

Załącznik nr 4 do ZPP/316 /MGW/2015

FORMULARZ OFERTY

na wykonanie ~~dostawy / usługi~~/roboty budowlane\* o wartości netto **poniżej** kwoty określonej w art. 4 pkt 8

**I. Nazwa i adres ZAMAWIAJĄCEGO:**

**Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze**

Sprawę prowadzi: Włodzimierz Regulski, tel. 32 630 30 91 wew. 2150, fax. 32 277-11-25,

e – mail: [wregulski@muzeumgornictwa.pl](mailto:wregulski@muzeumgornictwa.pl).

**II. Nazwa przedmiotu zamówienia*: Wykonanie wraz z przebudową 2 tam izolacyjnych w wyrobiskach kopalni „Królowa Luiza”.***

**III. Nazwa i adres WYKONAWCY**

.................................................

..................................................

...................................................

1. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

łączną cenę netto…………………………..

łączną cenę brutto………………………….

Wartość podatku VAT…………………………...,

zgodnie z wypełnionym formularzem cenowym.

1. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
2. Oświadczam, że przedmiot zamówienia będę realizował samodzielnie / z udziałem podwykonawców\**(niepotrzebne skreślić)*
3. Oświadczam, iż dysponuję zasobami sprzętowymi, finansowymi, kadrowymi niezbędnymi do wykonania przedmiotu zamówienia oraz spełniam wymagania określone w załączniku nr 3 *(Warunki udziału w postępowaniu)* do formularza zapytania ofertowego.
4. Zobowiązuję się do realizacji przedmiotu umowy zgodnie z warunkami określonymi   
   w zał. nr 1 (*Projekt umowy wraz z szczegółowymi warunkami współpracy pomiędzy stronami)* do formularza zapytania ofertowego.
5. Załącznikiem do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są (jeśli dotyczy): KRS/Wypis z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej – z ostatnich 6 miesięcy.

................................, dn. ............................ ..................................................................

(*podpis(y) i pieczęcie osób upoważnionych*

*do reprezentowania Wykonawcy)*