

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie kompletnej instalacji klimatyzacji we wskazanych pomieszczeniach biurowych w budynku Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego położonego w Rzeszowie przy ul. Lisa Kuli 13.

Zamawiający, Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych dokonuje następujących zmian w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. W załączniku nr 5 do SIWZ – Program funkcjonalno-użytkowy część dotycząca jednostki zewnętrznej otrzymuje brzmienie:

„Jednostka zewnętrzna

Jednostka zewnętrzna pracująca na ekologicznym czynniku chłodniczym R-410A

Możliwość podłączenia agregatu do jednego nadrzędnego sterownika.

Lp.	Z1- opis urządzenia		Dopuszczalne odchylenia
1	Moc chłodzenia	Odpowiednia do łącznej mocy jednostek wewnętrznych	
2	Pobór mocy elektrycznej - chłodzenie	Odpowiednia do łącznej mocy jednostek wewnętrznych	nie wyższa 40kW
3	Efektywność energetyczna, chłodzenie – EER(W/W)	4,25	nie niższa
4	Efektywność energetyczna, grzania - COP(W/W)	4,5	nie niższa
5	Poziom głośności	64 dB(A)	nie wyższa
6	Zakres pracy w trybie chłodzenia (temp. zewn)	-5°C ~ 48°C	brak

Urządzenie winny być objęte gwarancją producent na okres nie krótszy niż 60 miesięcy

1.1.3 Zakres prac i robót objętych zamówieniem:

- 1) Sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie wykonania instalacji klimatyzacji oraz instalacji elektrycznych zasilających z uwzględnieniem wymagań określonych w ustawie Prawo budowlane (w ilości 5 egzemplarzy w wersji papierowej i 2 egzemplarzy w wersji cyfrowej, w formacie *.pdf na płycie CD lub DVD),
- 2) uzyskanie wymaganych prawem pozwoleń i uzgodnień, bądź dokonania odpowiednich zgłoszeń,
- 3) dostawę urządzeń, ich rozładunek i dostarczenie do miejsca instalacji,
- 4) zabezpieczenie sprzętu znajdującego się w budynku przed uszkodzeniem, zapyleniem, zalaniem, itp.
 - wykonanie instalacji zasadniczej systemu klimatyzacji wraz, z instalacjami pomocniczymi funkcjonalnie związanymi, prace budowlano-montażowe przystosowawcze, roboty wykończeniowe (odtworzenie naruszonej elewacji budynku

i tynków wewnętrznych z wykonaniem wyprawek powierzchni wraz z pomalowaniem, wykonania zabudowy lub osłon określonych elementów instalacji prowadzonych na elewacji i przez pomieszczenia biurowe) wykonanie otworów rewizyjnych w wymaganych miejscach

- montaż urządzeń klimatyzacyjnych wewnętrznych i jednostki zewnętrznej
 - montaż tablic rozdzielczych instalacji zasilającej
 - rozprowadzenie przewodów łączących jednostki wewnętrzne z zewnętrznymi
 - wykonanie ogrodzenia zabezpieczającego jednostki zewnętrznej
- 5) sporządzenie dokumentacji powykonawczej (w ilości 3 egzemplarzy w wersji papierowej i 2 egzemplarzy w wersji cyfrowej, w formacie*. pdf na płycie CD lub DVD),
 - 6) przedstawienie wymaganych dokumentów koniecznych do użytkowania,
 - 7) uruchomienie, konfigurację urządzeń,
 - 8) pełen zestaw prób i testów urządzeń,
 - 9) wykonania pomiarów parametrów środowiska w klimatyzowanych pomieszczeniach
 - 10) przeszkolenie użytkowników w zakresie obsługi podstawowej,
 - 11) przeszkolenie min. 2 pracowników w zakresie podstawowych czynności serwisowych spoczywających na użytkowniku systemu.

1.1 Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia;

1.1.1 Roboty będą wykonywane w funkcjonującym obiekcie.

1.1.2 Zastosowane materiały i technologie robót muszą gwarantować okres użytkowania jak dla budynku nowo wznoszonego.

1.1.3 W budynku należy wykonać roboty uzupełniające i naprawcze uwzględniające stan obiektu, a niezbędne dla zapewnienia właściwych parametrów technicznych, estetycznych i eksploatacyjnych.

1.1.4 Transport materiałów oraz praca sprzętu i maszyn budowlanych nie mogą stanowić utrudnienia ani zagrożenia dla eksploatacji i użytkowania obiektu.

1.1.5 Wykluczone jest składowanie, magazynowanie materiałów łatwopalnych, materiały takie powinny być dowożone na bieżąco.

1.1.6 Nawierzchnie w obszarach prowadzenia prac w razie zniszczenia po zakończeniu prac powinny być doprowadzone do stanu pierwotnego.

1.1.7 Inne uwarunkowania nie ujęte powyżej, a niezbędne do wykonania w celu prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia.

1.2 Właściwości funkcjonalno-użytkowe

1.3.1 Czynniki chłodnicze R410A

1.3.2 Jednostka zewnętrzna powinna być zamontowana na zewnątrz budynku zgodnie z załączoną mapą i wyposażona:

- W sprężarki inwerterowe
- System odmrażania sterowany przez mikrokomputer
- Wysoki współczynnik EER>3,1
- Poziom hałasu jedn. zewn. maksymalnie 64dB(A) – mierzone zgodnie z normą JIS C 9612

1.3.3 Dla grupy urządzeń należy dostarczyć nadrzędny sterownik grupowy z programatorem tygodniowym

1.3.4 Sterowanie indywidualne w każdym pomieszczeniu oparte na pilotach bezprzewodowych które powinny być wyposażone w :

- 24 godzinne sterowanie czasowe

- Możliwość ustawienia na pilocie temp. w zakresie od 18 do 32 stopnie Celsjusza
 - Wyświetlacz cyfrowy
- 1.3.5 Jednostka zewnętrzna powinna być przystosowana do pracy w zakresie następujących temperatur zewnętrznych:
- Dane jak w tabeli
- 1.3.6 Urządzenia powinny posiadać 60 m-cy gwarancji
- 1.3.7 Urządzenia powinny posiadać atest PZH
- 1.3.8 Jednostki wewnętrzne powinny posiadać min. 3 biegi wentylatora
- 1.3.9 Należy przewidzieć klimatyzatory wyposażone w maskownice i możliwość odprowadzenia skroplin po dowolnej stronie Dokładne rozproawdzenie instalacji i ściśle określenie jej elementów będzie zamieszczone w projekcie wykonawczym, który przewidziany jest w zakresie oferty.
- 1.3.10 Dla zapewnienia komfortu cieplnego i użytkowego niezbędne jest:
- Utrzymanie temperatury powietrza w zakresie 18-32 C z możliwością indywidualnej nastawy
 - Zapewnienie poziomu hałasu jednostek wewnętrznych nie przekraczającego 34dB(A) na pierwszym biegu – mierzone wg normy JIS C 9612
 - System samo czyszczenia
 - Filtr pochłaniający zapachy
 - Klimatyzatory powinny być wyposażone w pamięć, która przechowuje ustawienia trybu pracy w przypadku braku w zasilaniu. Po wznowieniu zasilania urządzenie wróci do nastawów przed wystąpienie braku zasilania.
 - System wyświetlania kodu błędów”
2. § 11 SIWZ otrzymuje brzmienie:
1. Miejsce oraz termin składania ofert:
- 1.1. Ofertę należy złożyć w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie, kod pocztowy 35-010, al. Łukasza Cieplińskiego 4, pok. nr 207: osobiście albo za pośrednictwem poczty (firmy kurierskiej) – w zamkniętej kopercie oznaczonej: „Wykonanie klimatyzacji w budynku przy ul. Lisa Kuli 13”; znak sprawy: OR.IV.272.1.7.2016; nie otwierać do dnia 29.03.2016 r., godz. 11:00”.
- 1.2. Na odwrocie koperty należy podać adres i nazwę firmy składającej ofertę.
- 1.3. Termin składania ofert upływa dnia **29.03.2016 r. o godz. 10:00**. Oferty złożone po tym terminie nie będą rozpatrywane (bez względu na przyczynę opóźnienia) i zostaną niezwłocznie zwrócone wykonawcom.
- 1.4. Przez złożenie oferty w wyznaczonym terminie należy rozumieć dostarczenie zamawiającemu oferty – do wyżej wskazanego miejsca – przed upływem tego terminu. Data stempla pocztowego nie decyduje o tym, czy oferta została złożona w terminie.
2. Miejsce oraz termin otwarcia ofert:
- Otwarcie ofert nastąpi w dniu **29.03.2016 r., o godz. 11:00**, w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie, kod pocztowy: 35-010, al. Łukasza Cieplińskiego – pok. nr 207.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Lesław Majkut
SEKRETARZ WOJEWÓDZTWA