



**MUZEUM
GÓRNICICTWA
WĘGLOWEGO
W ZABRZU**

41-800 Zabrze, ul. Georgiusa Agricoli 2
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,
sztolniaLuiza.pl

RRP.271.94.1.2023.RL

L. Dz. 3523/2023

Zabrze, 03.11.2023

ROZESZCZENIE CENOWE

postępowanie prowadzone na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej kwoty wskazanej w art. 4 pkt 8 ustawy – prawo zamówień publicznych

W związku z potrzebą określenia wartości szacunkowej zamówienia, zwracamy się z prośbą o przedstawienie swojej oferty cenowej na poniżej opisany przedmiot zamówienia

Zakup, dostawa i montaż przenośnika taśmowego do jazdy ludzi.

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie oraz wykonanie dedykowanego urządzenia transportowego o budowie segmentowej, oraz jego montaż w miejscu docelowym, tj. podziemiach Sztolni Królowa Luiza w Zabrzu, przy ul. Wolności 408.

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje zaprojektowanie i wykonanie dedykowanego urządzenia do transportu ludzi wraz z dostawą, projektem elektrycznym oraz podłączeniem do sieci elektrycznej.

Urządzenie do transportu ludzi ma zostać zamontowane w podziemiach industrialnego obiektu Sztolni Królowa Luiza w Zabrzu, przy ul. Wolności 408.

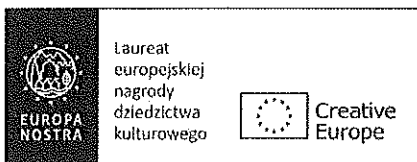
Urządzenie transportowe ma być częścią audiowizualnego spektaklu, który ma uatrakcyjnić poruszanie się po podziemnych trasach turystycznych.

W ramach zamówienia Wykonawca będzie zobowiązany do:

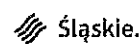
1. Wykonania szczegółowego projektu wykonawczego urządzenia transportowego opartego o opinię rzeczoznawcy ds. ruchu zakładów górniczych.
2. Określenia szczegółowych wymagań w zakresie zasilania elektrycznego urządzenia transportowego w oparciu o istniejące w podziemiach źródła zasilania.
3. Dostarczenia urządzenia transportowego oraz jego montaż w miejscu wyznaczonym przez Zamawiającego.

Specyfikacja techniczna urządzenia transportowego:

- Długość: 100 metrów;
- Zapewnienie bezpieczeństwa dla osób podróżujących w pozycji stojącej;
- Zabezpieczenie przeciwpożarowe;
- Monitorowanie zagrożeń związanych z pracą urządzenia;
- Prędkość jazdy regulowana stopniowo: do 0,7 m/s;



Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu
NIP 648-276-81-67, Regon 243220420
Nr Konta: 68 2490 0005 0000 4600 9548 1928



Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu jest instytucją kultury Miasta Zabrze współprowadzoną przez Samorząd Województwa Śląskiego.



- Możliwość wchodzenia i schodzenia tylko na skrajnych punktach urządzenia transportowego, ze względu na wąskie gabaryty wyrobiska;
- Możliwość awaryjnego wyłączenia napędu,
- Wyposażenie w sygnalizację ostrzegawczą i informacyjną o stanie pracy urządzenia,
- Urządzenie przenośne, nie związane trwale z gruntem, bez-fundamentowe, z możliwością dostosowania do nierównego spągu na całej długości posadowienia;
- Urządzenie powinno zostać dostosowane do zmiennej szerokości wyrobiska podziemnego – od 1400 mm do 1700 mm, konieczne zabezpieczenie przestrzeni pomiędzy ociosem a skrajem taśmy transportowej;
- Taśma wykonana z materiału antypoślizgowego i trudnopalnego,
- Budowa modułowa;
- Materiał antykorozyjny, całość przystosowana do pracy w podziemiach, w warunkach bardzo dużej wilgotności;
- Pełna dokumentacja techniczno-ruchowa;

Urządzenie transportowe powinno spełniać odpowiednio wymagania przepisów ustawy Prawo Geologiczne i Górnicze w zakresie określonym przez rzeczoznawcę ds. ruchu zakładów dla urządzeń transportowych konstrukcji specjalne. W związku z powyższym konieczne jest:

- Opracowanie projektu zabudowy uwzględniającego wymagania bezpieczeństwa oraz adaptację urządzenia do warunków w wyrobisku, zagrożeń itp., (być może konieczna będzie modyfikacja lub doposażenie urządzenia albo uzyskanie odstępstwa od wymogów przepisów – będzie to uzależnione od opinii rzeczoznawcy);
- Opracowanie dokumentacji transportu;
- Dostarczenie dokumentacji techniczno-ruchowej lub instrukcji obsługi obejmujących warunki kontroli urządzenia;

Dokumentacja urządzenia, transportu i projekt zabudowy muszą uzyskać pozytywną opinię rzeczoznawcy ds. ruchu zakładów górniczych grupa X – urządzenia techniczne (urządzenia transportowe specjalne).

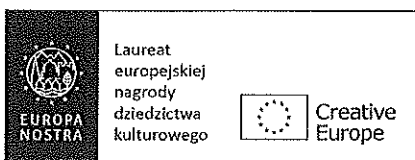
Ze względu na gabaryt urządzenia transportowego i możliwe trudności w transporcie na miejsce docelowe – podziemia Sztolni Królowa Luiza w Zabrzu (stromy upad, tama o szerokości ok. 90 cm), montaż powinien odbyć się na miejscu, z możliwie jak najmniejszych elementów.

Projekt wykonawczy - w tym poszczególne jego elementy wymagają pisemnej akceptacji Zamawiającego. Po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego, Wykonawca może rozpocząć fizyczną realizację przedmiotu zamówienia.

Urządzenie transportowe powinno cechować się łatwością obsługi.

Urządzenie transportowe ma cechować się wysokim standardem, niezawodnością zastosowanych rozwiązań oraz wysoką jakością komponentów, zapewniających jego trwałość.

Urządzenie transportowe winno być wykonane z materiałów:





- odpornych na wilgoć (warunki panujące w wyrobisku – do 95% wilgotności powietrza oraz miejscowe wykroplenia wody z wyrobiska),
- odpornych na uszkodzenia mechaniczne- zarysowania, ścieranie, odkształcenia
- niepalnych.

UWAGA! Niniejsza oferta stanowi podstawę do ustalenia wartości szacunkowej zamówienia, nie będzie stanowiła podstawy do podpisania umowy.

II. Termin złożenia oferty:

Ofertę (będącą podstawą do rozeznania cenowego) prosimy dostarczyć najpóźniej **do dnia 17.11.2023**

III. 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. Jeżeliłoży Pani/Pani ofertę to administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu z siedzibą przy ul. Jodłowej 59 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 pełnomocnika będącego osobą fizyczną lub członków organu zarządzającego będących osobami fizycznymi.

Uwaga:

Ofertę prosimy przesłać drogą mailową na adres: mawrat@muzeumgornictwa.pl

W przypadku dodatkowych pytań, proszę o kontakt telefoniczny.

Sprawę prowadzi:

Monika Nawrat-Dyręgała mawrat@muzeumgornictwa.pl, tel. 668 431 127

Radosław Łatoszek: rlatoszek@muzeumgornictwa.pl, tel. 511 138 768

