

## INFORMACJA

*Dotyczy przetargu na :* **budowę oświetlenia ulicznego w sołectwach:**

- 1. Jasienica** – ul. Bociania,
- 2. Łazy** – droga gminna rejon „Babia – Góra”,
- 3. Rudzica** – ul. Mała Rudzica  
- ul. Młyńska  
- ul. Rolnicza
- 4. Mazańcowice** – ul. Krzywa

W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na w/w zadanie do zamawiającego wpłynęły stosowne do art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 ze zm.) następujące pytania:

1. Dla tematu nr 3 Rudzica – w zestawieniu materiałów oraz schemacie oświetlenia jest 11 słupów ŻN10, natomiast w przedmiarze robót jest tylko 7 (poz. 1 – 4szt., poz. 24 – szt.). Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Ilość słupów podana w przedmiarze robót i kosztorysach ofertowych jest prawidłowa. W zestawieniu materiałów omyłkowo uwzględniono 4 stanowiska słupowe ŻN10 (słupy 4 - 4.8 (stanowiska nr 4.2; 4.3; 4.4; 4.5 są stanowiskami istniejącymi co przedstawia również schemat zasilania oświetlenia rys. nr 3 – odcinek o dl. 330 mb).

**WÓJT**  
  
mgr inż. Janusz Pierzyna

## INFORMACJA

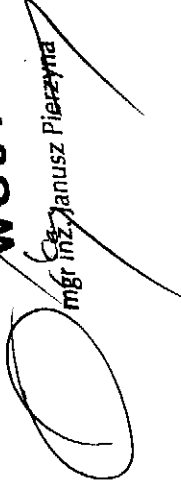
*Dotyczy przetargu na :* **budowę oświetlenia ulicznego w sołectwach:**

- 1. Jasienica** – ul. Bociania,
- 2. Łazy** – droga gminna rejon „Babia – Góra”,
- 3. Rudzica** – ul. Mała Rudzica  
- ul. Młyńska  
- ul. Rolnicza
- 4. Mazańcowice** – ul. Krzywa

W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na w/w zadanie do zamawiającego wpłynęły stosowne do art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 ze zm.) następujące pytania:

1. Dla tematu nr 3 Rudzica – w zestawieniu materiałów oraz schemacie oświetlenia jest 11 słupów ŻN10, natomiast w przedmiarze robót jest tylko 7 (poz. 1 – 4szt., poz. 24 – szt.). Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Ilość słupów podana w przedmiarze robót i kosztorysach ofertowych jest prawidłowa. W zestawieniu materiałów omyłkowo uwzględniono 4 stanowiska słupowe ŻN10 (słupy 4 - 4.8 (stanowiska nr 4.2; 4.3; 4.4; 4.5 są stanowiskami istniejącymi co przedstawia również schemat zasilania oświetlenia rys. nr 3 – odcinek o dl. 330 mb).

**WÓJT**  
  
mgr inż. Janusz Pierzyna