

Głubczyce, dnia 26.09.2017 r.

KI.ZP.271.16.2017

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, informuję, że w dniu 14.09.2017 r. o godz. 10:15 odbyło się otwarcie ofert w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: **Rozbudowa budynku świetlicy wiejskiej w Klisinie o pomieszczenia OSP i pomieszczenia magazynowe - stan surowy.**

Kwota jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie całego zamówienia:  
**131 000,00 zł brutto.**

#### Zestawienie złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto w zł	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji	Warunki płatności
1.	MUREX Przedsiębiorstwo Remontowo Budowlane Tomasz Rosowiecki Klisino nr 132 48-100 Głubczyce	<b>146 704,28</b>	Zgodnie z § 2 pkt 2 wzoru umowy	<b>48 miesięcy</b>	Według umowy
2.	P.P.H.U „LARY” Jarosław Trzos ul.Przejazdowa 21/8 47-400 Racibórz	<b>187 595,44</b>	Zgodnie z § 2 pkt 2 wzoru umowy	<b>60 miesięcy</b>	Według umowy
3.	BETBRUK Daniel Maćko ul.Żeromskiego 27a 48-100 Głubczyce	<b>175 945,24</b>	Zgodnie z § 2 pkt 2 wzoru umowy	<b>60 miesięcy</b>	Według umowy
4.	MAKAT Tomasz Makuch ul. Makuszyńskiego 19 47-225 Kędzierzyn - Koźle	<b>149 356,37</b>	Zgodnie z § 2 pkt 2 wzoru umowy	<b>60 miesięcy</b>	Według umowy

Ponadto Zamawiający przypomina, że zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy Pzp, Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, przekazuje Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust.1 pkt 23 ustawy Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innymi wykonawcami nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Oświadczenia należy złożyć w oryginale.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż.  Krzysztof Bedryj