

Oświetlenie Uliczne i Drogowe spółka z o.o. z siedzibą w Kaliszu zaprasza do składania ofert na wykonanie zadania pn.: **odtworzenie uszkodzonej latarni w Turku Rondo Dmowskiego (60020)**, w zakresie zgodnym z załącznikiem stanowiącym integralną część zapytania.

Dodatkowe informacje dotyczące zakresu prac można uzyskać od p. Sławomira Mielcarka, tel. 62 598 52 81, 604 415 521.

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) zastrzeże 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. 8:00-14:00.

Oferta winna zostać złożona w zamkniętej kopercie opatrzonej dokładnymi danymi oferenta oraz nazwą zadania: **„OFERTA – odtworzenie uszkodzonej latarni w Turku Rondo Dmowskiego (60020) – zgodnie z zapytaniem ofertowym TT/T I/K/...2985.../2019”** w terminie do dnia **20.12.2019 r.** (decyduje data wpływu oferty do Spółki).

Zastępca Dyrektora
ds. Technicznych

Jacek Witczak

Prezes Zarządu: Maciej Witczak

Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004 REGON: 250680024 Kapitał zakładowy : 77.373.000 zł NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe Santander Bank Polska S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001. Bank Pekao S.A. I O/Kalisz 7412402946111000028733740

Odtworzenie urządzeń oświetlenia w miejscowości Turek, Rondo Dmowskiego.

Odtworzenie uszkodzonej w wyniku kolizji drogowej latarni przy Rondzie Dmowskiego.

1. Zakres rzeczowy:

- 1.1. Demontaż uszkodzonego fundamentu latarni.
- 1.2. Montaż fundamentu latarni B-120 - prod. ELMONTER.
- 1.3. Montaż słupa latarni typu SO9/3/250 – prod. ELMONTER.
- 1.4. Montaż wysięgnika typu W 12/0,2/1/1,5 – 48/15 – prod. ELMONTER.
- 1.5. Montaż nowej oprawy typu Digi Street BGP 760 DM11/740 79 W, prod. PHILIPS wyposażonej w systemem zdalnego zarządzania CityTouch.
- 1.6. Montaż przewodu YDY 2X2,5 mm² - 12 m.
- 1.7. Montaż nowego złącza IZK 1 kpl.
- 1.8. Piasek 0,1 m³

2. Opis techniczny:

Uszkodzona latarnia posadowiona jest w pasie zieleni. Pozostałość po fundamencie demontować. Prace demontażowe wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego. Po wykonaniu prac demontażowych, w tym samym miejscu posadzić nowy fundament, na którym po zagęszczeniu piasku i gruntu zamontować nową latarnię. Typ fundamentu, słupa, oraz pozostałych urządzeń podany jest w zakresie rzeczowym zadania. W latarni do zasilenia oprawy zastosować przewód YDY 750 V 2x2,5 mm². Kable w słupie łączyć za pomocą izolowanych złączy kablowych IZK (komplet). Oprawę zabezpieczyć wkładką DO1 - 4A. Montowany słup latarni połączyć z przewodem PEN linką LgY 16 mm².

Instalowane urządzenia winny być fabrycznie nowe i posiadać atesty dopuszczające do zastosowania na terenie kraju.

Obowiązek zajęcia pasa drogowego, projekt organizacji ruchu, uzgodnienie z właściwym operatorem sieci oświetleniowej, zakup wszystkich materiałów należy do wykonawcy.

Wraz ze zgłoszeniem do odbioru końcowego zadania należy dołączyć:

- protokoły pomiarów skutecznej ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji kabli zasilających przychodzących i wychodzących oraz przewodów latarni, rezystancji uziemienia – jeżeli występuje. Wzory protokołów dostępne są na stronie internetowej spółki.
- Protokół odbioru pasa drogowego – jeśli właściciel drogi wyda takie postanowienie.

SPECJALISTA
ds. eksploatacji oświetlenia
Stanisław Mieczanek