



OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE sp. z o.o.

62-800 Kalisz, ul. Wrocławska 71A

tel. (062) 598 52 70, fax (062) 598 52 74, e-mail : zarzad@ouid.pl

DT/TK/.....³³⁰⁰...../2014

Kalisz, 2014-11-21

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **Odtworzenie uszkodzonej latarni w m. Sompolno ul. Kaliska przy skrzyżowaniu z ul. 500 Lecia, gm. Sompolno, stacja nr 70590**, w zakresie zgodnym z zakresem prac stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Rafała Bobrowskiego tel. 63 890 90 80 lub 604 413 932.

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 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,
- zastrzega 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 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 w m. Sompolno ul. Kaliska przy skrzyżowaniu z ul. 500 Lecia, gm. Sompolno, stacja nr 70590– zgodnie z zapytaniem ofertowym DT/TK/.....³³⁰⁰...../2014”** w terminie do dnia **05.12.2014r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

DYREKTOR
ds. Technicznych
Janusz Krzywicki

Prezes Zarządu: Grzegorz Nawrocki



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 000081004

REGON: 250680024

Kapitał zakładowy : 48 627 000 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 74 1240 2946 1111 0000 2873 3740

Odtworzenie uszkodzonej latarni w m. Sompolno, ul. Kaliska przy skrzyż. z ul. 500 Lecia, gm. Sompolno (stacja 70590).

Zakres rzeczowy zadania:

Odtworzenie 1szt. latarni na nową latarnię typu:

1. Słup SM-3W/E prod. Rosa – 1szt.,
2. Fundament B-40 prod. Rosa -1szt.,
3. Wysięgnik KS 04 prod. Elmonter – 1szt.,
4. Oprawa OWS-150 z kloszem kula biała prod. Rosa – 1szt.,
5. Źródło światła Master SON-T Pia Plus 150W – 1szt.
6. Przewód YDY 2x2,5mm²-7m.

Pozostałość po latarni usytuowanej w kostce brukowej należy zdemontować. Po demontażu uszkodzonych urządzeń w sieci oświetleniowej, należy w ich miejsce zamontować nowy fundament, słup z wysięgnikiem oraz nową oprawę ze źródłem światła i przewodem zasilającym oprawę. W przypadku zbyt krótkich istniejących kabli zasilających latarnię, kable te należy połączyć za pomocą tulejek i muf termokurczliwych JLP-CX4 16-35 z dwoma nowymi odcinkami kabla o długości 2m. i takim samym przekroju. Wykopy związane z wymianą latarni prowadzić ręcznie. Podczas wykonywania prac szczególną uwagę zwrócić na istniejące kable zasilające. Słup połączyć żółto – zieloną linką Lgy 1x16mm² ze złączem zerowym w słupie. Nawierzchnię należy przywrócić do stanu pierwotnego. Wszelkie naprawy uszkodzonych przez Wykonawcę robót urządzeń podziemnych, obowiązek zajęcia pasa drogowego, projekt organizacji ruchu, uzgodnienie z właściwym operatorem sieci oświetleniowej, oraz zakup wszystkich materiałów należy do Wykonawcy. Demontowane materiały należy rozliczyć z właścicielem, Spółką OUiD sp z o.o. Instalowana aparatura, osprzęt, przewody winny posiadać atesty dopuszczające do zastosowania na terenie kraju. Montowane urządzenia winny być fabrycznie nowe. Prace zanikające podlegają odbiorowi przez pracownika Spółki, oddział w Koninie.

Ze zgłoszeniem do odbioru końcowego zadania należy załączyć:

- schemat powykonawczy (należy oznaczyć typy opraw i przewodów linii zasilającej wszystkich urządzeń zasilanych ze stacji wymienionej w zakresie rzeczowym zadania) odzwierciedlający uwarunkowania geograficzne (ulice, skrzyżowania, budynki użyteczności publicznej itp.);
- protokoły z pomiarów (skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji kabli wychodzących z latarni oraz rezystancji uziemienia – jeśli występuje. Wzory protokołów dostępne na stronie internetowej Spółki),
- protokół odbioru pasa drogowego – jeśli właściciel drogi wyda takie postanowienie.

SPECIALISTA
ds. elektryki i oświetlenia
Rafał Bobrowski
Rafał Bobrowski



Sopotno

uszkodzona latarnia