



**Pytania Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego
w zakresie postępowania znak: ZOP-2411-3/13 pod nazwą
„Budowa siedziby Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Kielcach – Etap I”**

Pytanie 28:

Branża sanitarna. W przedmiarze robót sanitarnych cz. 1 poz. 36 podano zakup zbiornika cwu (1 szt), naczynie wzbiorcze (1 szt) jako komplet prosimy o podanie dokładnych parametrów wyżej wymienionych urządzeń.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej zabezpieczenie instalacji grzewczej oraz przygotowanie cwu leży w zakresie MPEC Kielce, wobec powyższego parametry urządzeń nie zostały podane.

Pytanie 29:

Branża sanitarna. W przedmiarze robót sanitarnych cz. 1 poz. 38 podano montaż naczynia ciśnieniowego przeponowego o poj. 50 dm³, gwint fi 25 mm prosimy o podanie dokładnych parametrów.

Odpowiedź:

Jak w pyt. 28

Pytanie 30:

Branża sanitarna. W przedmiarze robót sanitarnych cz 1 poz. 39 podano montaż złącza samo odcinającego gwintowanego o sr. 25 mm prosimy o podanie dokładnych parametrów.

Odpowiedź:

Jak w pyt. 28

Pytanie 31:

Branża sanitarna. W przedmiarze robót sanitarnych cz. 1 poz. 211 podano zakup i dostarczenie elementów podciśnieniowego odwadniania dachu - prosimy o podanie dokładnych parametrów, przedmiaru, rysunków branżowych.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej elementy podciśnieniowego odwodnienia dachu mają być zgodne z częścią rysunkową projektu oraz przedmiarem.

Pytanie 32:

Branża sanitarna. W przedmiarze robót sanitarnych zewnętrznych poz. 43 podano zakup i dostarczenie koalescencyjnego separatora substancji ropopochodnych kpl. 1 prosimy o podanie dokładnych parametrów.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej dane separatora są następujące: separator koalescencyjny wykonany z betonu zbrojonego, wyposażony we wkład koalescencyjny, automatyczny zawór odcinający odpływ oraz wewnętrzny bypass. Przepływ nominalny 3,0l/s, przepych hydrauliczny 30 l/s, pojemność osadnika 900l, otwór rewizyjny 600mm.

Pytanie 33:

Branża sanitarna. Brak rysunku rzutu piwnic C.O. prosimy udostępnić rysunek.

Odpowiedź:

Rysunek w załączeniu.

Pytanie 34:

Branża sanitarna. Niezgodności w ilościach i typach, rozmiarach grzejników. Między zestawieniem materiałów i rzutami a rozwinięciem instalacji C.O. Prosimy o podanie czy do wyceny przyjąć ilości z rzutów i zestawienia czy z rozwinięcia?

Odpowiedź:

Jak w pyt. 11.

Pytanie 35:

Branża sanitarna. W przedmiarach kanalizacji wewnętrznej nie ujęto wpustów podłogowych szt. 24, zlewów dwukomorowych i baterii szt. 5, zlewu 1 komorowego i baterii szt. 3, zaworów **ze** złączką do węża szt. 12, czy ta armatura podlega przetargowi, jeśli tak prosimy podać typy urządzeń. Czy mamy dodać nowe pozycje kosztorysowe?

Odpowiedź:

Jak w pyt. 10 i 17.

Pytanie 36:

Branża sanitarna. Czy przetargowi podlega budowa zewnętrznej kanalizacji sanitarnej do budynku, jeśli tak prosimy o podanie przedmiarów i dokumentacji rysunkowej.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej przetargowi podlega zewnętrzna kanalizacja sanitarna (odcinek BKS-SK1) ujęta w części rysunkowej (rys. nr 6) oraz w przedmiarze. Przyłącze kanalizacji sanitarnej jest poza zakresem bieżącego postępowania przetargowego.

Pytanie 37:

Branża sanitarna. Czy można dodawać nowe pozycje kosztorysowe, zmieniać podstawy pozycji wyceny?

Odpowiedź:

Tak. Podstawą do sporządzenia kosztorysu ofertowego jest dokumentacja projektowa. Udostępniony przez Zamawiającego przedmiar robót jest tylko narzędziem pomocniczym w konstruowaniu oferty i winien być uzupełniany i modyfikowany przez Oferentów w taki sposób aby obejmował wszystkie roboty wynikające z dokumentacji projektowej.

Pytanie 38:

Instalacje elektryczne. W robotach elektrycznych w przedmiarze poz. 20 jest opraw A3 jest 1 szt. natomiast w projekcie jest 9 szt. oznaczonych jako AW4 (poz. -1). Prosimy o ustalenie właściwej liczby i typu zastosowanych opraw AW4 i A3.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej oprawa świetlówkowa PC 2/18 EVG - A3 występuje na poziomie Piwnic (Przedsiónek ppoż -1.12) w ilości 1 szt. Oprawy AW4 występujące na poziomie Piwnic w ilości 9 szt. to oprawy awaryjne Ø170x50 nt LED 3W IP65 Open 1h auto-test.


Pytanie 39:

Instalacje elektryczne. Brak w dokumentacji zasilania urządzeń sterujących bateriami bezdotykowymi i rozdrabniaczami WC. Prosimy o rozwiązanie projektowe i właściwe przedmiary.

Odpowiedź:

Zgodnie z wyjaśnieniem firmy projektowej sposób zasilania urządzeń armatury łazienkowej wymagających zasilania elektrycznego opisano w części opisowej, uwzględniono na rysunkach oraz w przedmiarze robót. Proszę wycenić zgodnie z dokumentacją przetargową.

Z-CA PREZESA ZARZĄDU


mgr Andrzej Zoch