

[pieczętka firmowa]

MGW.TM.711.19.2023.1.2.JB

Zabrze, 25 kwiecień 2023 r.

Zapytanie o cenę z jednoczesnym zastrzeżeniem zawarcia umowy/wyboru oferty do realizacji Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze zaprasza do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:

Serwisowanie i utrzymanie właściwego stanu technicznego systemu odprowadzania ścieków z poz.320 m w, ZKWK „Guido” Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze

Powyższe postępowanie prowadzone jest na podstawie regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej kwoty wskazanej w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy – prawo zamówień publicznych. Niniejsze rozeznanie rynku ma na celu ustalenia wartości szacunkowej opisanego poniżej zamówienia, które może jednocześnie prowadzić do wyłonienia oferty najkorzystniejszej i zawarcia umowy z wybranym Wykonawcą.

W razie niewybrania Wykonawcy podmiotom uczestniczącym w rozeznaniu nie przysługują żadne roszczenia wobec Wnioskującego.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

- 1) Zamówienie będzie obejmować świadczenie usług serwisowych, usuwanie awarii i wymianę części eksploatacyjnych zgodnie z DTR
- 2) Pompownia ścieków wyposażona jest w węzeł tłoczny składający się z:
 - Zbiornika na ścieki wyposażonego w mieszadło o osi pionowej o mocy 1.1 kW wraz pokryciem hermetycznym z połączeniem z atmosferą poprzez kominiek wywiewny z filtrem antyodorowym (wypełnienie z węgla aktywnego). W zbiorniku zainstalowana jest również instalacja elektryczna i AKPiA dla prawidłowego działania,
 - Pompy wyporowo-śrubowe, przeznaczone do pompowania ścieków o mocy 30 kW i wydajności 7m³/h w ilości 2 szt. zasilane z przekształtników napięcia.
 - Maceratory, 2 jednostki – zastosowanie do ścieków o wydajności 14m³/h i mocy silnik 2,2 kW
 - Orurowania i armatura
 - Instalacja elektryczna oraz AKPiA

2. Wykaz podstawowych części zamiennych,

- 1) Mimośrodowa pompa ślimakowa produkcji SEEPEX GmbH BN 17-48/A6-C3-A7-F0-GA
Wydajność 7-14 m³/godz
Napęd (motoreduktor firmy SEW): 500V, 30 kW, 1450 obr/min
- 2) Macerator produkcji SEEPEX
Wydajność 14 m³/godz
Napęd (motoreduktor firmy Nord): 2,2 kW, 500V, 543 obr/min
- 3) Mieszadło Turbo Mixer typ FG 11/56 producent GAA – Lobex (Herboner) 1,1 kW
- 4) Blokowa pompa odśrodkowa do ścieków producent GAA – Lobex Univers typ AQRH/80-1-160-DW
Silnik 2,2 kW, 500V
- 5) Napędy wieloobrotowe (prod. Auma) typu: SA 10.2 + Am 01.1 2szt oraz SA 07.6 + AM 01.1 6 szt ze sterowaniem napędu ustawczego AUMA MATIC AM 01.1
500V, 0,37 kW, ster. 24V
- 6) Przebiegnik częstotliwości ACS 880-01 produkcji ABB
- 7) Przepływomierz elektromagnetyczny typ MPP 630 DN 80 G prod. ENKO

B-V

3. (warunki udziału w postępowaniu - jeśli dotyczy)*

- wyżej wymienione usługi muszą być wykonywane przez osoby o kwalifikacjach uprawniających do wykonywania czynności specjalistycznych związanych z serwisowaniem w/w urządzeń.

4. Istotne warunki zamówienia (jeśli dotyczy)*

- zamawiający zastrzega sobie prawo niewykorzystania całości wartości umowy,
- w przypadku gdy wykonawca nie jest producentem części zamiennych, wynagrodzenie za części zamienne, wszelkie niezbędne materiały potrzebne do naprawy i serwisu będą rozliczane zgodnie z aktualną ceną zakupu + 10% narzutu.
- termin związania z ofertą 60 dni,
- termin płatności 30 dni od daty wpływu faktury,

5. Termin realizacji zamówienia: od podpisania umowy do 31 stycznia 2024 r.

6. Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

Cena 100% (najniższa zaoferowana cena)

Inne kryteria.....(jeżeli dotyczy)

6. Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 04.05.2023 roku,

7. Ofertę należy złożyć:

- a) osobiście na adres: Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul: Georgiusa Agricoli 2,
- b) za pośrednictwem poczty/kuriera na adres:, Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul: Georgiusa Agricoli 2, 41-800 Zabrze (na załączonym Formularzu Ofertowym),
- c) e-mailem na adres oferty@muzeumgornictwa.pl

Na kopercie/w tytule e-maila należy umieścić nazwę i adres zamawiającego, nazwę i adres wykonawcy oraz napis: „Oferta dotyczące zamówienia na: *Serwisowanie i utrzymanie właściwego stanu technicznego systemu odprowadzania ścieków z poz.320 m w, ZKWK „Guido” Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu*

8. Osobą uprawnioną do kontaktów z wykonawcami jest:

Pan Jan Baraniuk, tel. 32 630 30 90 wew.5551, jbaraniuk@muzeumgornictwa.pl

9. Informacje dotyczące zawierania umowy:

Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający podpisze z wykonawcą stosowną umowę w sprawie zamówienia publicznego* (wzór umowy w załączeniu).

11. Zamawiający informuje, że przewiduje możliwość prowadzenia negocjacji złożonych ofert w celu uzyskania korzystniejszej ceny lub innych warunków realizacji zamówienia, z zastrzeżeniem, że pierwotne warunki zamówienia nie mogą w sposób istotny być zmienione. Z przeprowadzonych negocjacji sporządza się protokół, który podpisują strony prowadzące negocjacje.

12. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od udzielenia zamówienia bez podania przyczyn i bez zwrotu kosztów przygotowania i założenia oferty.

13. Ochrona danych osobowych:

W przypadku złożenia oferty Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane - na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE — RODO (Dz. Urz. UE L 2016, Nr 119, s. 1) - wyłącznie na potrzeby przeprowadzenia tegoż postępowania. Nie jest Pani/Pan zobowiązana/zobowiązany do podania swych danych osobowych. Jednakże konsekwencją nie podania tych danych będzie odrzucenie Pani/Pana oferty, co z góry wyklucza ewentualne podpisanie z Panią/Panem umowy. Jeżeli złoży Pan/Pani ofertę to administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu z siedzibą przy ul. Georgiusa Agricoli 2 w Zabrzu. Kontakt do inspektora ochrony danych Zamawiającego: iod@muzeumgornictwa.pl. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym zostanie udostępniona dokumentacja postępowania w oparciu o przepisy prawa lub w oparciu o obowiązujące

u Zamawiającego procedury. Decyzje, w oparciu o podane przez Panią/Pana dane, nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany. Dane osobowe będą przechowywane do przedawnienia ewentualnych roszczeń, wykonania obowiązków archiwalnych i wynikających z przepisów prawa. Po złożeniu oferty będzie Pani/Pan mieć prawo żądania dostępu do swych danych osobowych; ich sprostowania, przeniesienia oraz ograniczenia przetwarzania (z zastrzeżeniem przypadku, o którym mowa w art. 18 ust. 2 RODO). Będzie Pani/Pan również mieć prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego w rozumieniu przepisów o ochronie danych osobowych w każdym przypadku zaistnienia podejrzenia, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych następuje z naruszeniem powszechnie obowiązujących przepisów prawa. W zakresie określonym w art. 17 ust. 3 lit. d) oraz e) RODO nie będzie Pani/Panu przysługiwać prawo do usunięcia danych osobowych,

Uwaga: Punkt ma zastosowanie jeśli oferent jest osobą fizyczną lub osobą fizyczną prowadzącą działalność gospodarczą lub działa przez pełnomocnikom będącego osobą fizyczną lub członków organu zarządzającego będących osobami fizycznymi, miał się zastanowić czy musi być tak rozbudowany.

MUZEUM GÓRNICWA WĘGLOWEGO
W ZABRZU
NADSZTYGAR URZĄDZEŃ
Szybowych i Mechanicznych ZKWK „GUIDO”

inż. Włodzimierz Bojacz

(osoba odpowiedzialna za przeprowadzenia postępowania)

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu
Nadsztygar Urządzeń
Szybowych i Mechanicznych ZKWK „GUIDO”
Z-ca Kierownika Działu Energo mechanicznego

inż. Jan Baranik

(podpis kierownika działu)

W załączeniu:

1. Formularz oferty
2. Projekt umowy