

ZAPYTANIE OFERTOWE

ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Wielopole Skrzyńskie
39 – 110 Wielopole Skrzyńskie 200
tel. 172214453
fax. 172214830
email: sekretariat@wielopole.itl.pl

Gmina Wielopole Skrzyńskie zaprasza do złożenia oferty na realizację zadania pod nazwą:
„Budowa oświetlenia ulicznego w m. Glinik zasilanej ze stacji TRAF0 7 ”

1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest budowa nowej linii napowietrznej Nn oświetlenia ulicznego z 7 nowych żerdzi wirowanych, wraz z montażem opraw LED o mocy 69 W każda, oraz innych robót towarzyszących wyszczególnionych w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym, stanowiącym integralną część niniejszego zapytania.

2. KRYTERIA WYBORU OFERTY

Cena wykonania zadania – 100%

3. MIEJSCE I TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY

Oferty można składać pisemnie w siedzibie Zamawiającego lub pocztą na adres:

Gmina Wielopole Skrzyńskie
39 – 110 Wielopole Skrzyńskie 200

do dnia **08.04.2021r. do godziny 12:00** (oferta musi wpłynąć do Zamawiającego)

Oferty zostaną otwarte w dniu 08.04.2021r. o godzinie 12:15 w siedzibie Zamawiającego.

4. WARUNKI PŁATNOŚCI

Płatność nastąpi po pozytywnym odbiorze końcowym, z którego sporządzony zostanie protokół odbioru końcowego, podpisany przez przedstawiciela Wykonawcy, i Przedstawiciela Zamawiającego. Wynagrodzenie jest kosztorysowe, na podstawie kosztorysu powykonawczego.

Termin płatności wynagrodzenia wynosi 30 dni.

5. OSOBA UPOWAŻNIONA DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI

Dariusz Tomkowicz lub Kamil Marek- tel. 17 22 14 459

6. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu umowy – **do 30 lipca 2021 r.**

7. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna być sporządzona w formie pisemnej na załączonym do niniejszego zapytania formularzu.

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie opisanej w następujący sposób:

„Budowa oświetlenia ulicznego w m. Glinik zasilanej ze stacji TRAF0 7”

z dopiskiem

„Nie otwierać przed 08.04.2021r. godz 12:15”

Z poważaniem

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.
2. Kosztorys ofertowy
3. Przedmiar robót

Miejscowość , data

Pieczęć Oferenta

FORMULARZ OFERTY

Niżej podpisani

.....

działający w imieniu i na rzecz:

(nazwa i siedziba Oferenta)

NIP Regon

Nr telefonue-mail

w odpowiedzi na zapytanie ofertowe na „**Budowa oświetlenia ulicznego w m. Glinik zasilanej ze stacji TRAFO 7**”

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia za

Cenę brutto: PLN

(słownie:brutto)

2. Oświadczamy, że cena oferty (z podatkiem VAT) podana w ust. 1 jest ceną faktyczną na dzień składania oferty.
3. Oświadczamy, że dokumenty załączone do oferty opisują stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień składania oferty.
4. Zastrzegamy jednocześnie, że informacje zawarte w **Wykazie informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa** nie powinny być udostępnione innym Wykonawcom biorącym udział w postępowaniu.
5. Jednocześnie wyrażamy zgodę na przetwarzanie danych naszej firmy na potrzeby niniejszego zamówienia

Podpis Oferenta

Rozdzielnik:

1. P.P.H.U. Elektrotech Grzegorz Falger, Andrzej Wójcik Sp. J. ul. Sowińskiego 27,
37-100 Łańcut
2. P.P.H.U. „ELETRO WIMA” S.C. Mateusz Ciszek, Wiesław Jezioro, ul. Jabłonowskich
5, 39-200 Dębica
3. Zakład Instalatorstwa Elektrycznego Jan Jaroch, Nockowa 244, 39-124 Iwierzycy
4. Zakład Usługowo – Remontowy ELMIX, St. Przywara, M. Feret Sp. J. ul. Masarska 6,
39-100 Ropczyce
5. Zakład Instalatorstwa Elektrycznego Ireneusz Wójciak, ul. 3-go Maja 482,
39-100 Ropczyce
6. Zakład Usługowy Instalatorstwo Elektryczne i Elektromechanika Mariusz Bartnik
Nehrybka 20, 37-733 Pikulice
7. TRANS-ALLEN, ul. Floriańska 58, 38-200 Jasło
8. ELRES Sp. z o.o., ul. Boya-Żeleńskiego 4, 35-105 Rzeszów
9. F.H.U. INSIDE Mulawa Rafał – elektryczne systemy instalacyjne, ul. Wetlińska 3a, 35-
082 Rzeszów.
10. ANTARES Sp. j. Adam Antoniak, ul. Langiewicza 22, 35-085 Rzeszów.
11. Zakład Wykonawstwa Robót Elektrycznych ELEKTRO-INSTAL Zenon Wagila, Ostrów
112, 37-700 Przemyśl
12. Tablica ogłoszeń UG
13. a/a

PRZEDMIAR ROBÓT (Trafo 7)

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
1 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-12/4,3	sł.	6,000
2 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-12/6	sł.	1,000
3 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem przelotowo-naroznym	szt.	7,000
4 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem odciągowym	szt.	2,000
5 d.1	KSNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.	7,000
6 d.1	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew	7,000
7 d.1	KNR 5-10 1005-02	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw LED (1 lampa w oprawie) 69 W	szt.	7,000
8 d.1	KNR 5-10 0803-03	Montaż z wejściem na słup bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.	7,000
9 d.1	E 0510 3600-04	Montaż z wejściem na słup odgromników w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	Szt.	2,000
10 d.1	KSNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym o przekroju 4x25 mm ²	km	0,380
11 d.1	KSNR 5 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m	12 * 2 = 24,000
12 d.1	KNR 5-12 0603-09	Montaż dodatkowego obwodu n.n. - skrzynia oświetleniowa	kpl.	1,000
13 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.	1,000
14 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	8,000
15 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.	8,000
16 d.1		Inwentaryzacja geodezyjna	szt.	1,000
17 d.1		Wyłączenie energetyczne i dopuszczenie do prac	szt.	1,000
18 d.1		Prace związane z przycięciem gałęzi drzew przy trasie proj. linii oświetleniowej	szt.	1,000
19 d.1		Nadzór, odbiór, opłaty za zajęcie pasa PZDW w Rzeszowie, Starostwo Ropczyce, projekt organizacji ruchu	szt.	1,000

KOSZTORYS OFERTOWY (Trafo 7)

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość		
1 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-12/4,3	sł.	6,000		
2 d.1	KSNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. do 10.5 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-12/6	sł.	1,000		
3 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem przelotowo-narożnym	szt.	7,000		
4 d.1	KSNR 5 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem odciągowym	szt.	2,000		
5 d.1	KSNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt	7,000		
6 d.1	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew	7,000		
7 d.1	KNR 5-10 1005-02	Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw LED (1 lampa w oprawie) 69 W	szt.	7,000		
8 d.1	KNR 5-10 0803-03	Montaż z wejściem na słup bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.	7,000		
9 d.1	E 0510 3600-04	Montaż z wejściem na słup odgromników w liniach napowietrznych N.N. z przewodów izolowanych	szt	2,000		
10 d.1	KSNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXS _n lub podobnym o przekroju 4x25 mm ²	km	0,380		
11 d.1	KSNR 5 0602-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m	12 * 2 = 24,000		
12 d.1	KNR 5-12 0603-09	Montaż dodatkowego obwodu n.n. - skrzynia oświetleniowa	kpl.	1,000		
13 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.	1,000		
14 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	8,000		
15 d.1	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.	8,000		
16 d.1		Inwentaryzacja geodezyjna	szt	1,000		
17 d.1		Wyłączenie energetyczne i dopuszczenie do prac	szt	1,000		
18 d.1		Prace związane z przycięciem gałęzi gałęzi drzew przy trasie proj. linii oświetleniowej	szt	1,000		
19 d.1		Nadzór, odbiór, opłaty za zajęcie pasa PZDW w Rzeszowie, Starostwo Ropczyce, projekt organizacji ruchu	szt	1,000		
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						