

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA\_ zestaw 4

Dotyczy: postępowania „*Termomodernizacja budynku przy Szkole Podstawowej w Olzie*”

Stosownie do art. 284 ust 1 i 2 ustawy z dnia 11.września 2019 Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.2019 ze zm.), zwanej dalej Pzp, Gmina Gorzyce z siedzibą w Gorzycach, ul. Kościelna 15, 44-350 Gorzyce, woj. śląskie, udziela wyjaśnień na zadane pytanie. Treść pytań oraz treść udzielonych wyjaśnień brzmi następująco:

Pytanie 1: Zamawiający nie udostępnił części projektu z zakresu instalacji wodno-kanalizacyjnej. Prosimy o jej udostępnienie by móc właściwie przygotować wycenę robót.

**Odpowiedź: W załączniku 1. Znajduje się szkic drenażu**

Pytanie 2: Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczy poz. 173 d.2.2 przedmiaru instalacyjnego - „Obudowa grzejników – ruszt drewniany na ściany” – czy w tej pozycji należy uwzględnić koszt nowych obudów?

**Odpowiedź: Pozycja uwzględnia ruszt montażowy na ścianach dla pozycji 174**

Pytanie 3: Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczy poz. 174 d.2.2 i 175 d.2.2 przedmiaru instalacyjnego - „Dostawa i montaż obudów grzejników – lakierowanie dwukrotne” – czy w tych pozycjach należy uwzględnić koszt nowych obudów czy tylko lakierowanie starych? Opis pozycji jest niejednoznaczny.

**Odpowiedź: Tak należy uwzględnić koszt nowych obudów**

Pytanie 4: Jednocześnie zwraca się uwagę, iż w zestawie nr 1 odpowiedzi w pytaniach nr 4 i 5 wkradł się błąd, a udzielone odpowiedzi są niejasne i niekompletne.

**Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie 4. Należy przyjąć do wyceny klapę p.poż EIS 60 z wyzwalaczem termicznym o wym 200x400mm (1szt)  
W odpowiedzi na zapytanie 5. Wytyczne zostały przekazane w zestawie 2/ odpowiedzi na pytania wykonawców. Dodatkowo przygotowano schemat drenażu stanowiący załącznik nr 1.**

Pytanie 5: W odniesieniu do zestawu odpowiedzi nr 2 informujemy, iż odpowiedzi na pytania nr 1 do 4 kwestię projektowanej instalacji drenażu wyjaśniają tylko nieznacznie. Istotą tej instalacji jest jej przebieg w terenie, projektowane spadki rurociągu, kierunki przepływu oraz miejsca lokalizacji studzienek rewizyjnych i studzienek zbiorczych, z których grawitacyjnie odprowadzana będzie woda drenażowa do kanalizacji. Zdaniem wykonawcy wskazanym byłoby schematyczne naniesienie na załączonym do projektu instalacji sanitarnych rysunku „IS1 - zagospodarowanie terenu” przebiegu instalacji drenażu ze spadkami wraz z usytuowaniem 20 szt. studzienek „315” oraz wskazaniem istniejących studni, do których należy wykonać przykanaliki, o których mowa w odpowiedzi nr 4.

**Odpowiedź: Dodatkowo przygotowano schemat drenażu stanowiący załącznik nr 1.**

Pytanie 6: Jednocześnie wskazuje się, iż przywołana w odpowiedzi na pytanie nr 4 podstawa wyceny nie odpowiada opisanej czynności. Właściwszą się wydaje być KNP 7 0206/01.

**Odpowiedź: Proszę zmienić podstawę wyceny na KNP 7 0206/01**

Pytanie 7: W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 15 zwraca się uwagę, iż w przypadku dachu nad kotłownią, ocieplanym styropapą gr 18cm ( zdjęcie na stronie 12 oceny technicznej obiektu), podmurowanie murków ogniowych wydaje się być koniecznością. W związku z powyższym ponownie prosimy o wprowadzenie pozycji uzupełniającej do przedmiaru.

**Odpowiedź: Attyka znajduje się nad małą częścią dachu nad kotłownią . Powierzchnia podmurowania murków ogniowych wynosi  $1,8 \times 0,25 \times 2 = 1 \text{ m}^2$   
Proszę przyjąć pozycję dodatkową 1m2  
KNR 27/160/2 Ściany budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpust), ściana do 4,5-m, grubość 25-c**



Pytanie 8: W związku z udostępnieniem zestawów odpowiedzi na zapytania dotyczące zamówienia proszę o wprowadzenie ich uściślenia.  
W zestawie 1:  
- odpowiedź na pytanie 1 powinna prawdopodobnie brzmieć: "W przedmiarze poz. 124 należy przyjąć do wyceny 1 próba"  
- pytania i odpowiedzi nr 4 i 5 nie są spójne

**Odpowiedź: Na pytania odpowiadano w odpowiedziach na pytanie 1, 2  
Pozycja kłapa EIS 60 należało do odpowiedzi na pytanie 4. Na pytanie 5 odpowiadano szczegółowo w odpowiedzi 2 pkt 1-4 wraz z schematem drenażu.**

Pytanie 9: W zestawie 2:  
- w odpowiedzi na pytanie 13 nie podano wartości przedmiaru robót

**Odpowiedź: Wartość przedmiaru wynosi 3325 kołków**

Pytanie 10: Proszę również o wskazanie miejsc, w których wprowadzić należy dodatkowe pozycje wynikające z odpowiedzi.

**Odpowiedź: Dodatkowe pozycje znajdują się w przedmiarze uzupełniającym.**

**Modyfikacja SIWZ:**

Wszystkie w/w odpowiedzi na pytania wykonawców, wprowadzające zmiany w Specyfikacji Warunków Zamówienia (lub załącznikach do SWZ), należy traktować jako modyfikację SWZ.

WÓJTGMINY  
*Daniel Jakubczyk*

**Załączniki:**

1. Schemat drenażu
2. Pozycje dodatkowe do przedmiaru robót