



**MUZEUM
GÓRNICICTWA
WĘGLOWEGO
W ZABRZU**

41-800 Zabrze, ul. Jodłowa 59
tel: +48 32 630 30 91
fax: +48 32 277 11 25
biuro@muzeumgornictwa.pl
www.muzeumgornictwa.pl



**KOPALNIA
GUIDO**

ul. 3 Maja 93,
41-800 Zabrze,
kopalniaguido.pl



**SZTOLNIA
KRÓLOWA
LUIZA**

ul. Wolności 410,
41-800 Zabrze.

L.dz. 3699 / 206

Data..... 23.08.2016

Wg rozdzielnika

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zwracam się z prośbą o przedstawienie swojej oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia:

Wykonanie kompleksowej ekspertyzy konstrukcji wieży ciśnień.

1. Przedmiot zamówienia:

Obszar objęty opracowaniem obejmuje budynek wieży ciśnień zlokalizowany przy ul. Zamoyskiego w Zabrzu na działkach nr 2266/3 i 2265/3.

Wieża ciśnień, znajdująca się przy ul. Zamoyskiego 2 jest jedną z większych na Śląsku, o wysokości ok 46m i średnicy 23,3m. Wieża została wzniesiona z cegły w 1909 r. wg projektu architekta Augusta Kinda oraz radcy budowlanego Friedricha Loose, jako element miejskiej sieci wodociągowej. Wyróżnia się nowatorską konstrukcją – oparta jest na planie ośmioboku, na 8 ceglanych filarach, w dolnej części mieści trzy kondygnacje mieszkań i pomieszczeń technicznych. W górnej części umieszczono wysoki na 7,20 m rezerwar wody składający się z 2 zbiorników o łącznej pojemności 2000 m³. Zbiornik przykryty jest dachem mansardowym, zwieńczonym latarnią. W filarze mieści się klatka schodowa ze 135 schodami prowadzącymi do zbiorników w kopule.

Szczególną uwagę zwraca architektura wieży, odbiegająca znacznie od powszechnie wówczas stosowanej przy budowie tego typu obiektów historyzującej manieri. Większość zachowanych jeszcze na Śląsku wież wodnych tego okresu nawiązuje do form gotyckich lub barokowych – wieża zabrzańska posiada nowoczesną jak na ten czas stylistykę ekspresjonistyczną, osadzoną w nurcie Werkbundu.

Założenia do przedmiotowego zakresu:

Wykonawca zobowiązany będzie do przekazania Inwestorowi kompletnej dokumentacji w następującym zakresie:

1. Szczegółowa inwentaryzacja obiektu obejmująca wszystkie branże (m.in. architektoniczna, konstrukcyjno-budowlana, instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)
2. Ekspertyza obiektu – określająca stan przedmiotu ekspertyzy oraz przyczyny i środki zaradcze.
3. Zalecenia dotyczące zakresu niezbędnych zabezpieczeń doraźnych konstrukcji obiektu





Dokumentacja zostanie przekazana Inwestorowi w ilości 5 egzemplarzy w formie papierowej oraz 2 egzemplarzy w formie elektronicznej edytowalnej oraz w formacie PDF.

Dokumentacja dot. inwentaryzacji, ekspertyzy konstrukcji oraz zaleceń powinna być opracowana zgodnie z art. 29 ust. 1, 2 i 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych z uwagi na okoliczność, iż będzie ona stanowiła załącznik do przedmiotu zamówienia w odrębnym postępowaniu. Zgodnie z powyższymi przepisami, „Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty. Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję. Przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

2. Termin związania ofertą:

Termin związania ofertą wynosi 30 dni kalendarzowych od daty złożenia oferty.

3. Termin realizacji zamówienia:

Bieg terminu rozpoczyna się od dnia podpisania umowy.

Przedmiot umowy zostanie wykonany w terminie **do 60 dni od daty podpisania umowy.**

4. Kryteria oceny ofert:

Cena: 100 %

5. Termin złożenia oferty:

Ofertę należy dostarczyć zamawiającemu najpóźniej **do dnia26. 08.....2016r. do godz. 15:00.**

6. Uwagi:

- a) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia posiadającymi stosowne uprawnienia budowlane oraz kwalifikacje w specjalnościach niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia.
- b) wybrany oferent zawrze z Zamawiającym umowę według wzoru stanowiącego załącznik do niniejszego zapytania,
- c) Termin płatności: do 30 dni od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.
- d) Zamawiający przewiduje zastosowanie w umowie kar umownych



- e) Kwota wynagrodzenia ujęta w umowie będzie zawierała wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
- f) W przypadku wpłynięcia do Zamawiającego dwóch lub większej liczby ofert o jednakowej, najniższej cenie, Zamawiający wezwie tych Wykonawców do ponownego złożenia ofert. Jednocześnie Zamawiający zastrzega sobie prawo nie rozpatrywania ofert powtórnie złożonych tych Wykonawców, którzy złożą drugą ofertę na cenę wyższą niż oferta pierwsza,
- g) Zamawiający uprawniony jest do unieważnienia niniejszego postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

Ofertę prosimy przesłać lub dostarczyć na załączonym Formularzu rozeznania cenowego na adres: Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze, faksem (nr 32 277-11-25) drogą mailową na adres: oferty@muzeumgornictwa.pl.

Z poważaniem

MUZEUM GÓRNICCTWA WĘGLOWEGO
w Zabrzu
Dyrektor
Bartłomiej Szewczyk
Bartłomiej Szewczyk

Załączniki:

1. Załącznik mapowy z zaprezentowanym obszarem opracowania
2. Formularz ofertowy,
3. Wzór umowy.

Sprawę prowadzi:

Magdalena Szczytkowska, tel. (32) 630 30 91 wew. 2216

Będzie wymagane podpisanie umowy TAK /NIE



[Handwritten signature]