



DT/TK/...2718...../2014

Kalisz, 2014-10-02

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Odtworzenie uszkodzonej latarni ulicznej w m. Ostrów Wielkopolski przy ul. Krotoszyńskiej nr 94, stacja nr 20158**, w zakresie zgodnym z zakresem prac stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Szymona Kubiaka tel. 62 598 52 82 lub 696 110 490.

**Zleceniobiorca** zobowiązany będzie do:

- zakupienia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zadania,
- skoordynowania prac z konserwatorem sieci oświetleniowej,
- 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, w tym uzyskanie przygotowanie miejsca pracy przez Energa-Operator SA w przypadku robót na napowietrznej linii wspólnej lub podwieszanej,
- poinformowania pisemnie inwestora o planowanej dacie rozpoczęcia robót z co najmniej 5 dniowym wyprzedzeniem,
- zagospodarowania odpadów pochodzących z demontażu zgodnie z przepisami Ustawy z dn. 27.04.2001r. o odpadach (Dz. U. Nr 62 poz.628 z późniejszymi zmianami) własnym kosztem i staraniem, o ile takie wystąpią,
- demontażu, przechowywania i ponownego montażu znaków drogowych oraz wszelkiego rodzaju tablic reklamowych i informacyjnych (jeżeli w zakresie zadania jest demontaż, lub wymiana słupów),
- zgłoszenia pisemnie Zleceniodawcy (na druku dostępnym na stronie internetowej Spółki, [www.oswietlenie.kalisz.pl](http://www.oswietlenie.kalisz.pl) w zakładce „zapytania ofertowe / dokumenty do pobrania”), wraz z dokumentacją powykonawczą (określoną w zakresie prac), swojej gotowości do końcowego odbioru wykonanych robót,
- 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 w terminie 21 dni od daty otrzymania od Wykonawcy pisemnego zgłoszenia o gotowości do końcowego odbioru wykonanych robót, o czym poinformuje pocztą elektroniczną na wskazany przez Zleceniobiorcę adres,
- zastrzeża sobie prawo do wskazania materiałów z demontażu, które Zleceniobiorca zobowiązany jest zwrócić Zleceniodawcy do jego siedziby,
- 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 ofertowego dostępnym na stronie internetowej [www.oswietlenie.kalisz.pl](http://www.oswietlenie.kalisz.pl) w zakładce „zapytania ofertowe / dokumenty 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. 7:00-15:00.

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: **„OFERTA – odtworzenie uszkodzonej latarni ulicznej w m. Ostrów Wielkopolski przy ul. Krotoszyńskiej nr 94, stacja nr 20158 – zgodnie z zapytaniem ofertowym DT/TK/...2718...../2014”** w terminie do dnia 17.10.2014r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

DYREKTOR  
ds. Technicznych  
*Jakub Krzywicki*



Odtworzenie latarni w miejscowości  
Ostrów Wielkopolski ul. Krotoszyńska na wysokości nr 94. Gmina Miasto  
Ostrów Wielkopolski.  
(zasilanie ze stacji 20158).

1. Zakres rzeczowy

- 1.1. Montaż słupa latarni typu ŻN-10 (1szt)
- 1.2. Montaż istniejącego wysięgnika stalowego ocynkowanego (1szt)
- 1.3. Montaż istniejącej oprawy SGP340 SON-T 150W KII PC + źródło SON-T Pia Plus 150W (1kpl)
- 1.4. Montaż przewodu AsXSn 2x25mm<sup>2</sup> (10mb)

2. Opis techniczny

W miejscu zdemontowanego uszkodzonego słupa należy zamontować nowy słup typu ŻN-10. Na nowym słupie należy dokonać montażu istniejącego wysięgnika stalowego ocynkowanego. Na zamontowanym wysięgniku należy dokonać montażu istniejącej oprawy SGP340 SON-T 150W KII PC ze źródłem SON-T Pia Plus 150W. Montaż wysięgnika dokonać za pomocą uchwytów UWP. Pomiędzy słupem linii napowietrznej wspólnej a odtwarzanym słupem latarni należy zamontować wydzieloną linię izolowaną typu AsXSn 2x25mm<sup>2</sup>. Oprawę zasilić przewodem YDY 750V 2x2,5mm<sup>2</sup>, pozostawiając podwójną izolację przewodu na długości minimum 10 cm po wyjściu przewodu z wysięgnika. Przewód fazowy łączyć za pomocą zacisku SLIP 12.05 (linia izolowana) oraz za pomocą zacisku SLIP 12.127 (linia goła). Przewód PEN łączyć za pomocą zacisku SLIP 22.12 (linia goła) oraz za pomocą zacisku SLIP 12.05 (linia izolowana). Do zabezpieczenia oprawy na przewodzie fazowym zastosować oprawę bezpiecznikową SV 29.253 z wkładką bezpiecznikową Bi 4A gF.

KOORDYNATOR  
ds. eksploatacji oświetlenia

*Szymon Kubiak*

Miasto Ostrów Wielkopolski  
ul. Krotoszyńska  
stacja 20158

