

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

17-04-2020

## Termin składania ofert

30-04-2020

## Numer ogłoszenia

1242171

## Status ogłoszenia

Zakończone

## Miejsce i sposób składania ofert

Ofertę należy przygotować w wersji papierowej i dostarczyć osobiście lub pocztą na adres: CLIMATRONIC DRZEWOŚIEWSKA IWONA ul. Małobądzka 29, 43-500 Będzin lub elektronicznie na adres: [tomasz.climatronic@gmail.com](mailto:tomasz.climatronic@gmail.com) Nieprzekraczalny termin dostarczenia oferty to 30.04.2020. Ocena zostanie dokonana w dniu 04.05.2020 o godzinie 15.00, chyba że zajdzie konieczność dalszych konsultacji względem przedłożonych ofert. Wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostaną potwierdzone telefonicznie, ogłoszone na stronie [www.climatronic.eu](http://www.climatronic.eu), wysłane pocztą elektroniczną oraz opublikowane na stronie <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>. Oferty niekompletne lub złożone po terminie nie będą rozpatrywane. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

[tomasz.climatronic@gmail.com](mailto:tomasz.climatronic@gmail.com)

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

1. Andrzej Więzik - osoba odpowiedzialna za kwestie merytoryczne ogłoszenia i kwestie techniczne związane z zamówieniem; 2. Tomasz Matuszek - osoba odpowiedzialna za kwestie formalne związane z przygotowaniem oferty w odpowiedzi na ogłoszenie

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

1. Andrzej Więzik tel. 502-080-193; 2. Tomasz Matuszek tel. 501-334-344

## Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Zakup komponentów do wykonania urządzenia prototypowego. Zadanie 5 Zestaw elementów do wykonania skraplacza płaszczowo rurowego składającego się z wiązek rurek wykonanych z miedzi i połączonych szeregowo w odniesieniu do przepływającej przez nie wody chłodzącej. Zbiorniki skraplacza zabezpieczone przed ciśnieniem zaworami bezpieczeństwa PSV ustawionymi na ciśnienie zadziałania 25 bar. Skraplacz wyposażony w filtry zabezpieczone przed dostaniem się do wody chłodzącej ciał obcych o średnicy >3 mm. Specyfikacja szczegółowa zamówienia:

1. Rura monometaliczna (ilość 168 szt.) o oznaczeniu: RMN-00-15,8-1,34-3000-150-150; rura miedziana w

- gatunku Cu-DHP; Numer normy: EN 12451; Stan utwardzenia: R 250;
2. Rura standardowa (ilość 26 szt.) o wymiarach 15,8 x 1,65 x 3000; rura miedziana w gatunku Cu-DHP; Numer normy: EN 12451; Stan utwardzenia: R 250;
3. Zawory bezpieczeństwa PSV klasy T21.1.012 MPT.E – 2 szt.
4. Filtry zabezpieczające klasy PCN 006969 – 2 SZT + ADKS-/FDS -1 SZT - 1 KPL.

## Kategoria ogłoszenia

Dostawy

## Podkategoria ogłoszenia

Dostawy inne

## Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: śląskie Powiat: będziński Miejscowość: Będzin

## Opis przedmiotu zamówienia

### Cel zamówienia

Celem zamówienia jest wyłonienie dostawcy elementu konstrukcyjnego nr 5 dla II ETAPU projektu badawczego polegającego na wykonaniu prototypu przemysłowego urządzenia chłodniczego do zastosowania w górnictwie.

### Przedmiot zamówienia

Zakup komponentów do wykonania urządzenia prototypowego. Zadanie 5 Zestaw elementów do wykonania skraplacza płaszczowo rurowego składającego się z wiązek rurek wykonanych z miedzi i połączonych szeregowo w odniesieniu do przepływającej przez nie wody chłodzącej. Zbiorniki skraplacza zabezpieczone przed ciśnieniem zaworami bezpieczeństwa PSV ustawionymi na ciśnienie zadziałania 25 bar. Skraplacz wyposażony w filtry zabezpieczone przed dostaniem się do wody chłodzącej ciał obcych o średnicy >3 mm. Specyfikacja szczegółowa zamówienia:

1. Rura monometaliczna (ilość 168 szt.) o oznaczeniu: RMN-00-15,8-1,34-3000-150-150; rura miedziana w gatunku Cu-DHP; Numer normy: EN 12451; Stan utwardzenia: R 250;
2. Rura standardowa (ilość 26 szt.) o wymiarach 15,8 x 1,65 x 3000; rura miedziana w gatunku Cu-DHP; Numer normy: EN 12451; Stan utwardzenia: R 250;
3. Zawory bezpieczeństwa PSV klasy T21.1.012 MPT.E – 2 szt.
4. Filtry zabezpieczające klasy PCN 006969 – 2 SZT + ADKS-/FDS -1 SZT - 1 KPL.

- Szacunkowa wartość zamówienia: ok 30 000,00 PLN netto;
- Ogólny kod CPV zamówienia: 73300000-5 Projekt i realizacja badań oraz rozwój.
- Szczegółowy kod CPV dotyczący zamówienia: 44163000-0 Rury i osprzęt
- Dopuszcza się składanie ofert częściowych

### Kod CPV

73300000-5

### Nazwa kodu CPV

Projekt i realizacja badań oraz rozwój

## **Dodatkowe przedmioty zamówienia**

nie dotyczy

## **Harmonogram realizacji zamówienia**

Termin składania ofert: do 30.04.2020

Termin wyboru oferty: 04.05.2020

Termin realizacji umowy: maj 2020 - czerwiec 2020

## **Załączniki**

- [Załącznik nr 1. Formularz ofertowy.](#)
- [Załącznik nr 2. Oświadczenie o braku powiązań](#)

## **Pytania i wyjaśnienia**

Brak pytań i wyjaśnień

## **Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności**

nie dotyczy

## **Wiedza i doświadczenie**

nie dotyczy

## **Potencjał techniczny**

nie dotyczy

## **Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

nie dotyczy

## **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

nie dotyczy

## **Dodatkowe warunki**

nie dotyczy

## **Warunki zmiany umowy**

Zamawiający dopuszcza zmianę warunków umowy w przypadku gdy:

1. Nastąpi konieczność zmiany terminu lub sposobu wykonania przedmiotu zamówienia na skutek zmian zasad finansowania zadania wynikającego z podpisanych przez Zamawiającego umów z Instytucjami Pośredniczącymi;
2. Nastąpi zmiana adresu realizacji projektu lub siedziby Zamawiającego;
3. Nastąpi konieczność likwidacji oczywistych omyłek pisarskich i/lub rachunkowych w treści umowy zawartej pomiędzy Zamawiającym i Wykonawcą;
4. Nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;

5. W wyniku przeprowadzonych działań danego etapu badawczego dojdzie do nieprzewidzianej sytuacji, w której dalsze prace będą wymagały dodatkowych - pierwotnie nieuwzględnionych działań, bez których dalsza realizacja projektu będzie niemożliwa;
6. Dopuszczalne są wszelkie zmiany nieistotne rozumiane w ten sposób, że wiedza o ich wprowadzeniu na etapie postępowania o zamówieni nie wpłynęłaby na krąg Oferentów ubiegających się o zamówienie, ani na wynik postępowania.

## **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

1. Oferent powinien stworzyć ofertę na wymaganym formularzu (załącznik nr 1 zapytania ofertowego);
2. Oferta powinna zawierać: pełną nazwę oferenta, adres oferenta, datę sporządzenia, termin ważności oferty;
3. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentacji Oferenta;
4. Oferta winna być zgodna ze opisem przedmiotu zamówienia.
5. Oferta powinna zawierać wypełnione i podpisane oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym (Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego);
6. Dodatkowym załącznikiem do oferty winna być szczegółowa specyfikacja sprzętu będącego przedmiotem dostawy, która potwierdzi w sposób jednoznaczny, iż oferta jest zgodna z przedmiotem zamówienia.
7. Termin ważności oferty : min. 60 dni liczone od daty złożenia oferty
8. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych

## **Zamówienia uzupełniające**

nie dotyczy

## **Ocena oferty**

### **Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji**

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierować się następującymi kryteriami i ich znaczeniem oraz w następujący sposób będzie oceniać oferty w poszczególnych kryteriach:

1. Nazwa: C - Cena netto za wykonanie usługi; Waga kryterium – pkt: 80 pkt.
2. Nazwa: T - Termin realizacji usługi; Waga kryterium – pkt: 20 pkt.

Punkty przyznawane będą oddzielnie dla każdej pozycji specyfikacji. Opis stosowania poszczególnych kryteriów oraz wagi poszczególnych kryteriów:

Ad.1. C - Cena netto za wykonanie dostawy.

Ocena w ramach powyższego kryterium zostanie przeprowadzona według metodologii uwzględniającej następujący schemat:  $Cena\ netto\ za\ wykonanie\ usługi = (cena\ netto\ za\ wykonanie\ usługi\ najtańszej\ oferty / cena\ netto\ za\ wykonanie\ usługi\ ocenianej\ oferty) \times 80\ pkt.$

Ad.2. T - Termin realizacji dostawy. Ocena w ramach powyższego kryterium zostanie przeprowadzona według metodologii uwzględniającej następujący schemat:  $Termin\ realizacji\ dostawy = (Najkrótsza\ liczba\ dni\ realizacji\ dostawy\ spośród\ badanych\ ofert / liczba\ dni\ przewidzianych\ do\ realizacji\ dostawy\ wskazana\ w\ badanej\ ofercie) \times 20\ pkt.$

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyskała największą liczbę punktów stanowiących sumę punktów uzyskanych w ramach poszczególnych kryteriów. W przypadku wpłynięcia ofert częściowych ocena zostanie przeprowadzona oddzielnie dla każdego elementu zamówienia.

## **Wykluczenia**

1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
3. Oferta jak i każdy z załączonych dokumentów powinny posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez osobę upoważnioną.

4. Termin ważności oferty : min. 60 dni liczone od daty złożenia oferty

6. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych

7. Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

## Zamawiający - Beneficjent

### Nazwa

CLIMATRONIC DRZEWOSIEWSKA IWONA

### Adres

Małobądzka 29

42-500 Będzin

śląskie , będziński

### Numer telefonu

519 142 132

### Fax

032 761 50 06

### NIP

6251115100

### Tytuł projektu

Przeprowadzenie prac B+R ukierunkowanych na stworzenie innowacyjnego przemysłowego urządzenia chłodniczego do zastosowania w górnictwie.

### Numer projektu

RPSL.01.02.00-24-0341/18-00

### Inne źródła finansowania

nie dotyczy