

# Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/postepowania-przetargow/r14922,Wykonanie-klimatyzacji-w-budynku-siedziby-PGW-WP-RZGW-w-Krakowie-ul-Marszalka-J-.html>  
17.04.2024, 04:17

Strona znajduje się w archiwum.

„Wykonanie klimatyzacji w budynku siedziby PGW WP RZGW w Krakowie - ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22 w zakresie III piętra" w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Wykonanie klimatyzacji w biurze budynku RZGW w Krakowie - opracowanie dokumentacji projektowej wraz z realizacją robót budowlanych - z podziałem na 4 etapy”

Tryb podstawowy

[PDF](#)  
[Drukuj](#)  
[Powiadom](#)  
[Schowek](#)



Ogłaszający



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
**Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie  
Marszałka J. Piłsudskiego 22  
31-109 Kraków

---

tel.+48 12 62-84-373

---

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

**Etap postępowania**  
Postępowanie zakończone

---

**Numer postępowania**  
KR.ROZ.2810.205.2022

---

**Klasyfikacja ofert**  
brutto PLN

---

**Data publikacji**  
08.11.2022 16:00

---

**Termin składania ofert**  
25.11.2022 10:00

---

**Termin otwarcia ofert**  
25.11.2022 11:00

---

# Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie klimatyzacji w budynku siedziby PGW WP RZGW w Krakowie - ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22 w zakresie III piętra w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Wykonanie klimatyzacji w biurze budynku RZGW w Krakowie - opracowanie dokumentacji projektowej wraz z realizacją robót budowlanych - z podziałem na 4 etapy”.

Prace objęte przedmiotem zamówienia będą polegały na montażu 3-rurowego systemu klimatyzacji VRF umożliwiającego niezależne chłodzenie i grzanie pomieszczeń biurowych na III piętrze budynku RZGW przy ulicy Marszałka Józefa Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków, w szczególności na:

- a. Doborze i dostawie 40 sztuk urządzeń wewnętrznych typu ściennego i jednostki zewnętrznej w skład w której wchodzi dwa agregaty zewnętrzne w oparciu o zestawienie tabelaryczne urządzeń 2.2.1 oraz 2.2.2 projektu wykonawczego instalacji klimatyzacji VRF dla III piętra (system K4) branża sanitarna.
- b. Przykładowe parametry techniczne jednostek wewnętrznych oraz jednostki zewnętrznej opisane są w projekcie wykonawczym branży sanitarnej w pozycjach :

2.2.1 Zestawienie tabelaryczne urządzeń VRF.

2.2.2 Zestawienie jednostek zewnętrznych.

2.2.3. Parametry techniczne urządzeń klimatyzacyjnych.

Zamawiający wymaga aby agregaty zewnętrzne posiadały sprężarki inwerterowe oraz funkcję autostartu w przypadku zaników zasilania. Jednostki zewnętrzne powinny posiadać certyfikaty określone w dokumentacji projektowej.

Jednostki wewnętrzne powinny mieć możliwość na stałe ustawienia pozycji kierownicy w klimatyzatorze. System klimatyzacji K4 powinien pracować w taki sposób aby usterka jednej pracującej jednostki wewnętrznej nie blokowała pracy całego systemu (z wyłączeniem awaryjnej jednostki)

- c. Wykonanie stalowej konstrukcji wsporczo - wzmacniającej zabezpieczonej antykorozyjnie i nawierzchniowo na dachu budynku dla posadowienia jednostki zewnętrznej układu K4 systemu klimatyzacji, dedykowanej dla instalacji klimatyzacji III piętra zgodnie z projektem konstrukcji.
- d. Montaż jednostek wewnętrznych i jednostki zewnętrznej zgodnie z projektem wykonawczym instalacji klimatyzacji - branża sanitarna oraz demontaż i utylizacja istniejących klimatyzatorów oraz jednostek zewnętrznych zlokalizowanych w

pomieszczeniach 328 oraz 331.

- e. Podłączenie 40 sztuk jednostek wewnętrznych do nowo zaprojektowanej instalacji odprowadzenia skroplin, montaż pompek skroplin wraz z instalacją zasilającą.
- f. Wykonanie tras „freonowych”, montaż skrzynek rozdzielczych zgodnie z trasami określonymi w projekcie wykonawczym instalacji klimatyzacji – branża sanitarna oraz wykonanie izolacji termicznej. Przejście instalacji freonowej systemu K4 z III piętra na dach budynku ma być wykonane w sposób umożliwiający kontynuowanie prac montażowych instalacji freonowej w kolejnych etapach prac na pozostałych piętrach budynku.
- g. Wykonanie okablowania komunikacyjnego pomiędzy jednostkami wewnętrznymi i zewnętrznymi.
- h. Wykonanie zasilania jednostek wewnętrznych oraz jednostki zewnętrznej zgodnie z projektem wykonawczym instalacji elektrycznych.
- i. Rozbudowa rozdzielnic elektrycznej RZGW oraz zabudowa rozdzielnic RG-2 wraz z jej podłączeniem do istniejącego zasilania. Rozbudowa rozdzielnic oraz trasy kablowej na dach przewidzianej do zasilania jednostki zewnętrznej systemu K4 powinna być wykonana w sposób pozwalający na montaż zasilania jednostek zewnętrznych systemu klimatyzacji przewidzianych do montażu w kolejnych etapach prac oraz odpowiednio tymczasowo zabezpieczona.
- j. Wykonanie zasilania jednostek wewnętrznych przewidzianych w układzie K4 dla III piętra, tj. wykonanie dodatkowych obwodów zasilających z istniejących rozdzielnic piętrowych zgodnie z projektem wykonawczym instalacji elektrycznych, wykonanie rozbudowy rozdzielnic piętrowych.
- k. Dostarczenie odpowiedniej ilości czynnika chłodniczego R410 A i napełnienie układu K4.
- l. Dostawa i montaż 40 sztuk pilotów bezprzewodowych dla jednostek wewnętrznych do: włączania i wyłączania urządzeń, sterowania trybem pracy w funkcji grzania i chłodzenia, regulacją temperatury w danym trybie, prędkością wentylatora .
- m. Podłączenie systemu klimatyzacji do nowo zainstalowanego centralnego sterownika zlokalizowanego na II piętrze przy pokojach nr 226/225. Do sterownika głównego należy doprowadzić kabel zasilający, internetowy oraz komunikacyjny. Główne funkcje sterownika centralnego powinny zawierać: wyświetlacz dotykowy, możliwość ustawienia trybu pracy, możliwość ustawienia temperatury, monitorowanie pracy jednostek, funkcja Power over Ethernet zapewniająca zasilanie sterowania za pośrednictwem złącza Ethernet, automatyczne powiadomienia poprzez e-mail, zintegrowana przeglądarka internetowa dla łatwego połączenia z komputerem, edytor grupowy umożliwiający szybkie wyszukiwanie i łatwe sterowanie jednostkami wewnętrznymi, zarządzanie harmonogramami pracy, ikony ułatwiające szybką identyfikację jednostek zewnętrznych i wewnętrznych, wizualizacje 3D, podział zużycia energii.

# Informacje dodatkowe

## Wizja lokalna

- a) Złożenie oferty musi być poprzedzone odbyciem wizji lokalnej.
- b) Z odbycia wizji lokalnej zostanie sporządzony protokół, który będzie stanowił potwierdzenie odbycia wizji lokalnej.
- c) Wizja lokalna jest obowiązkowa. Złożenie oferty bez odbycia wizji lokalnej skutkuje jej odrzuceniem na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 18 pzp.**
- d) Zamawiający nie wyznacza jednego terminu odbycia wizji lokalnej. Celem odbycia wizji lokalnej Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić termin odbycia wizji z pracownikami PGW WP. Uzgodnienie wizji następuje poprzez zgłoszenie zamiaru odbycia wizji poprzez Platformę zakupową.
- e) Wizja odbędzie się w miejscu budynku RZGW w Krakowie, przy ul. Marsz. J. Piłsudskiego 22.
- f) Zamawiający nie zwraca kosztów udziału w wizji lokalnej, w tym w szczególności dojazdu na miejsce realizacji planowanych robót

## Branże CPV

- > 39717200-3 - Urządzenia klimatyzacyjne
- > 45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne
- > 45331220-4 - Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych

## Pliki do pobrania

[Ogłoszenie o zamówieniu pdf, 195.42 KB](#)

[Specyfikacja Warunków Zamówienia - KR.ROZ.2810.205.2022 pdf, 538.62 KB](#)

[Załącznik nr 1 do SWZ - projekt umowy doc, 237 KB](#)

[Załącznik nr 2 do SWZ - Opis przedmiotu zamówienia zip, 22.34 MB](#)

[Załącznik nr 3 do SWZ - wzór formularza oferty doc, 83 KB](#)

[Załącznik nr 4 do SWZ - wzór kosztorysu ofertowego xlsx, 17.61 KB](#)

[Załącznik nr 5 do SWZ - wzór wykazu robót doc, 79.5 KB](#)

[Załącznik nr 6 do SWZ - wzór wykazu osób doc, 86 KB](#)

[Załącznik nr 7 do SWZ - oświadczenie Wykonawcy doc, 79 KB](#)

[Załącznik nr 8 do SWZ - oświadczenie podmiotu trzeciego doc, 79.5 KB](#)

[Załącznik nr 9 do SWZ - Oświadczenie o aktualności informacji docx, 27.31 KB](#)

[Załącznik nr 10 do SWZ - oświadczenie Wykonawcy wspólnie ubiegającego się o zamówienie doc, 76 KB](#)

[Załącznik nr 11 do SWZ - Oświadczenie o aktualności informacji - art. 7 docx, 26.44 KB](#)

[Odpowiedzi na zgłoszone pytania pdf, 151.04 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 17.11.2022 15:16:08

[Odpowiedź na zgłoszone pytanie pdf, 143.5 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 22.11.2022 15:35:21

[Informacja o kwocie przeznaczonej na realizację zamówienia pdf, 143.13 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 25.11.2022 10:40:16

[Informacja z otwarcia ofert pdf, 140.93 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 25.11.2022 14:57:47

[Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty pdf, 161.17 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 01.12.2022 12:23:14

## Komunikaty zamawiającego

**Data**

**Opublikowane przez**

**Treść**

---

25.11.2022 09:51:31

Marzena Pomorska

Zamawiaczy wprowadził na Platformie informację na temat kwoty przeznaczonej na realizację zamówienia (kwota brutto)

---

Postępowanie zakończone

**Jestem nowym użytkownikiem** i chcę korzystać z usług

serwisu.

 [Zarejestruj się](#)

lub załóż konto uproszczone i loguj się tylko przez link

 [Szybka rejestracja](#)

## Posiadam już konto

E-mail lub Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

[Przypomnij hasło](#) [Ponownie wyślij link aktywacyjny](#)

Postępowanie prowadzone zgodnie z przepisami Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.