

## WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej progów ustalonych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych, (opublikowanego w BZP – nr ogłoszenia: 500630-N-2019 z dnia 04.01.2019r.) na zadanie: „Przebudowa, nadbudowa i rozbudowa sali gimnastycznej w Rudzie Malenieckiej o trybuny i zaplecze socjalne wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”.

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2018r., poz. 1986), Zamawiający wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, sporządzonej dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na w/w zadanie.

W dniu 10.01.2019r. wpłynęło następujące zapytanie skierowane do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu:

### Pytanie:

*"W związku z przetargiem na Przebudowę, nadbudowę i rozbudowę sali gimnastycznej w Rudzie Malenieckiej o trybuny i zaplecze socjalne, chciałabym zapytać czy jest możliwość zmiany konstrukcji na lekką stalową, z zimno giętych kształtowników? Poniżej zalety zastosowania konstrukcji lekkiej stalowej:*

- 1) konstrukcja pozwala na zastosowanie zoptymalizowanych fundamentów czyli zwyczajnie ich odchudzenie w porównaniu do technologii tradycyjnej*
- 2) charakter konstrukcji pozwala na optymalizację ścian i ich grubości co powoduje, że stosując szkielet stalowy na budynku zyskujemy 5% powierzchni w porównaniu do tradycji – na każdy 1000 metrów uzyskujemy pomieszczenia lub pomieszczenia o powierzchni łącznej 50 metrów*
- 3) Szkielet pozwala lepiej wyizolować całą Konstrukcję budynku i uzyskujemy wówczas lepsze parametry termiczne ścian a co za tym idzie tańsze koszty eksploatacji.*
- 4) Kompletny szkielet budynku wraz ze ścianami ewentualnymi stropami i więźbą dachową powstaje na budowie w zaledwie 30 dni – obiekt ok. 1000 metrów*
- 5) Koszt budowy obiektu na bazie konstrukcji stalowej jest tańszy w budowie ok. 10-15 % niż obiekt tradycyjny a zdecydowanie krótszym czasie wznosimy taki obiekt*
- 6) Budynki oświatowe to np.: szkoła w Bezzreczu – 1500 m, Przedszkole w Zielonce – ok. 800, Przedszkole w Kleosinie – 800 m, Przedszkole w Bełdowie – 700 m i inne. Największa zabudowa, którą wykonaliśmy miała 25.000 m.kw*
- 7) Przegrody w naszej technologii spełniają max parametr 0,15 W/m<sup>2</sup>K współczynnika przewodzenia ciepła”.*

## **Odpowiedź:**

**Ad 1.** Zamawiający informuje iż:

- stan zaawansowania budowy w ramach przedmiotowego zadania wynosi ok. 30 % - m.in. zostały wymurowane w całości ściany zewnętrzne, wykonana została konstrukcja żelbetowa pod trybuny,
- inwestor posiada materiał na konstrukcję dachu zgodnie z projektem budowlanym oraz na pokrycie dachu.

W związku z powyższym nie dopuszcza się możliwości zmiany technologii na szkieletową-metalową.

Powyższe wyjaśnienia należy traktować jako integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Wyjaśnienie nie prowadzi do zmiany SIWZ ani zmiany ogłoszenia.

Nie zmienia się też terminu składania ofert, który został wyznaczony **do dnia 21.01.2019r. godz. 10:00.**

Z up. WÓJTA  
*Piotr Płec*  
Zastępca Wójta

**Do wiadomości:**

**Wszyscy uczestnicy postępowania.**