

MGW.: TM.711.42.2021.1.JB
/sygnatura sprawy/

Zabrze, dnia. 25.05.2021 r.

Zapytanie ofertowe/szacowanie wartości zamówienia z jednoczesnym zastrzeżeniem zawarcia umowy/wyboru oferty do realizacji *

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu zaprasza do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:

Wymiana zużytych przewodników szybowych zgrubionych.

[nazwa zamówienia]

1. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Zakup, dostawa i wymiana czterech ciągów dębowych przewodników zgrubionych w wieży szybu „Kolejowy”
2. Przewodniki zgrubione należy wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją

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

3. Istotne warunki zamówienia (jeśli dotyczy)*

Realizacja przedmiotu zamówienia obejmuje:

- a) sporządzenie PROJEKTU ORGANIZACJI I TECHNOLOGII WYKONYWANIA ROBÓT zgodnie z przepisami prawa geologicznego i górniczego. Przed rozpoczęciem robót przedmiotowa dokumentacja musi być zatwierdzona przez Zamawiającego (Kierownika Ruchu Zakładu Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu),
- b) prace związane z wymianą przewodników szybowych muszą zostać przeprowadzone w taki sposób aby zminimalizować uciążliwości dla funkcjonowania kopalni. Proponowany czas wymiany: w poniedziałki w godzinach od 14⁰⁰ do 6⁰⁰ dnia następnego, od wtorku do piątku w godzinach od 21⁰⁰ do 6⁰⁰.
- c) przedmiot zamówienia musi być wykonany z zachowaniem wszystkich przepisów regulujących przedmiotowe prace w tym Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23.11.2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1118).
- d) Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia na okres co najmniej 36 miesięcy licząc od daty podpisania Protokół Odbioru Końcowego
- e) Zamawiający uzależnia realizację zamówienia po podpisaniu umowy od otrzymania środków pieniężnych z dotacji celowej (o czym oferent zostanie poinformowany w stosownym czasie).
- f) Dostawa na koszt dostawcy.
- g) Termin płatności 30 dni.

4. Termin realizacji zamówienia: termin związania ofertą wynosi 6 miesięcy od daty złożenia oferty
5. 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 21.06.2021 roku,
7. Ofertę należy złożyć:
 - a) osobiście na adres:
 - b) za pośrednictwem poczty/kuriera na adres:, Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze, ul: Georgiusa Agricoli 2, 41-800 Zabrze (na załączonym Formularzu Ofertowym),
 - c) e-mailem na adres oferty@muzeumgornictwa.pl
8. Na kopercie/w tytule e-maila należy umieścić nazwę i adres zamawiającego, nazwę i adres wykonawcy oraz napis: „Oferta dotyczące zamówienia na"
9. Osobą uprawnioną do kontaktów z wykonawcami jest:
Pan/Pani [Jan Baraniuk](mailto:jbaraniuk@muzeumgornictwa.pl), tel. 630 30 90 wew.5551, jbaraniuk@muzeumgornictwa.pl
10. 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 złożą Pan/Pani ofertę to administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze z siedzibą przy ul. Georgiusa Agricoli 2 w Zabrze. 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 Górnictwa Węglowego w Zabrzu
Nadsztygar Urządzeń
Szybowych i Mechanicznych ZKWK "GUIDO"
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego

.....
inż. Jan Baraniuk.....

(osoba odpowiedzialna za przeprowadzenia postępowania)

MUZEUM GÓRNICICTWA WĘGLOWEGO
w Zabrzu
Nadsztygar Urządzeń Elektrycznych
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego

.....
inż. Janusz Miś.....

(podpis kierownika działu)

W załączeniu:

1. Formularz oferty
2. Wzór umowy

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu
Nadsztygar Urządzeń
Szybowych i Mechanicznych ZKWK "GUIDO"
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego

inż. Jan Baraniuk

1. The first part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system of differential equations

$$\dot{x} = Ax + Bz, \quad \dot{z} = Cz + Dz,$$

where A , B , C , and D are $n \times n$ matrices, x and z are n -dimensional vectors, and t is time.

Received by the Editor January 15, 1971.