



Powiat Wrocławski

Wrocław, dnia 6 maja 2015 r.

Numer sprawy: SP.ZP.272.7.2015.II.ORP

INFORMACJA O MODYFIKACJI TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu na **Montaż, wykonanie i uruchomienie systemu klimatyzacji z zastosowaniem układu MULTISPLIT w budynku będącym siedzibą Starostwa Powiatowego we Wrocławiu przy ul. Tadeusza Kościuszki 131 we Wrocławiu – III etap.***

Działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), **Zamawiający - Powiat Wrocławski** reprezentowany przez Zarząd Powiatu Wrocławskiego, **informuje o dokonaniu niżej wymienionych modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ):**

1. Pkt. 1 SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ otrzymuje brzmienie:

„1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest montaż, wykonanie i uruchomienie systemu klimatyzacji wraz ze schematem przyłączenia z zastosowaniem układu MULTISPLIT, dla pomieszczeń strefy użytkownika usytuowanych w skrzydle „B” budynku przy ul. T. Kościuszki 131 we Wrocławiu, od strony południowej, dla pięter III i IV obejmujące następujące numery pokoi i powierzchnie:

III piętro:

Pokój nr 341	pow. 34,49 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 103,47 m ³
Pokój nr 340	pow. 17,06 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 51,18 m ³
Pokój nr 339	pow. 18,85 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 56,55 m ³
Pokój nr 334	pow. 21,84 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 65,52 m ³
Pokój nr 333	pow. 22,96 m ² (skrzydło B)	wysokość 3 m	kubatura 68,88 m ³

IV piętro:

Pokój nr 449	pow. 15,69 m ² ,	wysokość 3m	kubatura 47,07 m ³
Pokój nr 448	pow. 16,22 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 48,66 m ³
Pokój nr 447	pow. 15,59 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 46,77 m ³
Pokój nr 446	pow. 15,57 m ²	wysokość 3 m	kubatura 46,71 m ³
Pokój nr 445	pow. 11,64 m ²	wysokość 3 m	kubatura 34,92 m ³
Pokój nr 439	pow. 19,67 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 59,01 m ³
Pokój nr 438	pow. 21,45 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 64,35 m ³



ul. Tadeusza Kościuszki 131
50-440 Wrocław
tel. + 48 / 71 / 72 21 700, fax + 48 / 71 / 72 21 706
e-mail: starostwo@powiatwroclawski.pl



Pokój nr 437	pow. 16,97 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 50,91 m ³
Pokój nr 436	pow. 25,34 m ² ,	wysokość 3 m	kubatura 76,02 m ³
Pokój nr 435	pow. 26,64m ²	wysokość 3 m	kubatura 79,92 m ³

UWAGA: Wszystkie pokoje objęte Specyfikacją Techniczną mają wysokość 3 m do sufitu podwieszanego.

Zamawiający dopuszcza montaż jednostek zewnętrznych wyłącznie na dachu budynku. Budynek jest 4 piętrowy, o konstrukcji szkieletowej wypełnionej bloczkami z suporeksu, ocieplany styropianem. Rok budowy 2009 r.

W/w instalacje mają zapewniać możliwość schłodzenia powietrza w 15 pomieszczeniach o łącznej powierzchni ok. 300 m².

Wszystkie przewody należy poprowadzić w sufitach podwieszanych do kanału znajdującego się na korytarzu budynku w centralnej części korytarza. Przewody ze skroplinami należy odprowadzić do przewodów kanalizacyjnych w sanitariatach na każdym piętrze znajdujących się w centralnej części korytarza.

Wykonawca powinien uwzględnić wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym robót budowlanych związanych z posadowieniem/montażem jednostek zewnętrznych, prowadzenia przewodów (przekucia, przewiert, obudowanie, roboty wykończeniowe itp.), a także badań, pomiarów i sprawdzeń instalacji klimatyzacyjnej i instalacji elektrycznej oraz przeszkoleniem pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi urządzeń.

Roboty mają być wykonane zgodnie z:

- 1) przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2004 r., Nr 92, poz. 881).
- 2) polskimi normami i polskimi normami zharmonizowanymi, w tym szczególności – PN-EN 378/1+A1:2011 Instalacje ziębnicze i pompy ciepła – Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska – Część 1: Wymagania podstawowe, definicje, klasyfikacja i kryteria wyboru,- PN-EN 378-2+A2:2012 Instalacje ziębnicze i pompy ciepła – Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska – Część 2: Projektowanie, wykonywanie, sprawdzanie, znakowanie i dokumentowanie, - PN-EN 13779:2007 Wentylacja budynków niemieszkalnych. Wymagane właściwości systemów wentylacji i klimatyzacji, - PN B-03421:1978 Wentylacja i klimatyzacja. Parametry obliczeniowe powietrza wewnętrznego w pomieszczeniach przeznaczonych do stałego przebywania ludzi, - PN-B-0320: 1976 Wentylacja i klimatyzacja. Parametry obliczeniowe powietrza zewnętrznego. – PN-EN 12599: 2002 Wentylacja budynków. Procedury badań i metody pomiarowe dotyczące odbioru wykonanych instalacji wentylacji i klimatyzacji, - PN-EN 12599: 2002/AC:2004 Wentylacja budynków. Procedury badań i metody pomiarowe dotyczące odbioru wykonanych instalacji wentylacji i klimatyzacji, - PN-B-01410:1989 Wentylacja i klimatyzacja. Rysunek techniczny. Zasady wykonywania i oznaczania.
- 3) Wymaganiami technicznymi COBRTI INSTAL Zeszyt 5 Warunki techniczne wykonania i odbioru instalacji wentylacji. Instal, wrzesień 2002,
- 4) Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych. Cz. 2 – Instalacje sanitarne i przemysłowe, Arkady, 1988
- 5) wiedzą techniczną i sztuką budowlaną.
- 6) warunkami i wymaganiami Zamawiającego.”

2. Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

STAROSTA

 Roman Potocki