

dotyczy :           Wstępnego zapytania ofertowego w celu ustalenia wartości zamówienia dla  
planowanego postępowania

**Szanowni Państwo,**  
**Zwracamy się o przygotowanie wstępnej wyceny na:**  
**na Obsługę i bieżące naprawy instalacji c.o. w budynkach**  
**Głównego Instytutu Górnicztwa.**

#### **I. Informacje ogólne**

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnicztwa**
2. Zapytanie ofertowe jest prowadzone w celu ustalenia wartości zamówienia.

#### **II. Opis przedmiotu zamówienia**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 3 do wstępnego zapytania ofertowego.

#### **III. Sposób przygotowania oferty**

Ofertę należy złożyć na załączonym formularzu ofertowym - Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

#### **IV. Warunki płatności**

Podstawą dla rozliczenia stron, będzie faktura VAT wystawiana przez Wykonawcę.  
Termin płatności wynosi 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.

#### **V. Osoba do kontaktu z Wykonawcami**

Piotr Hachuła       - tel. (32) 259 26 47, e-mail: [phachula@gig.eu](mailto:phachula@gig.eu)  
Zbigniew Grzyśka - tel. (32) 259 22 27. e-mail: [zgrzyska@gig.eu](mailto:zgrzyska@gig.eu)

#### **VI. Miejsce i termin składania ofert**

1. Ofertę według załączonego wzoru (Załącznik nr 1) należy złożyć do dnia **07.06.2023r. do godz. 13<sup>00</sup>**.
2. Ofertę można złożyć drogą elektroniczną lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnicztwa,**  
**Plac Gwarków 1,**  
**40-166 Katowice,**  
**mail: [phachula@gig.eu](mailto:phachula@gig.eu)**

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Odbiorcy do udzielenia dodatkowych informacji związanych z przedmiotem zamówienia i złożoną wstępną ofertą.

## VII. Załączniki

1. Załącznik nr 1 - Formularz oferty wstępnej
2. Załącznik nr 2 – RODO
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych Zakupów  
Głównego Instytutu Górniczego  
  
mgr Monika Wallenburg

**Załącznik nr 1 do wstępnego zapytania  
ofertowego**

.....  
Pieczęć firmowa Wykonawcy

**Nazwa/Imię i Nazwisko Wykonawcy:**

.....  
.....

**Adres:** .....

**Nr tel.:**..... **Nr faksu:**.....

**Adres e-mail:** .....

**OFERTA WSTĘPNA**

**z dnia .....**

1. Oferujemy wstępne ceny **obsługi instalacji c.o. w budynkach Głównego Instytutu Górnictwa**

a) za 1 miesiąc obsługi sieci c.o. w okresie grzewczym GIG Katowice:

netto..... + VAT .....% ..... =..... zł brutto,  
słownie .....

b) za czynności wykonywane w okresie letnim:

netto..... + VAT .....% ..... =..... zł brutto,  
słownie .....

w tym:

- GIG Katowice - netto..... + VAT .....% ..... =..... zł brutto
- KD Barbara - netto..... + VAT .....% ..... =..... zł brutto

c) za 1 miesiąc serwisu w okresie grzewczym KD Barbara:

netto..... + VAT .....% ..... =..... zł brutto,  
słownie .....

2. Oświadczenie Wykonawcy:

2.1 Oświadczam, że cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia.

2.2. W związku z art. 7 ust. 9 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2022 r., poz. 835), oświadczam(y), że nie podlegam(y) wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 niniejszej ustawy

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(podpis)

## Załącznik nr 2 do wstępnego zapytania ofertowego

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Obsługa instalacji c.o. w budynkach Głównego Instytutu Górnictwa.**”

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania oraz w związku z wprowadzeniem nowych przepisów dotyczących danych osobowych (RODO) informuję co następuje:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: **Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1; 40-166 Katowice;**
- Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować w sprawach związanych z ochroną danych osobowych w następujący sposób: pod adresem e-mail: [gdpr@gig.eu](mailto:gdpr@gig.eu), lub pisemnie na adres siedziby administratora.
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego: **„Obsługa instalacji c.o. w budynkach Głównego Instytutu Górnictwa”** prowadzonym w trybie: **zapytania ofertowego;**
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja zapytania ofertowego w związku z jawnością postępowania.
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych<sup>(1)</sup>;
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO<sup>(2)</sup>;
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- nie przysługuje Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

<sup>(1)</sup> *Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.*

<sup>(2)</sup> *Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego*



## Załącznik nr 3 - Opis przedmiotu zamówienia

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

#### I. WYKAZ URZĄDZEŃ I ZAKRES CZYNNOŚCI PRZY PRZEGLADACH SERWISOWYCH NA TERENIE INSTYTUTU W KATOWICACH

W zakres prac wchodzi obsługa 6 stacji wymiennikowych.

- **-Stacja nr 1 o mocy 0,729 MW** obejmuje budynki gmachu głównego A, kompleks obiektów gospodarczych B, budynek laboratorium D i hale 1, 2, 3 i 4.
- **Stacja nr 2 i 2bis o mocy łącznej 1,385 MW** obejmuje hale 5,6,7,8, stołówkę oraz Pawilon I, Halę 10 i część przewiązki S.
- **Stacja nr 3 i 3 bis o mocy łącznej 1,089 MW** obejmuje hale 9,12,13 budynek N, część przewiązki S oraz halę 11.
- **Stacja nr 4 o mocy 0,286 MW** zasila Pawilon II.
- **Stacja nr 5 o mocy 0,257 MW** zasila nowy budynek Radiometrii - C
- **Stacja nr 6 o mocy 1,5 MW** zasila budynek CCTW.

**W okresie grzewczym** (od 1 października do 15 maja) wymagana jest obsługa w następujących godzinach:

Pn – Pt od 6:00 do 15:00 2 osoby w tym co najmniej jedna z uprawnieniami typu G2-E,

Pn – Pt od 15:00 do 20:00 - 1 osoba z uprawnieniami typu G2-E.

W godzinach bez obsady osobowej - dyżur Pogotowia technicznego

#### 1. W SEZONIE GRZEW CZYM DO OBOWIĄZKÓW OBSŁUGI NALEŻY:

##### Codziennie:

- 1) Kontrola parametrów pracy wymienników i ich notowanie w godzinach 6:00, 10:00, 14:00, 19:00
- 2) Sprawdzenie natężenia przepływu wody grzewczej i porównanie z ilością zamówioną u dostawcy ciepła. Wprowadzenie ewentualnej korekty.
- 3) Sprawdzenie temperatury zasilania oraz powrotu i ewentualne dostosowanie ich do wymagań firmy Tauron.
- 4) Sprawdzenie ciśnienia wody grzewczej technologicznej i ewentualne jej uzupełnienie .
- 5) Wzrokowe sprawdzenie szczelności wszystkich połączeń armatury
- 6) Sprawdzenie ciśnienia dyspozycyjnego na rozdzielaczach wody grzewczej technologicznej i podjęcie ewentualnych działań korygujących.
- 7) Z przeprowadzonej kontroli należy każdorazowo sporządzić notatkę w dzienniku obsługi wymiennikowni.

**Raz w tygodniu:**

- 1) Sprawdzenie funkcjonowania regulatora automatyki pogodowej, zaworu regulacyjnego, siłownika, krzywej grzewczej, obniżen nocnych temperatury.
- 2) Sprawdzenie funkcjonowania pomp obiegowych i dopełniających: pobór prądu, nastawy zabezpieczeń, temperatura obudowy silnika, praca łożysk i uszczelnień,
- 3) Sprawdzenie spadków ciśnienia na filtrach i wykonanie prac serwisowych
- 4) Sprawdzenie funkcjonowania dopełniania zładu, i działania zaworów bezpieczeństwa.
- 5) Sprawdzenie termometrów, manometrów, zaworów manometrycznych i odpowietrzających
- 6) Sprawdzenie dławików zaworów i zasuw.

**2. POZA SEZONEM GRZEW CZYM DO OBOWIĄZKÓW OBSŁUGI NALEŻY:**

- 1) Czyszczenie filtrów i magnetooodmulaczy -14 szt.
- 2) Konserwacja pomp obiegowych w autoryzowanym serwisie – 8 szt. pomp Wilo Top E 80/1-10 i 4 szt. Wilo Stratos E 80/1-10.
- 3) Sprawdzenie poprawności działania wszystkich elementów stacji wymiennikowej,
- 4) Wykonanie ciśnieniowej próby szczelności wymiennikowni ciepła,
- 5) Sprawdzenie i uzupełnienie ciśnienia w przeponowych naczyniach wzbiorczych,
- 6) Sprawdzenie i uzupełnienie izolacji termicznej i antykorozyjnej,
- 7) Rozruch stacji wymiennikowych na rozpoczęcie sezonu grzewczego.
- 8) Zamawiający wymaga, aby poniższe czynności zostały wykonane do 31 sierpnia każdego roku:

**II. WYKAZ URZĄDZEŃ I ZAKRES CZYNNOŚCI WYKONYWANYCH NA TERENIE INSTYTUTU W MIKOŁOWIE.****1. W OKRESIE GRZEW CZYM (w ramach pogotowia awaryjnego).****1) Kotłownia gazowa zakładowa w skład której wchodzi**

- 2 kotły VISSMANN Paromat Triplex RN z palnikami Weishaupt 1400 kW wraz z automatyką kotłową, siecią i pogodową (sterowane trzy obiegi grzewcze),
- stacja zmiękczenia wody,
- urządzenie do stabilizacji ciśnienia i odpowietrzania sieci centralnego ogrzewania KD Barbara – FLAMCOMAT ,
- układ pomiarowy gazu.

Sieć wykonana z rur stalowych spawanych izolowanych watą i papą, ułożona w kanałach ciepłowniczych murowanych lub z elementów prefabrykowanych, wyposażona z studzienki rewizyjne z zaworami w punktach rozdziału sieci. Część sieci wykonania w technologii Thermaflex – Flexalen 600. Rury elastyczne preizolowane dla systemów ciepłowniczych.

**2) Kotłownia gazowa w budynku laboratorium materiałów wybuchowych JOZ-W to:**

- kocioł BUDERUS Logano wraz z automatyką kotłową i siecią oraz automatyką pogodową sterującą trzema obiegami grzewczymi i stacją zmiękczenia wody,
- Lokalna sieć centralnego ogrzewania wraz z instalacjami w budynkach (trzy obiekty),

### 3) Zakładowa siec gazowa od punktu pomiarowego wraz z instalacjami w budynkach.

W zakresie obowiązków jest reakcja w ramach „pogotowia awaryjnego”. Nie jest wymagana obsługa całodobowa na terenie KD „Barbara”.

W razie wystąpienia awarii, do jej zabezpieczenia należy przystąpić w ciągu 1 godziny od jej zgłoszenia, a do jej usunięcia nie później jak w ciągu 24 godzin od jej wystąpienia.

**Podana w formularzu ofertowym cena za 1 miesiąc serwisu KD Barbara będzie obowiązywała przez cały okres trwania umowy w okresie grzewczym (od 1 października do 15 maja – 7,5 miesięcy w ciągu roku), niezależnie od ilości wezwań. Nie jest wymagana stała obecność na obiektach KD Barbara w Mikołowie.**

## 2. POZA SEZONEM GRZEW CZYM DO OBOWIĄZKÓW OBSŁUGI NALEŻY:

Przeprowadzenie przeglądu 2 kotłów VISSMANN Paromat Triplex RN z palnikami Weishaupt 1400 kW oraz kotła BUDERUS Logano zgodnie z DTR, jeden raz w roku, przed rozpoczęciem sezonu grzewczego (sierpień – wrzesień)

Zakres przeglądu:

- - Czyszczenie części spalinowej kotłów
- - Czyszczenie palników
- - Sprawdzenie elementów termoizolacyjnych kotłów
- - Sprawdzenie przyłączy po stronie grzewczej i szczelności obudów zanurzanych
- - Sprawdzenie działania urządzeń zabezpieczających
- - Sprawdzenie działania urządzeń regulacyjnych
- - Sprawdzenie pomp
- - Sprawdzenie zaworów bezpieczeństwa
- - Czyszczenie filtrów i magnetooodmulacza
- - Wykonanie regulacji palników
- - Wykonanie analizy spalin
- - Sprawdzenie kominów
- - wymiana wkładów filtrów wody
- - Pomiar jakości wody kotłowej

## III. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA AWARII NA TERENIE GIG KATOWICE LUB KD „BARBARA” W MIKOŁOWIE ORAZ WYKONANIA DROBNEJ NAPRAWY.

1. W przypadku wystąpienia awarii należy przystąpić do jej zabezpieczenia niezwłocznie, od momentu powiadomienia Wykonawcy lub ujawnieniu usterki przez Wykonawcę, z jednoczesnym powiadomieniem i w uzgodnieniu z upoważnionym pracownikiem Głównego Instytutu Górnictwa. Do usunięcia awarii Wykonawca przystąpi nie później niż w ciągu 24

godz. od jej zabezpieczenia, a rozliczenie w takim przypadku nastąpi kosztorysem powykonawczym.

2. Zamawiający może zlecić Wykonawcy wykonanie drobnej naprawy oraz usługi oraz usunięcia awarii, których potrzeba wykonania pojawiła się w trakcie eksploatacji obiektów. Przed przystąpieniem do prac Wykonawca musi zatwierdzić u Zamawiającego zakres prac potwierdzony kosztorysem ofertowym. W przypadku awarii, Wykonawca przystępuje do jej usunięcia na podstawie uzgodnionego z Zamawiającym zakresu prac a następnie przedstawia do akceptacji kosztorys. Po zatwierdzenia kosztorysu Wykonawca przystąpi do realizacji usługi.
3. Łączna wartość w/w zleceń w okresie trwania umowy, nie może przekroczyć wartości 250 000,00 zł netto.