



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Zadanie współfinansowanie z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach:
Poddziałania 1.1.1. Infrastruktura rozwoju gospodarczego, Priorytet I. Badania i rozwój technologiczny (B+R),
innowacje i przedsiębiorczość Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007 – 2013

GKOŚ.271.1.5.2013

Jasienica, dnia 30.04.2013 r.

Urząd Gminy Jasienica
43-385 JASIEINICA 159

INFORMACJA

Dotyczy przetargu na : „pełnienie funkcji **Inspektora Nadzoru Inwestorskiego** na zadaniu
(KONTRAKCIE) pn.: „**Kompleksowe uzbrojenie terenu
przeznaczonego pod działalność gospodarczą w Międzyrzeczu Dolnym
w Gminie Jasienica**”.

Zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010r.
Nr 113, poz. 759 ze zm.) informuję, że w wyniku przeprowadzonego przetargu
nieograniczonym na w/w zadanie wybrano jako ofertę najkorzystniejszą (oferta uzyskała
100 pkt.) ofertę Nadzory i Usługi Inwestycyjne Mirosława Łukasik 44-373 Wodzisław Śląski
ul. Osadnicza 3d na kwotę brutto 270 600,00 zł.

Dla w/w przetargu oferty złożyli również:

1. Inwestycje, Budownictwo, Handel „INWEST-COMPLEX” Sp. z o.o. 44-100 Gliwice
ul. Góry Chełmskiej 15 – oferta uzyskała 61,3 pkt.,
2. Projekty i Nadzory Drogowe EUROPROJEKT Andrzej Kula 43-382 Bielsko-Biała
ul. Jaskrowa 15 – zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych
Wykonawca został wykluczony z postępowania ponieważ nie wykazał spełniania
warunku udziału określonego przez Zamawiającego w pkt. 8.1 ppkt. 2 SIWZ
polegającego na wykazaniu, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu
składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie
prowadził nadzór w ramach jednego zadania nad realizacją robót budowlanych
polegających na:
 - budowie drogi klasy „L” lub wyższej o długości minimum 2000 m,
 - budowie kanalizacji o długości minimum 4000 m,
 - budowie sieci wodociągowej o długości minimum 2000 m,
 - budowie minimum 4 przepustów drogowych pod koroną drogi lub innych
obiektów mostowych/inżynieryjnych,
 - budowie zbiornika terenowego o pojemności min. 1500 m³,
 - budowie oświetlenia ulicznego
 - budowie sieci teletechnicznej.

WÓJT

mgr inż. Janusz Maryna