



DT/TK/.....3844...../2015

Kalisz, 2015-12-22

„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. Kalisz skrzyżowanie ul. Podmiejskiej z ul. Górnośląską**, w zakresie zgodnym z zakresem prac stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od p. Dawida Światka tel. 62 598 64 21 lub 535 500 841.

**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,
- 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](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 w m. Kalisz skrzyżowanie ul. Podmiejskiej z ul. Górnośląską – zgodnie z zapytaniem ofertowym DT/TK/.....3844...../2015**” w terminie do dnia **31.12.2015r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

DYREKTOR  
ds. Technicznych  
*Jakub Krzywicki*

Prezes Zarządu: Maciej Witczak



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004

REGON: 250680024

Kapitał zakładowy : 50 938 000 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:**

Odtworzenie uszkodzonego słupa naświetlacza przejścia dla pieszych:

Kalisz skrzyżowanie ul. Podmiejskiej z ul. Górnośląską

- Pozostałości po istniejącym słupie naświetlacza usunąć,
- Nowy słup aluminiowy anodowany na kolor naturalny typu SAL 5 dz (zabezpieczony w dolnej części elastomerem poliuretanowym koloru szarego) prod. ROSA należy posadowić ok. 30 cm w głąb chodnika w stosunku do obecnej lokalizacji.
- Słup montować tak, aby wnęka słupowa znajdowała się od strony chodnika.
- Należy wykonać montaż oprawy typu SQ 100/150W prod. Siteco – oprawę należy odebrać ze Spółki OUiD.

**Opis techniczny:**

Oprawę zasilić przewodem typu YDY 2x2,5mm<sup>2</sup>. Kable w latarni połączyć za pomocą izolowanych złączy kablowych typu IZK, stosując dla zabezpieczenia opraw wkładkę bezpiecznikową typu DO1 gG/gL o prądzie znamionowym 6A.

W przypadku niewystarczającej długości kabli dla odtwarzanej 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 oraz pozostałą infrastrukturę podziemną.

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 OUiD w Kaliszu o planowanym rozpoczęciu robót związanych z odtworzeniem latarni.

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

- protokoły z pomiarów elektrycznych sporządzone na drukach dostępnych na stronie Spółki.

Opracował  
SPECJALISTA  
ds. Eksploatacji Oświetlenia  
*David Świątek*

stop nabieżnika  
przejście dla pieszych  
do oddzielenia

ul. Podmiejska

ul. Górnośląska

DROGA POZAROWA

DROGA POZAROWA

proj. studnia  
SKR-1 IP SA

Istn. latarnie przenieść  
na nowe stanowisko.  
Między latarniami ułożyć  
nowe odcinki linii kablowych.

Istn. latarnie  
na nowe sta-  
nowiska.  
Między latarniami  
nowe odcinki

Proj. "oświetlać" przejście  
dla pieszych zaskić z latarni

PROJ. KABEL SN 15 KV RELACJA  
STACJA TRANSF. NR 1 - STACJA TRANSF. NR 2  
W ZAKRESIE INNEGO OPRACOWANIA

