

Znak: IMP.272.1.13.2016

Stalowa Wola, data 30.05.2016

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający – Powiat Stalowowolski, zgodnie z art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015r. poz. 2164), zaprasza do złożenia oferty na realizację zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości 30 000 euro dla zadania pn.

„Dostawa i montaż klimatyzatorów oraz uruchomienie klimatyzacji w pomieszczeniach Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli przy ul. Podleśnej 15”.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Zamówienie obejmuje: dostawę i montaż klimatyzatorów oraz uruchomienie klimatyzacji typu multisplit w budynku Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli przy ulicy Podleśnej 15.

Układ klimatyzacji typu multisplit składa się z :

- 1 agregatu o nominalnej mocy chłodniczej 12,1 [kW] umieszczonego na północnej elewacji budynku obok schodów p.poż

- 5 jednostek wewnętrznych ściennych o nominalnej mocy chłodniczej:

Pokój	Moc
408	2,1 kW
409	2,1 kW
410	2,6 kW
411	2,1 kW
412	2,1 kW

- instalacji elektrycznej,

- instalacji odprowadzania skroplin

1.1 Agregat o nominalnej mocy chłodniczej 12,1 [kW] - 1 sztuka

Dane techniczne - wymagania minimalne:

Maksymalny pobór mocy w trakcie chłodzenia z mocą nominalną: 3,6 kW

Nominalna wydajność chłodnicza co najmniej 12,1 kW

Pobór mocy w trakcie grzania z mocą nominalną nie więcej niż: 3,54 kW

Nominalna wydajność grzewcza co najmniej 13,1 kW

Zasilanie: jednofazowe, 220-240 V

Wymiary: nie większe niż 1015x1105x440 mm

Max długość instalacji: 80m

Waga netto/brutto: nie więcej niż 102/112 kg

Czynnik chłodzący R410A

1.2. Jednostka wewnętrzna ścienna o nominalnej mocy chłodniczej 2,1 [kW] – 4 sztuki

Dane techniczne – wymagania minimalne:

wydajność	chłodzenie	nom. nie mniej niż	kW	2,1
	grzanie	nom. nie mniej niż	kW	2,6
Waga netto		Nie więcej niż	kg	9
Wymiary nie więcej niż	obudowa	Nie więcej niż szer x wys x gł	mm	794x190x265
zasilanie			V/Hz	220-240/50
przepływ powietrza przy chłodzeniu		Nie mniej niż	m ³ /h	400/360/280 (w/s/n)
poziom ciśn. akustycznego dla odl. 1m		Nie więcej niż	dB(A)	35/32/30 (w/s/n)

Zamawiany sprzęt powinien posiadać funkcje:

- technologia inwerterowa G10
- funkcja Auto Restart
- funkcja Auto Clean
- szybkie chłodzenie
- inteligentne odszranianie
- funkcja samodiagnozy
- jonizator plazmowy
- min. 7 prędkości wentylatora
- 24 godzinny timer
- precyzyjna zmiana temperatury z dokładnością do 0,5 °C
- gorący start

- funkcja turbo
- zintegrowany parownik
- pilot z wyświetlaczem LCD
- klasa energetyczna na chłodzeniu i grzaniu minimum typu „A”

**1.3. Jednostka wewnętrzna ścienna o nominalnej mocy chłodniczej 2,6 [kW]-
1 sztuka**

Dane techniczne – wymagania minimalne:

Wydajność	Chłodzenie nominalnie	Nie mniej niż kW	2,6
	Grzanie nominalnie	Nie mniej niż kW	2,8
Zasilanie		f/V/Hz	1 fazowe, 220-240V/50Hz
Wymiary nie więcej niż (dł x wys x szer)		mm	848x274x190
Waga netto	Nie więcej niż	kg	9

Zamawiany sprzęt powinien posiadać funkcje:

- technologia inwerterowa G10
- funkcja Auto Restart
- funkcja Auto Clean
- turbo chłodzenie
- inteligentne odszranianie
- inteligentne odszranianie
- funkcja samodiagnozy
- efektywne chłodzenie/grzanie
- jonizator plazmowy
- min. 7 prędkości wentylatora
- 24 godzinny timer
- funkcja cichej pracy
- precyzyjna zmiana temperatury z dokładnością do 0,5 °C
- gorący start
- funkcja turbo
- jonizator plazmowy
- funkcja oszczędzania energii
- standby 1 W
- niezależny system osuszania
- pilot z wyświetlaczem LCD
- klasa energetyczna na chłodzeniu i grzaniu minimum typu „A”

1.4. Wytyczne wykonania.

- a) Wszystkie instalacje mają być poprowadzone w korycie wzdłuż korytarza IV piętra. Instalację czynnika chłodzącego wykonać z rur miedzianych chłodniczych. Średnice rur zgodne z wymogami DTR urządzeń. Używać należy wyłącznie rur przeznaczonych do celów chłodniczych. W żadnym wypadku nie wolno używać rur miedzianych klasy sanitarnej.
- b) Zasilanie elektryczne należy wykonać z istniejącej rozdzielni na IV piętrze oraz dołożyć w niej odpowiednie bezpieczniki.
- c) Wykonawca zobowiązany jest zwrócić szczególną uwagę na nienaruszenie (nieuszkodzenie) istniejących sieci i instalacji w budynku. Zabrania się wyrzucania odpadków, śmieci, resztek materiałów budowlanych (farby, gipsy, szpachlówki etc.) do pojemników Starostwa Powiatowego, a także wprowadzania ich do kanalizacji obiektu. Zamawiający wymaga, aby przejścia i przebicia przez przegrody budowlane były wykonywane z należytą ostrożnością, wyłącznie w zakresie niezbędnym do przełożenia elementów instalacji.
- d) Naprawa przejść winna być wykonana z zastosowaniem materiałów uszczelniających, nie powodujących uszkodzeń lub korozji przebiegających przewodów i rur. W przypadkach uszkodzeń elementów i wyposażenia budynku, Wykonawca obowiązany jest do przywrócenia ich stanu poprzedniego.
- e) Wykonawca prześle dokumentację techniczną niezbędną do eksploatacji i obsługi technicznej nie później niż w dniu odbioru.
- f) Jednostki wewnętrzne mają być ustawione tak, aby nie było możliwości uruchomienia przy pomocy pilota funkcji grzania.
- g) Wykonawca zobowiązany jest stosować materiały i urządzenia dopuszczone do stosowania i uzgodnione z Zamawiającym.
- h) Wykonawca winien przedstawić dokumenty potwierdzające dopuszczenie materiałów i urządzeń do stosowania i posiadające cechy (właściwości) zgodne z założeniami. Dokumenty te stanowią część dokumentacji powykonawczej niezbędnej do odbioru przedmiotu umowy.

2. Na wykonany przedmiot zamówienia Wykonawca zobowiązany jest udzielić gwarancji na okres 36 miesięcy od dnia podpisania bezusterkowego protokołu odbioru przedmiotu umowy.

3. Termin realizacji zamówienia: 14 dni od dnia podpisania umowy.

4. Kryteria oceny ofert: Cena 100%

5. Termin i miejsce złożenia oferty. Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 7.06.2016 do godz. 11⁰⁰ w Starostwie Powiatowym w Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola, ul. Podleśna 15, pokój nr 108 (sekretariat).

6. Termin i miejsce otwarcia ofert.

Oferty zostaną otwarte w dniu 7.06.2016 o godz 11¹⁵ w Starostwie Powiatowym w Stalowej Woli, 37-450 Stalowa Wola ul. Podleśna 15, w pokoju nr 106.

7. Sposób przygotowania oferty:

7.1. Zaleca się złożyć ofertę na załączonym wzorze – Formularz oferty- Załącznik Nr 3
Zestawienie dostarczonych urządzeń wraz z formularzem cenowym- Załącznik Nr 5

7.2. Do oferty należy dołączyć:

7.2.1. Aktualny odpis z właściwego rejestru, lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

7.2.2. Pełnomocnictwo dla osób podpisujących ofertę o ile nie wynikają z przepisów prawa lub innych dokumentów rejestracyjnych- (jeśli dotyczy).

7.2.3. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej, w języku polskim, w zamkniętej kopercie z dopiskiem – zapytanie ofertowe- zadanie pn: „**Dostawa i montaż klimatyzatorów oraz uruchomienie klimatyzacji w pomieszczeniach Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli przy ul. Podleśnej 15**”.

7.3. Zaoferowana cena brutto winna zawierać wszystkie koszty niezbędne do realizacji zamówienia,

7.4. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną.

8. Osobami upoważnionymi do kontaktu ze strony Zamawiającego są:

- Krzysztof Zdun tel. 15 643 36 01, kom. 518 493 048

- Łukasz Miklus tel. 15 643 36 01, kom. 791 001 172

9. Na wykonane zadania zostanie zawarta umowa zgodnie z załączonym Projektem umowy- Załącznik Nr 4.

Załączniki:

Formularz oferty- Załącznik Nr 3

Wzór umowy – Załącznik Nr 4

Zestawienie urządzeń wraz z formularzem cenowym- Załącznik Nr 5

STAROSTWA
.....
Łukasz Zarzeczny