

Zapytanie o cenę 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.:

Dostawa podchlorynu sodu w postaci stabilizowanego chloru płynnego

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 wyboru oferty do realizacji z wybranym Wykonawcą.

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

1. Opis przedmiotu zamówienia :

Dostawa podchlorynu sodu w postaci stabilizowanego chloru płynnego w ilości 30 pojemników po 25 kg z 6 miesięczną datą ważności produktu.

2. Warunki udziału w postępowaniu:*

Wykonawca musi posiadać stosowne uprawnienia i doświadczenie umożliwiające wykonanie przedmiotu zamówienia (oferent zobowiązany jest dostarczyć na życzenie Zamawiającego referencje potwierdzające posiadanie niezbędnego doświadczenia w wykonaniu tego rodzaju zamówień na kwotę min. 2 tys. zł netto),

3. Istotne warunki zamówienia (jeśli dotyczy)*

- Realizacja przedmiotu zamówienia będzie jednorazowa.
- Wykonawca dostarczy zamówione towary do miejsc wskazanych przez Zamawiającego. Dostawa, rozładunek i wniesienie realizowane będą na koszt Wykonawcy, przy obecności osoby reprezentującej Zamawiającego.
- Wynagrodzenie z tytułu jednorazowej realizacji przedmiotu zamówienia płatne będzie przelewem na konto Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT.

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

5. **Termin realizacji zamówienia:** do 4 tygodni od otrzymania zlecenia.

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

Jako najkorzystniejsza zostanie wybrana oferta wykonawcy który przedstawi ofertę z najniższą ceną i spełni warunki określone w zapytaniu o cenę.

7. Ofertę należy złożyć w terminie do dnia : 08. 07. 2023 r. do godz. 10:00.

8. Ofertę należy złożyć:

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

9. Na kopercie/w tytule e-maila należy umieścić nazwę i adres zamawiającego, nazwę i adres wykonawcy oraz napis: „Oferta dotycząca zamówienia na - Dostawa podchlorynu sodu w postaci stabilizowanego chloru płynnego

10. Osoba uprawniona do kontaktów z wykonawcami jest:

Pan/Pani Romualda Zuch-Szczepanowska
AZuch-Szczepanowska@muzeumgornictwa.pl
tel.: 728 406 109

11. Zamawiający informuje, iż 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 złożenia 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 prowadząca działalność gospodarczą lub działa przez pełnomocnikom będącego osobą fizyczną lub członków organu zarządzającego będących osobami fizycznymi,


MUZEUM GÓRNICICTWA WĘGLOWEGO
w Zabrzu
Główny Specjalista
ds. Sieci i Instalacji Sanitarnych
.....
Romualda Zuch-Szczepanowska
(osoba odpowiedzialna za przeprowadzenia postępowania)

MUZEUM GÓRNICICTWA WĘGLOWEGO
W ZABRZU
Kierownik Działu Energomechanicznego

.....
mgr inż. Janusz Miś
(podpis kierownika działu)

W załączeniu:

1. Formularz oferty
2. Oświadczenie wykonawcy o niepodleganiu wykluczeniu.

* niepotrzebne skreślić