

GMINA NOWA DĘBA
ul. Rzeszowska 3
39-460 NOWA DĘBA

W związku z ogłoszonym przetargiem na zadanie: „Budowa budynku socjalno-szatniowego zlokalizowanego obok boiska sportowego w miejscowości Tarnowska Wola” na dz. nr ewid. 769 w obrębie ewid. Tarnowska Wola” składamy wniosek o odpowiedź na następujące pytania:

1. W założeniach do kalkulacji wykonania kontenerowej szatni mowa jest o 10 modułowym kontenerowym budynku o wymiarach zewnętrznych modułu $Lz=6,058$ mm, $Sz=2\,438$ mm, $H=2,800$ mm. Jednak patrząc na rysunki wykonawcze i na rzut fundamentów należy wysnuć przypuszczenie że szatnia powinna się składać z 4 lub maksymalnie 5 modułów jeżeli jako osobne moduły potraktujemy pomieszczenie nr 4 i 5.

Pytanie 1: Z ilu modułów (oddzielnych kontenerów) powinna się składać szatnia?

Pytanie 2: Czy wykonawca może sam określić z ilu modułów zbuduje szatnię?

2. W w/w założeniach w miejscu dotyczącym konstrukcji określono że konstrukcja podłogi powinna być spawana (myślę że jak cała konstrukcja kontenera). Nie określono jednak z jakiej stali, z jakich elementów oraz o jakiej grubości powinna być wykonana konstrukcja nośna.

Pytanie 3: Na podstawie czego wykonawca ma dobrać grubość elementów nośnych konstrukcji kontenera?

Pytanie 4: Konstrukcja kontenera będzie produkcją jednostkową każdej firmy- jakich dokumentów odbiorowych Zamawiający będzie żądał od wykonawcy w momencie odbioru kontenerowej szatni?

Pytanie 5: Czy na potwierdzenie wymaganej klasy odporności pożarowej elementów nośnych, stropów i ścian zewnętrznych wystarczą certyfikaty materiałów z których wybudowany będzie kontener, czy zamawiający żąda certyfikatu na całą konstrukcję kontenera

Pytanie 6: Czy wyposażenie szatni meble, gaśnice itp., o których mowa w projekcie technicznym, a nie są pozycjami przedmiaru należy dostarczyć i uwzględnić w wycenie?

Pytanie 7: Czy Zamawiający dopuszcza do budowy stropodachu płyty warstwowe z rdzeniem styropianowym 15 cm, wykonane w technologii Bass-panel zamiast wełny mineralnej o gr. 15 cm?