

## WNIOSEK ZARZĄDU ROD

im „Czarny Staw” w Wólce Wiciejowskiej

### NA WALNE ZEBRANIE ROD

w dniu 27 kwietnia 2013 r.

### w sprawie zadania remontowego

### pn „Modernizacja ogrodowej sieci energetycznej”

1. *Charakterystyka obiektu lub robót, zawierająca krótki opis techniczny wraz z istotnymi parametrami, które określają wielkość obiektu lub robót:*

Prace obejmują modernizację istniejącej sieci energetycznej polegającej na:

- 1) Wymiana istniejącego aluminiowego kabla energetycznego na miedziany YKY 5x10 na całej długości sieci – 1 200 m. podzielonej na trzy sekcje. Kabel zasila rozdzielnie obsługujące wszystkie(82) działki oraz budynek gospodarczy:
  - a) Sektor I – Rozdzielnie: SR-01; SR-02; SR-03; SR-04.
  - b) Sektor II – Rozdzielnie: SR-05; SR-06; SR-07; SR-08; SR-09.
  - c) Sektor III – Rozdzielnie: SR-10; SR-11; SR-12; SR-13; SR-14.
- 2) W tym samym wykopie zostanie ułożony miedziany kabel YKY 3x1,5 (1.450 m) zasilający wszystkie lampy oświetleniowe (10 szt.).
- 3) Kable będą ułożone we wspólnym wykopie z rurą wodociągową na podsypce z piasku. Instalacja wodociągowa na głębokości 100 cm, kable energetyczne 60 cm. Kable przed zasypaniem będą oznakowane niebieską folią ochronną.

2. *Przewidywany czasokres i termin realizacji:* maj 2013 – wrzesień 2014

3. *System wykonawstwa zadania (w odniesieniu do całości ~~lub elementów~~ obiektu)\*:*

- ~~zlecony~~
- *gospodarczy*
- *mieszany*

4. Przewidywany koszt zadania w zł:.....	42 993 zł
5. Przewidywane źródła finansowania:	0 zł
- środki własne ROD.....	3 500 zł
- dotacje samorządów lokalnych.....	0 zł
- darowizny.....	0 zł
- dotacje organów wyższych PZD.....	12 000 zł
- dotacje z innych źródeł.....	0 zł
- środki z opłat inwestycyjnych.....	19 621 zł
- wartość pracy działkowców.....	7 872 zł

6. *Numer i data decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu:* –  
UAN – 8381/95/85 z dnia 27.06.1985 r.

W imieniu Zarządu ROD

Wice-Prezes

Prezes

Andrzej Pałdyna

Mieczysław Wrzesiński

Wólka Wiciejowska      dnia 09.03.2013 r.

\* niepotrzebne skreślić