



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/.....²⁷¹⁹...../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.: **Wymiana uszkodzonej latarni w m. Kalisz ul. Grunwaldzka nr 58, stacja nr 10290**, w zakresie zgodnym z zakresem prac stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Dawida Świątko tel. 62 598 64 21.

Zleceniobiorca zobowiązany będzie do:

- a) zakupienia wszystkich materiałów niezbędnych do wykonania zadania,
- b) skoordynowania prac z konserwatorem sieci oświetleniowej,
- c) 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,
- d) poinformowania pisemnie inwestora o planowanej dacie rozpoczęcia robót z co najmniej 5 dniowym wyprzedzeniem,
- e) 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,
- f) demontażu, przechowywania i ponownego montażu znaków drogowych oraz wszelkiego rodzaju tablic reklamowych i informacyjnych (jeżeli w zakresie zadania jest demontaż, lub wymiana słupów),
- g) 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,
- h) przedłożenia Zleceniodawcy faktury w terminie 7 dni od daty pozytywnego odbioru wykonanych robót.

Zleceniodawca:

- a) 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),
- b) 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,
- c) zastrzega sobie prawo do wskazania materiałów z demontażu, które Zleceniobiorca zobowiązany jest zwrócić Zleceniodawcy do jego siedziby,
- d) 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 – wymiana uszkodzonej latarni w m. Kalisz ul. Grunwaldzka nr 58, stacja nr 10290 – zgodnie z zapytaniem ofertowym DT/TK/.....²⁷¹⁹...../2014”** w terminie do dnia **17.10.2014r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzyżda

Prezes Zarządu: Grzegorz Nawrocki



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004

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

Zakres rzeczowy zadania:

Wymiana uszkodzonych latarni: Kalisz ul. Grunwaldzka 58 st. 10290 – sieć wydzielona kablowa

- Istniejący fundamentami należy usunąć,
- W miejscu zdemontowanej latarni należy posadzić nowy słup jednoelementowy stalowy, z wysięgnikiem łukowym (wysięg 1,5m i kącie gięcia 15st.), o przekroju kołowym zbieżnym (stożkowym), średnicy wierzchołka 60mm, **wysokości montażu oprawy 8m**, bez fundamentu przystosowany do wkopania, z dwoma otworami kablowymi, wysokości od podłoża do wnętrza słupowej od 500mm do 600mm, wielkość wnętrza słupowej min. 80mm/400mm, pokrywa wnętrza słupowej licująca ze słupem (tworząca jednolitą powierzchnię).
- Słup oświetleniowy należy osłonić rurą termokurczliwą z klejem na długości od wnętrza kablowej do wysokości drzewiczek.
- Należy wykonać montaż uziemienia o wartości $R \leq 10 \Omega$
- Należy wykonać montaż oprawy typu OU-05 50W w II klasie ochronności prod. Arealamp, wyposażonej w nowe źródło światła typu Master SON-T Pia Plus o mocy 50W prod. Philips.
- Po odtworzeniu latarni nr 7 należy odłączyć oprawy na latarniach nr 14 oraz nr 15 (wykręcić bezpieczniki ze złącz IZK).

Opis techniczny:

Oprawę zasilić przewodem typu YDY 2x2,5mm². Kable w latarni połączyć za pomocą izolowanych złączy kablowych typu IZK, stosując dla zabezpieczenia oprawy wkładkę bezpiecznikową typu DO1 gG/gL o prądzie znamionowym 4A.

W przypadku niewystarczającej długości kabli dla wymienianej latarni, kable te należy przedłużyć (łączyć za pomocą muf) kablami tego samego typu jak istniejące.

Wykopy związane z wymianą latarni prowadzić ręcznie.

Podczas wykonywania prac szczególną uwagę zwrócić na istniejące kable zasilające.

Teren i nawierzchnie w miejscach prowadzonych robót należy doprowadzić do stanu z przed ich rozpoczęcia.

W przypadku konieczności wykonawca zobowiązany jest do uzyskania zgody zajęcia pasa drogowego. Wykonawca ma obowiązek uzyskania stosownego dopuszczenia i przygotowania miejsca pracy przez konserwatora sieci, tj. „Elmont” s.c. Andrzej Malewski, Arkadiusz Łańduch.

Wykonawca ma obowiązek poinformować Spółkę OUIID w Kaliszu o planowanym rozpoczęciu robót związanych z odtworzeniem latarni.

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

- kartę katalogową zastosowanej latarni
- protokoły z pomiarów elektrycznych sporządzone na drukach dostępnych na stronie Spółki.

Opracował

REFERENT
ds. eksploatacji oświetlenia
Dawid Świątek

Lataciska do odwodnienia

