

## Zaproszenie do składania ofert w zapytaniu cenowym

### 1. Zamawiający:

Gmina Nurzec-Stacja  
ul. Żerczycka 33  
17 – 330 Nurzec-Stacja  
tel. /85/ 657 50 78  
fax: /85/ 657 50 63  
adres e-mail: [ug@nurzec-stacja.eu](mailto:ug@nurzec-stacja.eu)

### 2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje budowę sieci elektroenergetycznej kablowej niskiego napięcia 0,23kV oświetlenia ulicznego na ulicy Cichej, na działkach o nr geod. 58, 136 położonych w obrębie ewidencyjnym Nurzec-Stacja. Przed przystąpieniem do robót należy zlokalizować istniejące urządzenia podziemne w celu uniknięcia uszkodzeń.

Projekt przewiduje montaż 4 słupów metalowych (stalowych oc. lub aluminiowych) o profilu zamkniętym o wysokości zawieszenia oprawy 9m z pojedynczymi wysięgnikami i oprawami LED IP66 o strumieniu świetlnym min. 5400lm z regulacją kąta świecenia w drugiej klasie ochronności. Zgodnie z normą 13201:2016 „Oświetlenie dróg” oświetlenie ulicy Cichej zaklasyfikowano jako klasę oświetlenia M5.

Sieć oświetleniowa będzie zasilana z istniejącego obwodu oświetleniowego w ramach istniejącego przydziału mocy ze słupa nr 41/RK-10 istniejącej linii napowietrznej nN zlokalizowanego na dz. nr 58 przy ul. Zakątnej. Pomiar energii i sterowanie załączania z szafki sterowniczo-pomiarowej oświetlenia ulicznego na stacji transformatorowej 3-0097 ul. Zakątna.

Słupy oświetleniowe winny zostać umiejscowione w pasie ulicy Cichej bezpośrednio przy ogrodzeniach działek. Słupy metalowe powinny mieć konstrukcję energochłonną. Słupy należy ustawić na prefabrykowanych fundamentach żelbetowych.

Oferent winien ująć wszystkie niezbędne koszty związane z wykonaniem w/w prac w tym opłaty za zajęcia pasa drogowego, rozebranie i odtworzenie nawierzchni oraz podłączenie linii kablowej do istniejącego oświetlenia ulicznego.

Wytyczenie i inwentaryzację urządzeń należy zlecić uprawnionemu geodecie, na koszt wykonawcy przedmiotowego zadania.

Wykonawca ma obowiązek uzgodnić prace na czynnej linii napowietrznej nN w Rejonie Energetycznym Bielsk Podlaski w celu uzyskania wyłączeń i dopuszczenia do prac. Zaleca się wykonanie prac w technologii prac pod napięciem.

Po wykonaniu przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów rezystancji uziemień oraz skuteczności samoczynnego wyłączenia.

Szczegółowe informacje dot. budowy sieci elektroenergetycznej kablowej niskiego napięcia oświetlenia ulicznego zawarte są w dokumentacji technicznej – stanowiącej załącznik nr 3 do niniejszego zaproszenia do składania ofert w zapytaniu cenowym.

Prace objęte przedmiotem zamówienia muszą być zgodne z pozwoleniem na budowę Nr 280/2019 znak BS.6740.5.11.2019.PJ z dnia 26.09.2019r., projektem budowlanym oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót elektrycznych.

Po wykonaniu przedmiotu umowy należy dostarczyć Zamawiającemu dokumentację powykonawczą wraz z inwentaryzacją geodezyjną (3 egz.).

### **3. Kryteria wyboru oferty:**

najniższa cena – 100%

Cena oferty musi uwzględniać wszelkie koszty nie ujęte w opisie przedmiotu zamówienia a niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia.

### **4. Ewentualne warunki udziału w postępowaniu oraz sposób dokonania oceny ich spełnienia:**

Zamawiający wymaga aby Wykonawca spełnił warunek, dotyczący dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

W tym celu winien wykazać, że dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawić pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia tych osób, w tym przynajmniej jedną osobą posiadającą uprawnienia: **do kierowania budową w specjalności elektroenergetycznej.**

Ocena spełniania przez Wykonawców wymienionego warunku udziału w postępowaniu będzie dokonana na podstawie: oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (załącznik nr 2 do Zapytania),

W przypadku nieprzedłożenia przez wykonawcę ww. dokumentów wraz z ofertą lub ich przedłożenia o treści wymagającej wyjaśnienia, zostanie on wezwany do ich uzupełnienia lub wyjaśnienia w trybie przewidzianym przepisami ustawy prawo zamówień publicznych.

### **5. Warunki realizacji zamówienia:**

Przedmiot zamówienia należy wykonać do dnia 15 października 2020r.

### **6. Istotne postanowienia umowy:**

Wzór umowy stanowi zał. Nr 3 do niniejszego zaproszenia. Złożenie oferty przez Wykonawcę jest tożsame z akceptacją warunków w/w umowy.

### **7. Warunki niezbędne do spełnienia przez Wykonawcę przed zawarciem umowy:**

Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyla się od zawarcia umowy Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

Informacja dotycząca wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie przesłana oferentom listownie, na adres podany w formularzu ofertowym oraz zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego:

<http://bip.ug.nurzec.wrotapodlasia.pl>

### **8. Miejsce, termin i sposób oraz określenie formy składania ofert:**

Pisemne oferty złożone wg wzoru stanowiącego zał. Nr 1 do niniejszego zaproszenia wraz z wymaganymi załącznikami, winny być złożone do dnia 01.09.2020 r. do godz. 13:00 w siedzibie Urzędu Gminy Nurzec-Stacja w zamkniętych kopertach opisanych lub opieczetowanych w sposób



umożliwiający identyfikację składającego ofertę. Ponadto koperta winna być zaadresowana oraz opisana w następujący sposób:

**Urząd Gminy Nurzec-Stacja**

**ul. Żerczycka 33**

**17-330 Nurzec-Stacja**

**„Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej niskiego napięcia 0,23kV oświetlenia ulicznego na ulicy Cichej w Nurcu-Stacji”.**

*Nie otwierać do dnia: 01.09.2020r. do godz. 13.15*

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego tj.: Urząd Gminy Nurzec-Stacja ul. Żerczycka 33, 17-330 Nurzec-Stacja, pokój nr 16 dnia 01.09.2020r. o godz. 13.15.

### **9. Postanowienia końcowe:**

Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania, unieważnienia konkursu lub nieprzyjęcia żadnej z ofert bez podania przyczyny.

Wszelkie informacje związane z przedmiotowym zapytaniem można uzyskać w siedzibie Urzędu Gminy Nurzec-Stacja, ul. Żerczycka 33, 17-330 Nurzec-Stacja lub pod nr tel. /85/ 657 50 78.

  
**WÓJT**  
**Piotr Jaszczyk**

#### Załączniki:

1. Formularz ofertowy – zał. Nr 1
2. Oświadczenie – zał. Nr 2
3. Wzór umowy – zał. Nr 3
4. Dokumentacja techniczna wraz z posiadanymi uzgodnieniami i pozwoleniami.