

**NR OFERTY:** K-2017-01-017166-1-4

**Sz.P.** Cezary Wicha  
**FIRMA:** Cezary Wicha

**DOTYCZY:** Dostawa centrali  
**OBIEKT:** SKF Poznań – hala B2

**DATA OFERTY:** 2017-03-10  
**DATA WAŻNOŚCI:** 2017-04-09

Szanowni Państwo,

Z przyjemnością przedstawiamy wycenę.

Mamy nadzieję, iż zawarte w opracowaniu informacje będą zgodne z Państwa oczekiwaniami.

W razie pytań udzielimy Państwu wszelkich wyczerpujących informacji.

Z poważaniem

Łukasz Zieliński  
Doradca ds. Techniczno-Handlowych  
tel. kom.: +48782800529, tel. / fax: +48587839888  
e-mail: lzielinski@klimor.pl



	SPECYFIKACJA	GRUPA MAT.	RODZAJ	CENA	ILOŚĆ	WARTOŚĆ
1	N1W1 - Centrala z wymiennikiem krzyżowym i modulem gazowym kondensacyjnym o zakresie modulacji mocy grzewczej od 17,4 do 420 kW wraz z sekcją przystosowaną pod przyszły montaż wymienników chłodzi (bez chłodzi i odkraplaczy). Obudowa w powłoce cynkowo-magnezowej ZM o podwyższonej wytrzymałości zapewnia odporność na korozję wyższą od stali z powłoką Alucynk (Al-Zn) a także od stali ocynkowanej.	CENTRALE		260 738,79	1	260 738,79
Razem NETTO [PLN] cena sprzedaży				260 738,79		

	SPECYFIKACJA	GRUPA MAT.	RODZAJ	CENA	ILOŚĆ	WARTOŚĆ
1	Automatyka zewnętrzna sterująca centralą NW1 . Algorytm pracy wg schematu PRCS84 + funkcja dodatkowa. Rozdzielnic w wyk. zewnętrznym, falowniki silników zabudowane w szafie zewnętrznej metalowej, Sterownik Siemens Synco 700 z rozszerzeniami, panel operatora marki Siemens ( panel magistralny ).	AUTOMATYKA		57 321,00	1	57 321,00
Razem NETTO [PLN] cena sprzedaży				57 321,00		

	SPECYFIKACJA	GRUPA MAT.	RODZAJ	CENA	ILOŚĆ	WARTOŚĆ
1	N1W1 - kominy odprowadzania spalin i neutralizatory kondensatu	USŁUGA		5 280,00	1	5 280,00
2	N1W1 - montaż automatyki, okablowanie i uruchomienie centrali	USŁUGA		13 000,00	1	13 000,00
3	N1W1 - uruchomienie i kalibracja nagrzewnicy gazowej	USŁUGA		1 200,00	1	1 200,00
4	N1W1 - skrócenie bloków centrali i montaż dachów	USŁUGA		8 000,00	1	8 000,00
5	N1W1 - dojazd i koszty delegacji	USŁUGA		2 100,00	1	2 100,00
Razem NETTO [PLN] cena sprzedaży				29 580,00		

Razem NETTO:	347 639,79 PLN
--------------	----------------

## Informacje dodatkowe:

### Oferta uwzględnia:

- dojazd i koszty delegacji liczone dla prac wykonanych podczas trzech wyjazdów na obiekt ekipy serwisowej z Krakowa. Powyższe ceny dotyczą prac polegających na okablowaniu rozdzielnic w której zamontowano falowniki oddalonej od centrali max 10 metrów i przy warunkach pozwalających na swobodne poruszanie się po podłożu roboczym zapewniającym bezpieczeństwo prowadzenia prac.



#### Oferta nie uwzględnia:

- rozładunku, transportu poziomego i pionowego na obiekcie
- kosztów rusztowań i dźwigu które będą potrzebne przy skręcaniu bloków central i montażu dachów
- posadowienia urządzeń na miejscu docelowym
- regulacji instalacji i regulacji wydajności na kratkach nawiewnych i wyciągowych,
- instalacji i podłączenia kanałów, mediów oraz zasilania elektrycznego,
- montażu krótkich systemów kominowych i neutralizatorów kondensatu,
- wykonania korytek pod trasę kablową pomiędzy panelem HMI a rozdzielnicą jeśli będzie on zlokalizowany poza obrębem centrali wraz z położeniem kabli jeżeli odległość od rozdzielnic centrali do panelu HMI będzie większa niż 10 m,
- pasów z mikrogumy SBR o grubości 10 [mm] i szerokości 80 [mm] pod bloki central służącej do wyrównania niewielkich nierówności konstrukcji.
- podkładek z blachy stalowej ocynkowanej różnej grubości w sytuacji kiedy nierówności konstrukcji byłyby na tyle duże ze pasami z mikrogumy SBR nie dałoby się ich wyrównać,

#### UWAGI:

Warunki jakie należy spełnić przed uruchomieniem gazowego modułu grzewczego z automatyką podstawową 0-10V:

- podłączona i odpowietrzona instalacja gazowa zabezpieczona filtrem gazu przed palnikiem
- sprawdzone ciśnienie gazu w instalacji, zgodne z DTR urządzenia
- zainstalowany system kominowy
- odebrana instalacja elektryczna i zasilania gazem zgodnie z obowiązującymi przepisami
- uruchomiona automatyka nadrzędna centrali wentylacyjnej
- uruchomiona centrala wentylacyjna, możliwość podania nominalnego wydatku powietrza
- dostęp do energii elektrycznej w promieniu 50m
- zapewniony dostęp do centrali zgodny z zasadami BHP

#### **1. Warunki płatności.**

- 30% brutto wartości zamówienia płatne w terminie 1 dnia od daty złożenia zamówienia na podstawie faktury proforma
- 70% brutto wartości zamówienia płatne przed wydaniem urządzeń z magazynu na podstawie faktury proforma.

W przypadku pozytywnej opinii ubezpieczyciela istnieje możliwość uzyskania płatności terminowej – zgodnie z przyznanym limitem kredytowym.

Za dzień zapłaty zaliczki uważa się dzień uznania rachunku bankowego Dostawcy kwotą przelewu.

#### **2. Termin realizacji.**

ok. 8-10 tygodni od momentu wpłaty zaliczki

#### **3. Warunki dostawy, transport.**

EXW magazyn Klimor Gdynia

#### **4. Gwarancja.**

24 m-ce od daty sprzedaży. Ogólne warunki gwarancji do pobrania na stronie internetowej <http://www.klimor.pl/76/serwis/gwarancja>

#### **5. Uruchomienia, serwis, części zamienne.**

Szczegółowe informacje dostępne pod adresem: <http://www.klimor.pl/4/serwis> Sekcja Obsługi Serwisu, uruchomienia, interwencje serwisowe: [serwis@klimor.pl](mailto:serwis@klimor.pl) , fax 58 783 99 50

## 6. Zamówienia

Zamówienia prosimy kierować na adres: [lzielinski@klimor.pl](mailto:lzielinski@klimor.pl)

## 7. Do pobrania

[http://www.klimor.pl/79/do\\_pobrania/dokumentacja\\_techniczno-ruchowa](http://www.klimor.pl/79/do_pobrania/dokumentacja_techniczno-ruchowa)



KLIMOR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. | ul. Bolesława Krzywoustego 5, 81-035 Gdynia, tel. 58 783 99 99, fax: +48 58 783 98 88, e-mail: [klimor@klimor.pl](mailto:klimor@klimor.pl) | Dział Handlowy: e-mail: [handlowy@klimor.pl](mailto:handlowy@klimor.pl), tel. 58 783 99 70/71/72, Sąd Rejonowy Gdańsk - Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gosp., KRS Nr 0000620952, GIOS: E0020575WZ NIP: 5860006424, REGON: 190065160, Suma komandytowa 1.643.234,00 zł, Kapitał podstawowy 1.643.235,00 zł | KLIMOR jest częścią Grupy Kapitałowej KLIMA-THERM

[www.klimor.pl](http://www.klimor.pl)