

## OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

### Z A M A W I A J A C Y:

**WÓJT GMINY SITKÓWKA – NOWINY**

**26 - 052 NOWINY, ul. Białe Zagłębie 25,**

Tel: (0...41) 347 - 50 - 00, Tel./Fax: (0...41) 347 - 50 - 11, e-mail: [nowiny@nowiny.com.pl](mailto:nowiny@nowiny.com.pl)

Regon: 291010665. NIP - 959 - 14 - 68 - 922.

*niniejszym **zaprasza** do wzięcia udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego (o wartości szacunkowej powyżej 60.000 €) w trybie przetargu nieograniczonego na :*

### **„Budowa oświetlenia ulicznego, wraz z przebudową kanalizacji teletechnicznej w Osiedlu Nowiny, Gmina Sitkówka – Nowiny, województwo świętokrzyskie.”**

1. Zakres rzeczowy zadania obejmuje wykonanie m.in.:

#### **I. Budowa oświetlenia ulicznego**

- |    |   |  |
|----|---|--|
| a. | Roboty ziemne.  |  |
| b. | Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie   | - m 444,0                                |
| c. | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2,0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych   | - m 4861,0                               |
| d. | Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3,0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych                                     | - m 845,0                                |
| e. | Montaż głowic kablowych – zarobienie na sucho końca kabla Al. 4- żyłowego o przekr. Do 50 mm <sup>2</sup> na nap. Do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych | - m 338,0                                |
| f. | Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 480 kg na fundamentach F - 150 - w/g załączonego wzoru  | - szt. 29,0                              |
| g. | Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg na fundamentach F - 100 - w/g załączonego wzoru  | - szt. 140,0                             |
| h. | Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie   | - szt. 29,0                              |
| i. | Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w wysięgnik na słupie 29*8  | - m-1 przew. 232,0<br>- m-1 przew. 560,0 |
| j. | Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 140*4  |  |
| k. | Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp sodowych 70 W (1 lampa w oprawie) - w/g załączonego wzoru   | - szt. 169,0                             |
| l. | Montaż na nie zamontowanym wysięgniku opraw do lamp sodowych 150 W (1 lampa w oprawie) - w/g załączonego wzoru  | - szt. 29,0                              |
| l. | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych YAKY 4x35 mm od stacji do ZK-5                          | - m. 34,0                                |
| m. | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 5,5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych wstawka kabla od stacji do ZK-5                       | - m. 15,0                                |
| n. | Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 12,0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kabeł od stacji do ZK-5  | - m. 15,0                                |

#### **II. Demontaż istniejącego oświetlenia ulicznego**

- |     |  |                       |
|-----|--|-----------------------|
| a/. | Demontaż słupów pojedynczych żurawiem samochodowym                           | - szt. 27,0           |
| b/. | Demontaż słupów bliźniaczych żurawiem samochodowym                           | - szt. 8,0            |
| c/. | Demontaż słupów rozkracznych bez rozpórki żurawiem samochodowym              | - szt. 14,0           |
| d/. | Demontaż przewodów o przekroju do 50 mm <sup>2</sup> linii niskiego napięcia | - km/1 przew. 4.342,0 |
| e/. | Demontaż opraw oświetleniowych lampą ręczną (1 lampa)                        | - kpl. 72,0           |
| f/. | Demontaż przewodów oświetleniowych ASXSn                                     | - m. 288,0            |

#### **III. Przebudowa kanalizacji teletechnicznej**

- |     |   |           |
|-----|---|-----------|
| a/. | Budowa kanalizacji kablowej z rur PVC 110/3,0 w gruncie kat. III, warstwy X rury/warstwa = 1 x 4 suma otworów: 4  | - m 141,5 |
| b/. | Budowa kanalizacji kablowej z rur REDPE 125/7,1 w gruncie kat. III, warstwy X rury/warstwa = 1 x 4 suma otworów: 4  | - m 21,0  |
| c/. | Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej w gruncie kat. III, suma otworów 4   | - m 164,5 |
| d/. | Likwidacja ciągów kanalizacji kablowej w gruncie kat. III, suma otworów 4   | - m 6,0   |
| e/. | Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 25x4x0,5 | - m 43,0  |
| f/. | Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty.                         |           |

Kabel XzTKMXpw 50x4x0,6	- m	52,0
g/. Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 50x4x0,8	- m	310,0
h/. Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 100x4x0,5	- m	155,0
i/. Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla 30 - 50 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 100x4x0,6	- m	69,0
j/. Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla 30 - 50 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 150x4x0,6	- m	155,0
k/. Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla 30 - 50 mm, otwór kanalizacji częściowo zajęty. Kabel XzTKMXpw 250x4x0,5	- m	155,0
l/. Wyciąganie kabla w powłoce stalowej z kanalizacji kablowej średnica wciąganego kabla do 30 mm	- m	29,0
l/. Wyciąganie kabla w powłoce termoplastycznej z kanalizacji kablowej otwór z więcej niż 1 - kablem, kabel do Fi 30 mm	- m	505,0
m/. Wyciąganie kabla w powłoce termoplastycznej z kanalizacji kablowej otwór z więcej niż 1 - kablem, kabel do Fi 50 mm	- m	357,0
n/. Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej, otwór wolny, rury w zwojach o średnicy 1 szt. * 32 mm	- m	310,0
o/. Wyciąganie kabla światłowodowego z kanalizacji wtórnej wciągarką mechaniczną z rejestratorem siły, kabel w odcinkach o długości 2 km Adaptacja	- km	0,25
p/. Wyciąganie kabli światłowodowych do kanalizacji wtórnej wciągarką mechaniczną z rejestratorem siły, rury z warstwą poślizgową z linką, kabel w odcinkach o długości 2 km (kabel istniejący)	- km	0,25

WÓJT GMINY  
SIKÓWKA - NOV 2005

**IV. Przebudowa linii napowietrznej na kablową**

a/. Roboty ziemne		
b/. Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych (we wspólnym wykopie z kablem oświetlenia ulicznego)	- m	90,0
c/. Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	- m	56,0
d/. Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach lub kanałach zamkniętych, (we wspólnym wykopie z kablem oświetlenia ulicznego)	- m	70,0
e/. Przewieroty mechaniczne dla rury o śr. do 125 mm pod obiektami	- m	16,0

2. Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających i nie dopuszcza składania ofert częściowych lub wariantowych.
3. Postępowanie o udzielenie powyższego zamówienia będzie prowadzone na podstawie **Ustawy z dnia 29. I. 2004 r. - Prawo zamówień publicznych** (Dz. Ustaw z 2004 r. Nr 19, poz. 177 ze zmianami).
4. Termin wykonania robót: **5 miesięcy licząc od daty udzielenia zamówienia**
5. Uczestnikami niniejszego postępowania mogą być Wykonawcy, którzy:
  - a. nie podlegają wykluczeniu na mocy art. 24, ust. 1 i 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych,
  - b. spełniają wymogi określone w art. 22, ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
6. Warunki wymagane od Wykonawców określa Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami, którą można nabyć w siedzibie Zamawiającego - pok. Nr 7 – II piętro w godz. 7.15 – 15.15 - cena 1 kpl. wynosi **brutto zł. 20**, lub za zaliczeniem pocztowym – cena 1 kpl. wynosi **brutto zł. 30** - po złożeniu przez Wykonawcę pisemnego wniosku o jej wydanie.
7. Termin i miejsce składania ofert: **do dnia 09. 01. 2006 r. do godz. 10.30** -siedziba Zamawiającego - Sekretariat.
8. Termin i miejsce otwarcia ofert: **w dniu 09. 01. 2006 r. o godz. 11. 00** -siedziba Zamawiającego - Sala Konferencyjna.
9. Kryterium oceny ofert: cena = 100%.
10. Zamawiający wymaga wniesienia **do dnia 09. 01. 2006 r do godziny 10.30 wadium w wysokości zł. 20.000,-** (słownie zł: dwadzieścia tysięcy 00/100)
11. Termin związania ofertą wynosi 60 dni licząc od dnia składania ofert.
12. Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami jest Pan Stanisław Jantura i Pan Andrzej Waśko, w siedzibie Zamawiającego pokój nr 7 – II piętro lub telefonicznie pod numerem (0...41) 346-53-73 w godz. 7.15 – 15.15.

Z poważaniem

Nowiny, dnia 15.11.2005r.

WÓJT GMINY  
Stanisław Barycki