



AG-I.272.1.6.2013

Kielce, 30 kwietnia 2013 r.

Informacja dla Wykonawców nr 3 oraz zmiana treści SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Remont wentylacji WIOŚ**”, znak: AG-I.272.1.6.2013.

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.), w związku z zadanymi pytaniami udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

Które kanały wentylacyjne należy obudować? Część z nich zasłoni okna.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy obudować nowowprowadzone kanały wentylacyjne (zgodnie z przedmiarem). Na tym etapie prac część z nich zasłoni istniejące okna.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający bierze pod uwagę fakt, że nowoprojektowane kanały zasłonią część okien?

Odpowiedź:

Zamawiający bierze pod uwagę fakt, że nowoprojektowane kanały zasłonią część istniejących okien.

Pytanie 3:

Nie we wszystkich pomieszczeniach jest wyciąg mechaniczny. Może mieć to wpływ na działanie całej wentylacji mechanicznej. Czy Zamawiający wymaga wykonania pomiarów skuteczności działania wentylacji nawiewnej? Brak prawidłowej wentylacji wyciągowej może spowodować błędne pomiary.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania pomiarów skuteczności działania wentylacji nawiewnej w laboratorium.

Pytanie 4:

Prosimy o udostępnienie schematu włączenia CT do istniejącej instalacji w węźle cieplnym.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje że węzeł cieplny na tym etapie nie będzie zmieniany – Schemat włączenia CT- rys. MS/C-04, MS/C/W-01.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający posiada projekt zasilania elektrycznego central wentylacyjnych?
Jeśli tak to prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada projekt zasilania elektrycznego central wentylacyjnych – w załączeniu Projekt wykonawczy rzut -1 – rys nr E-C-01. (Rozdzielnia TP 1 istnieje i znajduje się w pomieszczeniu 017).

Pytanie 6:

W jakich godzinach będzie można prowadzić prace budowlane, czy będą jakieś obostrzenia w tej kwestii?

Odpowiedź:

Prace budowlane będzie można prowadzić w dniach roboczych w godzinach 7³⁰ – 22⁰⁰, natomiast szczególnie uciążliwe (kucie, przebicia) prowadzone powinny być w godzinach 16⁰⁰- 20⁰⁰ i w dni wolne od pracy urzędu.

Pytanie 7:

Wykonanie automatyki wentylacji i **węzłów ciepłych**? Czy należy przez to rozumieć fabryczną automatykę central wentylacyjnych, natomiast w przypadku automatyki węzłów ciepłych chodzi o zawory trójdrogowe?

Odpowiedź:

Automatyka centrali nawiewnej do laboratorium musi współpracować z elementami układu nawiewnego na poziomie laboratorium (regulatory VAV). Wydatek centrali jest uzależniony od liczby załączonych digestoriów, czyli sterowanie centrali jest uzależnione wydatkiem systemu wywiewnego z digestoriów. Wykonawca dostarczy centrale z automatyką. Przed zamontowaniem automatyki wykonawca uzgodni z projektantem projekt montażowy obejmujący automatykę regulatorów (VAV) i digestoriów. Natomiast wykonanie automatyki węzłów ciepłych polega na włączeniu zaworów trójdrogowych do istniejącego systemu sterowniczego węzła ciepłego.

Pytanie 8:

Które fragmenty kanalizacji należy wyczyścić?

Odpowiedź:

W kalkulacji nie należy uwzględniać czyszczenia kanalizacji.
Jednocześnie Zamawiający informuje, że wykreśla pkt 10 z Opisu przedmiotu zamówienia – stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ

Pytanie 9:

Pkt. 11 OPZ – czy należy uszczelnić tylko otwory po nowoprowadzonych instalacjach?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że należy uszczelnić otwory po zdemontowanych i nowoprowadzonych instalacjach.

Pytanie 10:

Izolacja – wg projektu kanały wentylacyjne prowadzone wewnątrz pomieszczeń należy zaizolować matami z wełny mineralnej o gr. 80mm z płaszczem z blachy stalowej, natomiast na zewnątrz matami z wełny mineralnej o gr. 40mm. Czy jest to poprawny zapis?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że przytoczony zapis zawiera błędy – powinno być na zewnątrz 80 mm w płaszczu plus płaszcz, wewnątrz 40 mm.

Pytanie 11:

Remont czerpni obejmuje nadmurowanie ścianek z cegły pełnej. Brak jest informacji o wykończeniu elewacji czerpni. Prosimy o podanie szczegółów wykończenia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że remont czepni należy wykonać zgodnie z rysunkiem - Czerpnie terenowe nr PZ-03 wykonanym w projekcie wykonawczym zagospodarowania - załącznik do informacji dla Wykonawców nr 3

Pytanie 12:

Przedmiar robót poz. 113: Podłączenie czepni i zasowy do systemu ppoż.. Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczy ta pozycja.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że z Przedmiaru robót – stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ wykreśla się poz. 113. W kalkulacji nie należy uwzględniać podłączenia czepni i zasowy do systemu p. ppoż.

Pytanie 13:

Czy w przypadku kolizji omawianych instalacji oferta ma obejmować również przeniesienie opraw oświetleniowych lub innych elementów?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w przypadku kolizji omawianych instalacji oferta ma obejmować również przeniesienie opraw oświetleniowych lub innych elementów.

Pytanie 14:

Prosimy o podanie wymiarów poszczególnych sekcji central wentylacyjnych opisanych w projekcie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje że wymiary poszczególnych sekcji oraz inne parametry techniczne projektowanej centrali zawiera karta doborowa centrali CN-07 – załącznik do informacji dla Wykonawców nr 3

Pytanie 15:

W pkt. 11 opisu technicznego widnieje zapis o konieczności dostarczenia do każdego urządzenia zestawu narzędzi. Prosimy o sprecyzowanie o jakie narzędzia chodzi.

Odpowiedź:

Zamawiający rezygnuje z dostarczenia do każdego urządzenia zestawu narzędzi. Nie kalkulować.

Pytanie 16:

Czy inwestor posiada rysunek rozdzielnicy zasilającej układy wentylacji?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 17:

Czy inwestor posiada zestawienie osprzętu rozdzielnicy zasilającej układy wentylacji?

Odpowiedź:

Tak, projekt rozdzielnicy TP1 istniejącej w pomieszczeniu 017 w załączeniu rys. ES/C-01.

Pytanie 18:

Czy wycenione centrale wentylacyjne mają być dostarczone z automatyką? Proszę o określenie.

Odpowiedź:

Tak, automatyka centrali nawiewnej do laboratorium musi współpracować z elementami układu nawiewnego na poziomie laboratorium (regulatory VAV). Wydatek centrali jest uzależniony od liczby załączonych digestoriów, czyli sterowanie centrali jest uzależnione wydatkiem systemu wywiewnego z digestoriów.

Pytanie 19:

Proszę o uszczegółowienie zakresu wyceny automatyki dot. węzła ciepłego i wentylacji- brak inf na ten temat oraz przedmiarów.

Odpowiedź:

Zamawiający przewiduje kalkulację własną Wykonawcy. Automatyka dla wentylacji j.w., natomiast automatyka węzłów ciepłych polega na włączeniu zaworów trójdrogowych do istniejącego systemu sterowniczego węzła ciepłego.

Pytanie 20:

Brak rysunku projektowego rozdzielnic (przedmiar poz. 95) która, ma być do wymiany proszę o załączenie.

Odpowiedź:

Rozdzielnicę ujętą w pozycji 95 należy dobrać w przypadku zamontowania central wentylacyjnych innych niż urządzenia przewidziane w istniejącej rozdzielnic TP1 (zlokalizowanej w pomieszczeniu 017). W załączeniu rysunek ES/C-01.

W związku z zadanymi pytaniami przez Wykonawcę, Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 4, 4a i 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) przedłuża termin składania i otwarcia ofert i dokonuje zmiany treści SIWZ w ten sposób, że:

1. W rozdziale X ust. 7 SIWZ wprowadza się następujące zmiany:

Było:

7. Ofertę należy złożyć w nieprzejrzystej, zamkniętej, opieczętowanej pieczęcią Wykonawcy kopercie i zaadresować:

Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,

Biuro Administracyjno-Gospodarcze

Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

oraz opisać:

„Remont wentylacji WIOŚ”

Nie otwierać przed dniem 15.05.2013 r., godz. 12⁰⁰.

Jest:

7. Ofertę należy złożyć w nieprzejrzystej, zamkniętej, opieczętowanej pieczęcią Wykonawcy kopercie i zaadresować:

Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,

Biuro Administracyjno-Gospodarcze

Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

oraz opisać:

„Remont wentylacji WIOŚ”

Nie otwierać przed dniem 24.05.2013 r., godz. 12⁰⁰.

2. W rozdziale XVIII ust. 1 SIWZ wprowadza się następujące zmiany:

Było:

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:
**Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,
Biuro Administracyjno-Gospodarcze,
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, budynek A, pokój nr 337**

Do dnia 15.05.2013 r., do godz. 11³⁰

Jest:

1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:
**Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,
Biuro Administracyjno-Gospodarcze,
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, budynek A, pokój nr 337**

Do dnia 24.05.2013 r., do godz. 11³⁰

3. W rozdziale XVIII ust. 2 SIWZ wprowadza się następujące zmiany:

Było:

2. Miejsce otwarcia ofert - w siedzibie Zamawiającego:
**Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,
Biuro Administracyjno-Gospodarcze,
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, budynek A, pokój nr 337**

Dnia 15.05.2013 r., godz. 12⁰⁰

Jest

2. Miejsce otwarcia ofert - w siedzibie Zamawiającego:
**Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach,
Biuro Administracyjno-Gospodarcze,
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce, budynek A, pokój nr 337**

Dnia 24.05.2013 r., godz. 12⁰⁰

Jednocześnie Zamawiający załącza rysunki M/C-01, M/C-02, M/C-03 z trasą przebiegu kanałów wentylacji mechanicznej dla laboratorium.

Powyższa zmiana treści SIWZ stanowi jej integralną część i powoduje przedłużenie terminu składania i otwarcia ofert.

Zmiana treści SIWZ prowadzi do zmiany ogłoszenia, dlatego Zamawiający zamieścił ogłoszenie dodatkowych informacji, informacje o niekompletnej procedurze lub sprostowanie w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, oraz na stronie internetowej BIP Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach.