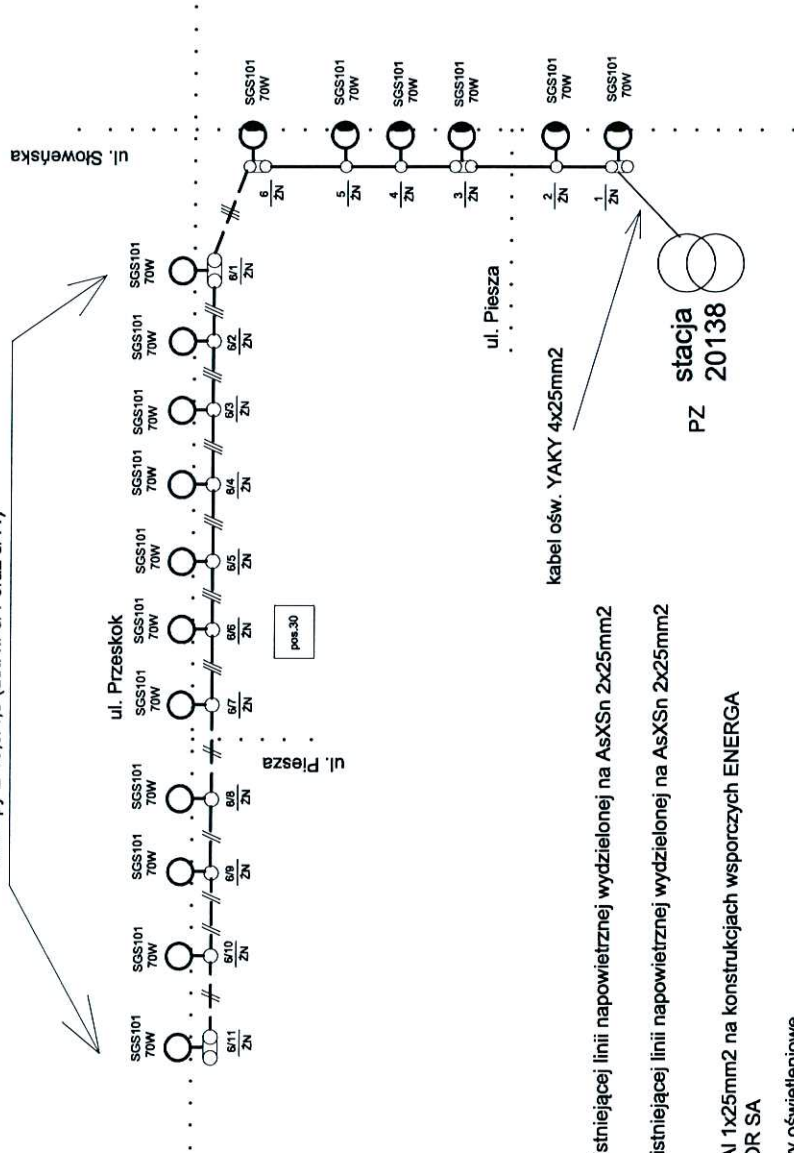
Na istniejącej linii napowietrznej wydzielonej nN należy dokonać demontażu i ponownego montażu opraw wraz z istniejącymi wysięgnikami, wymiana słupów linii napowietrznej oraz wymiana przewodu na AsXSn 2x25mm². Montaż wysięgników dokonać za pomocą uchwytów UWP dot. słupów ŻN oraz w przypadku słupów wirowanych typu E należy zastosować uchwyty UW10 mocowane za pomocą taśmy COT-37, klamerki COT-36. Montowane oprawy zabezpieczyć bezpiecznikowymi złączami do lamp oświetlenia ulicznego montowanymi bezpośrednio na przewodzie linii zasilającej firmy SINTUR, typu BZO-03 w przypadku linii izolowanej z wkładkami bezpiecznikowymi typu Bi Wts 4A dla opraw do 100W lub Bi Wts 6A dla opraw 150W. Oprawę należy zasilić przewodem YDY 2x2,5mm² 750V pozostawiając podwójną izolację na długości min. 10cm po wyjściu przewodu z wysięgnika oraz wykonując zapas pojedynczych żył o długości min. 2m zwijając je w postaci sprężyny w celu umożliwienia swobodnego podłączenia oprawy do linii zasilającej. Do podłączenie żyły ochronno-neutralnej PEN przewodu zasilającego oprawę należy użyć zacisków izolowanych przebijających izolację typu SLIP 12.05, SLIP 22.1 lub SLIW52 prod. Ensto w przypadku linii izolowanej i zacisków typu SM 2.11 prod. Ensto w przypadku linii gołej. **Jako uchwyty odciągowe należy stosować uchwyty ENSTO typu SO 117.225S.** Oprawy należy zamontować nad przewodami roboczymi linii nN. Załączony schemat stanowi integralną część zadania.

Do pisma zgłaszającego gotowość do odbioru załączyć:

- opieczętowaną mapę powykonawczą

M. Ostrów Wielkopolski
 ul. Przeskok
 stacja 20138

wymiana istniejących słupów linii napowietrznej wydzielonej
 na słupy typu ZN-10 (dot. nr 6/2 do 6/10) oraz wymiana
 na słupy E 10.5/4.3 (dot. nr 6/1 oraz 6/11)



Legenda:

- # — wymiana istniejącej linii napowietrznej wydzielonej na AsXSn 2x25mm2
- ## — wymiana istniejącej linii napowietrznej wydzielonej na AsXSn 2x25mm2
- istn. linia Al 1x25mm2 na konstrukcjach wsporczych ENERGIA OPERATOR SA
- istn. oprawy oświetleniowe
- istn. oprawy wraz z wysięgnikiem do przełożenia na wymieniane słupy
- ... drogi