

Nr SP3/322/1/2014

WYJAŚNIENIE NA ZŁOŻONE ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.), zawiadamiam, że w dniu 10.02.2014r. wpłynęło zapytanie w sprawie postępowania prowadzonego w trybie przetargu nicogranicznego na **„Rozbudowę sali gimnastycznej w Szkole Podstawowej nr 3 w Chodzieży, adaptacja istniejących pomieszczeń na pomieszczenia higieniczno sanitarne oraz remont pomieszczeń świetlicy”**

Treść zapytania została zamieszczona na stronie internetowej www.chodziej.pl w Biuletynie Informacji Publicznej.

W odpowiedzi na złożone zapytania wyjaśniam:

- Ad. 1 Inwestor zrezygnował z odprowadzenia wód opadowych z wycieraczki.
- Ad. 2 Inwestor zrezygnował z odprowadzenia wód opadowych z wycieraczki.
- Ad. 3 Inwestor zrezygnował z odprowadzenia wód opadowych z wycieraczki.
- Ad. 4 Hydranty naziemne dn 80 mm z samoczynnym odpowietrzeniem i pojedynczym zamknięciem np. typ 8855 firmy Jafar.
- Ad. 5 Pom. nr 04 i nr 05 wchodzą w zakres inwestycji i w związku z tym oferent powinien wycenić przybory i osprzęt sanitarny ujęty w części rysunkowej projektu .
- Ad. 7 Brodziki w ilości 3 szt należy uzbroić w kabiny natryskowe.
- Ad. 8 Należy ująć 6 wpustów .
- Ad. 9 Jest niemożliwe wykonanie rozwinięcia instalacji kanalizacji sanitarnej ponieważ projektant nie mógł dokonać inwentaryzacji istniejącej instalacji, która była i jest zabudowana lub zamurowana a więc nie można wymagać od projektanta aby

dokonywał odkrywek lub rozbiórek elementów budowlanych w celu inwentaryzacji instalacji w trakcie użytkowania obiektu.

- Ad.10 Wpusty z PCV przystosowane do obiektów użyteczności publicznej.
- Ad.11 Wykonawca powinien ująć prace towarzyszące wykonaniu instalacji wod. – kan. , które należy obmierzyć wg rysunków złożonych do projektu.
- Ad.12 4 miski ustępowe typu kompakt + 4 miski z płuczką podtynkową.
- Ad.13 W ad. 9 wyjaśniłem dlaczego nie można było wykonać inwentaryzacji.
- Ad.14 Nie przewiduje się zaworów odcinających.
- Ad.15 Należy przewidzieć zawory odcinające do baterii umywalkowych, pisuaru i do płuczek ustępowych.
- Ad.16 Instalacje wodociągową należy izolować otulinami z pianki poliuretanowej.
- Ad.17 Grubość ścianek izolacji termicznej dobrać wg obowiązujących norm.
- Ad.18 Należy wycenić próbę szczelności instalacji wodociągowej.
- Ad.19 Należy wycenić dezynfekcję i płukanie instalacji wodociągowej.
- Ad.20 Badania bakteriologiczne wykonuje „SANEPID” na zlecenie Inwestora.
- Ad.21 Skropliny z centrali wentylacyjnej będą odprowadzone bezpośrednio na dach płaski.
- Ad.22 Przewody c.o. należy zaizolować otulinami z pianki poliuretanowej o grubości ścianek wynikających z średnic przewodów.
- Ad.23 Do istniejących rozdzielaczy należy dospawać dodatkowe króćce na obieg do nagrzewnicy centrali wentylacyjnej.
- Ad.24 Rozwiązanie projektowe pozostaje bez zmian.
- Ad.25 Nie przewiduje się ingerencji w kotłowni poza tym co jest w projekcie .
- Ad.26 Zaprojektowana pompa typ Wilo Star E jest pompą elektroniczną.
- Ad.27 Pompa ma być podłączona pod sutomytkę centrali wentylacyjnej.
- Ad.28 Należy przewidzieć zawory termostatyczne mieszające do baterii natryskowych.3 kpl.
- Ad.29 Można sysosować rury stalowe ocynkowane do c.w.u. ponieważ okresowe podnoszenie temperatury przeciw lagonelli w czasie 30 min. nie ma wpływu na trwałość tut ocynkowanych.
- Ad.30 Wykonawca może wybrać system montażu rur w zależności od zakresu robót budowlano - remontowych np. sufit podwieszny – rury prowadzone na ścianie, podejścia do baterii i pisuaru w bruzdach ściennych.
- Ad.31 Istniejące piony które będą wykorzystane do podłączenia nagrzewnic ściennych należy zdemontować na wysokości poziomu sal gimnastycznych wraz z demontażem istniejących grzejników, a więc od tego poziomu będą to nowe piony do nagrzewnic

ściennych, które należy pomalować farbami antykorozyjną i nawierzchniową i zaizolować otuliną.

Ad.32 Wyjaśniono to w poz. Ad.31.

Ad.33 Przewody c.o. doprowadzające gzynnik grzewczy do nagrzewnicy centrali wentylacyjnej ma obciążenie 13,9 kW (skąd się wzięło 50,0 kW?) a więc prędkość czynnika grzewczego w rurach wynosi 0,31 m/s.

Ad.34 Nie przewiduje się bruzd ściennych, natomiast należy wykonać przebiccia ścian o gr. ½ - szt 2, gr. 1 cegły – szt. 3 i gr. 1 ½ cegły – szt 3, w nowo projektowanej stropach klatki schodowej należy pozostawić gotowe otwory wraz z rurami ochronnymi.

Ad.35 Należy zdemontować 14 grzejników członowych o pow. do 5,0 m², 14 zaworów grzejnikowych, 14 kpl podejść prztlacznych i 28,0 mb. rur stalowych czarnych.

Ad.36 Rury c.o. do nagrzewnic ściennych prowadzić po ścianach.

Ad.37 Nagrzewnice ścienne będą wyposażone w zawory odcinające dn 20 mmm zawory trójdrogowe z siłownikiem ON/OFF, regukaror 3-biegowy, termostat pomieszczeniowy oraz przewody elastyczne dn 20 mm.

Ad.38 Wyjaśniono w Ad.37.

Ad.39 Wyjaśniono w Ad.37.

Ad.40 Należy wycenić okablowanie nagrzewnic ściennych szt. 4 i centrali wentylacyjnej .

Ad.41 Należy wycenić montaż zaworu 3-drogowego centraki wentylacyjnej .

Ad.42. Płukanie i próbę uruchomienia należy ująć w wycenie.

Ad.43 Wyjaśniono w Ad.42.

Ad.44 Zaprojektowana centrala jest wykonana w wersji zewnętrznej, która zapewni prace centrali w różnych warunkach pogodowych.

Ad.45 Podstawę dachową wraz z cokołem do wentylatora dachowego należy wycenić.

Ad.46 Wyjaśniono w Ad.45.

Ad.47 Wentylator dachowy będzie uruchomiany poprzez wyłącznik ścienny ON/OFF.

Ad.48 Klapę zwrotną przy wentylatorze dachowym należy wycenić.

Ad.49 Przepustnice należy ująć w wycenie zgodnie z projektem.

Ad.50 Konstrukcja wsporcza pod centralę wentylacyjna jest ujęta w projekcie bramzy budowlano – konstrukcyjnej.

Ad.51 Regulację i uruchomienie instalacji wentylacyjnej należy ująć w wycenie.

Ad.52 Wykonawca powinien dopisać wycenę prac towarzyszących tj. przebiccia ścian wraz z ich obróbka.

Ad.53 Należy zastosować anemostaty wirowe.

- Ad.54 W projekcie zastosowano przepustnice na nawiewie przed anemostatami.
- Ad.55 Centrala wentylacyjna jest wyposażona w okablowanie a więc należy ją wycenić.
- Ad.56 Oddzielenie przeciwpożarowe jest oznaczone w projekcie br. architektonicznej
- Ad.57 Powietrze nawiewane poprzez infiltracje z uwagi na czasowe korzystanie z pomieszczeń.
- Ad.58 Można łączyć pomieszczenia o różnych wymaganiach przy zachowaniu zasady wywiewu powietrza z pomieszczeń o lepszych warunkach do pomieszczeń o gorszych warunkach.
- Ad.59 Wyrzutnie powietrza należy wyprowadzić na wys.3,0 m i zostanie zachowany **warunek odległości 6,0 m.**

W związku z powyższym zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert:

1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego tj. Szkoła Podstawowa Nr 3, ul. Kochanowskiego 1, 64-800 Chodzież w sekretariacie, **do dnia 26.02.2014r. do godz. 9:45.**
2. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego tj. Szkole Podstawowej Nr 3 w Chodzieży przy ul. Kochanowskiego 1 – sala (stołówka) nr 23 **w dniu 26.02.2014r. o godz. 10:00.**

Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert.

DYREKTOR
Hanna Lohr
mgr Hanna Lohr

Proszę o potwierdzenie otrzymania odpowiedzi, zgodnie z zapisami art. 27 ust. 2 ustawy Prawa zamówień publicznych.