

Nowa Sól, dnia 28 stycznia 2019 r.

ZP.271.1.2018

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na przebudowę i rozbudowę budynku w związku ze zmianą funkcji na potrzeby Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej.

Działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) zamawiający Gmina Nowa Sól – Miasto informuje, że w przetargu nieograniczonym na wykonanie zadania pn.

Przebudowa i rozbudowa budynku w związku ze zmianą funkcji na potrzeby Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej.

w wyznaczonym terminie do składania ofert wpłynęły następujące oferty złożone przez:

1. Firma Architektoniczno-Budowlana Restauracji Zabytków ARCHITEKTON
Leszek Peljan, Leszek Link Sp. j.

Rynek 4A
67-200 Głogów

Cena oferty: 7.359.304,57 zł.

Okres gwarancji i rękojmi za wady: 60 miesięcy.

Termin realizacji i warunki płatności zgodne z SIWZ.

2. Łukasik Group Sp. z o.o. Sp. k.
ul. 1 Maja 35

62-065 Grodzisk Wielkopolski

Cena oferty: 4.797.000 zł.

Okres gwarancji i rękojmi za wady: 60 miesięcy.

Termin realizacji i warunki płatności zgodne z SIWZ.

Kwota, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:
4.721.800 zł.

UWAGA:

W terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej zamawiającego powyższej informacji, wykonawca jest zobowiązany przekazać zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Prawo zamówień publicznych – wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 6 do SIWZ. W przypadku, gdy wykonawca należy do tej samej grupy kapitałowej wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Oświadczenie należy złożyć w oryginale. Za termin złożenia oświadczenia uważa się termin jej wpływu do zamawiającego.

Miejsce publikacji: www.nowasol.pl

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Jacek Milewski
WICEPREZYDENT