

## Odpowiedź na zapytanie Wykonawcy

**Dotyczy:** odpowiedź na zapytanie do SIWZ dotyczące postępowania przetargowego na: Wykonanie wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej wraz z wymianą wewnętrznej instalacji wod. - kan. i przebudową instalacji gazowej oraz robotami towarzyszącymi w budynku mieszkalnym, wielorodzinnym przy ul. Długiej 6/Murowa 43, ul. Długiej 14/Murowa 51, ul. Nadgórnej 63 w Grudziądzu

Na podstawie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 oraz z 2016r. poz. 831 i 996 z póź. zm. ) Zamawiający udziela odpowiedzi na otrzymane w dniu 03.08.2017 r. zapytanie w sprawie załączonej do SIWZ dokumentacji na przedmiot zamówienia: Wykonanie wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej wraz z wymianą wewnętrznej instalacji wod. - kan. i przebudową instalacji gazowej oraz robotami towarzyszącymi w budynku mieszkalnym, wielorodzinnym przy ul. Długiej 6/Murowa 43, ul. Długiej 14/Murowa 51, ul. Nadgórnej 63 w Grudziądzu

### I Pytanie Wykonawcy

Poz. 3.23 – w przedmiarach jest ilość 1, czy jest to pomyłka czy taką ilość należy przyjąć?

#### Odpowiedź Zamawiającego

Poz. 3.23 jest uzupełnieniem poz.3.22.

Poz. 3.23 Studnia rewizyjna głębokości 3 m- 1 szt.

Poz. 3.22 Dodatek za uzupełnienie do głębokości 1 m, czyli  $-1 \times 0,5 \times 4$  (krotność) = -2,0 m

poz. 3.23 -3.22 = 3m-2m = 1m (głębokość studni zgodnie z PT)

### II Pytanie Wykonawcy

Poz. 7.9 – czy inwestor ma na myśli tylko podłączenie nowej instalacji do istniejących rur wywiewnych czy wymianę rur wywiewnych łącznie z nawierzchnią dachu?

#### Odpowiedź Zamawiającego

Należy uwzględnić wymianę rur wywiewnych blaszanych na wywiewki PCV z kołnierzami wraz z drobną naprawą i uszczelnieniem otworu w konstrukcji drewnianej dachu przy kołnierzu.

### III Pytanie Wykonawcy

Poz. od 7.12 do 7.16 – po czyjej stronie leży zakup zlewozmywaków i ceramiki łazienkowej?

#### Odpowiedź Zamawiającego

W ofercie należy ująć dostawę i montaż zlewozmywaków i ceramiki łazienkowej.

PREZES ZARZĄDU  
mgr inż. Zenon Różycki