



Gmina Brzeźnica  
ul. Krakowska 109, 34-114 Brzeźnica  
woj. małopolskie, pow. wadowicki  
tel.: +48 33 879 20 29, fax: +48 33 879 20 92  
gmina@brzeznicza.pl, www.brzeznicza.pl

Brzeźnica, dn. 13.02.2024r.

Nr pisma ZP.271.49.2024

### Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 ust. 1 ustawy Pzp na realizację zamówienia nr **ZP.271.49.2024 „Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną i wyposażeniem oraz zagospodarowaniem terenu w miejscowości Paszkówka na działce nr 123/4”**.

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), zwana dalej „ustawą”, Zamawiający - Gmina Brzeźnica udziela wyjaśnień w następującym zakresie:

#### ZAPYTANIE 7:

##### PYTANIE 1:

W związku z przetargiem pn.: *Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną i wyposażeniem oraz zagospodarowaniem terenu w miejscowości Paszkówka na działce nr 123/4* zwracam się z uprzejmą prośbą/pytaniem :

- 1) o zamieszczenie w dokumentach przetargowych Projektu wykonawczego dotyczącego wykonania stropów Rectorlight zgodnie z przywołaną w projekcie konstrukcyjnym informacją o zakresie tych stropów w odrębnej dokumentacji.
- 2) W przypadku jego braku proszę o informację czy obowiązek jego wykonania będzie spoczywał na Wykonawcy i czy ma go dostarczyć do Zamawiającego, a koszt jego wykonania ma uwzględnić w ofercie. Ponadto proszę w celu poprawnej wyceny o dołączenie jako minimum zestawienia materiałów tegoż stropu, tj. belek stropowych z podaniem ich rodzaju i długości i liczby sztuk oraz paneli wypełniających jw.

##### ODPOWIEDŹ 1:

Zastosowane w projekcie budowy budynku rozwiązanie techniczne dla części konstrukcji stropu, zostało wybrane spośród jednego z istniejących na rynku budowlanym systemowych rozwiązań stropu gęstożebrowego.

Zaprojektowany strop odpowiada postawionym przez Inwestora wymaganiom dla bezpodporowej przegrody i bazuje na gotowych rozwiązaniach technicznych, w tym prefabrykowanych belkach i gotowych do montażu panelach. Projektant konstrukcji sprawdził możliwość zastosowania tej technologii, odpowiednio do warunków, jak rozpiętość stropu i jego planowane obciążenie.

Przyjęty system nie wymaga projektu wykonawczego.

W załączeniu projekt rozwiązań technicznych.

**Wprowadzone odpowiedzi stanowią integralną część SWZ.**

**Termin składania ofert nie ulega zmianie.**

Z poważaniem,  
Bogusław Antos  
Wójt Gminy Brzeźnica  
/podpisano elektronicznie/