



**MUZEUM
GÓRNICWA
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,
sztolnia.luiza.pl

MGW DGiM. 271.23.2021.3.AS

Zabrze, dnia 10.05. 2021r.

ZAPYTANIE O CENĘ

postępowanie prowadzone 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.

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie swojej oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia pn.:

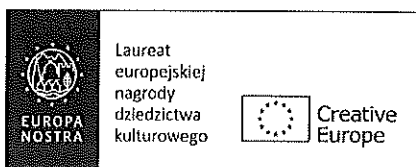
„Dostawa 8 baterii akumulatorów do napędu łodzi wraz z ich wymianą w łodziach znajdujących się w kanale wodnym Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej”

Wymagane parametry akumulatorów:

- 1) akumulator litowy (certyfikat zgodności z Polska normą)
- 2) napięcie znamionowe 12,8 V
- 3) akumulatory pracują w układzie połączonych szeregowo równolegle do napięcia wyjściowego 24 V (sposób podłączenia przedstawiono na rys w załączniku),
- 4) pojemność nominalna C 20 do 1,75V@20C 200 Ah lub więcej
- 5) wymiary zewnętrzne nie większe niż 518 x 274 x 238 mm
- 6) ciężar dotychczasowo użytkowanych akumulatorów 60 kg (+- 15%) -podobny lub do ustalenia
- 7) cykliczność nie mniejsza niż 2000 cykli wg IEC 896-2 (100%DoD)
- 8) wyprowadzenie biegunów w wersji standardowej klem (F12/M8) i położenie zacisków wraz z wymaganym momentem obrotowym zgodnym z posiadanymi akumulatorami typu VEAGM220 firmy VETUS;
- 9) możliwość ładowania z istniejącego zestawu prostownikowego.
- 10) dopuszcza się dostarczenie nowego zestawu prostownikowego przeznaczonego do ładowania akumulatorów litowych w zestawie 24 V.
- 11) zestaw prostownikowy powinien być wyposażony w urządzenie pomiarowe pozwalające na odczyt bieżących parametrów prądu i napięcia ładowania oraz być wyposażony w kable (o długości nie mniej niż 30 m) zakończone wtyczką EPIC K4, kompatybilną z gniazdem ładowania łodzi.
- 12) konstrukcja akumulatorów powinna zapewnić ich szczelność i bezobsługowość
- 13) akumulatory powinny mieć możliwość dodatkowego doładowywania w trakcie cyklu rozładowania w celu zwiększenia pojemności w okresach planowanej pracy.

W ramach dostawy należy:

- 1) Wyposażyc akumulatory we wskaźnik stanu naładowania, który mógłby być odczytywany zdalnie we wskazanym miejscu.
- 2) Przeprowadzić pomiar pojemności istniejących akumulatorów zabudowanych na łodziach w celu określenia ich stanu przeznaczenia do dalszej eksploatacji.
- 3) W okresie od podpisania umowy do czasu dostawy akumulatorów zapewnić dostawę akumulatora zastępczego w przypadku stwierdzenia, że pracujące akumulatory nie nadają się do eksploatacji.



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.



- 4) dokonać wymiany dostarczonych akumulatorów na nowe w wskazanym przez użytkownika zestawie łodzi.
- 5) przeprowadzić niezbędne procesy ładowania po zabudowie akumulatorów do stanu właściwego z parametrami eksploatacyjnymi.
- 6) dostarczyć wszelkie niezbędne dokumenty pozwalające na eksploatację akumulatorów w istniejących zestawach łodzi w tym: instrukcję obsługi akumulatorów, deklaracje zgodności

III. Termin związania ofertą:

Termin związania ofertą wynosi 90 dni kalendarzowych od daty złożenia oferty.

IV. Warunki gwarancji

Wykonawca zobowiązuje się do udzielenia gwarancji 36 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru końcowego lecz nie mniej niż 2000 cykli ładowania. Termin realizacji napraw nie dłużej niż 24 godziny od momentu zgłoszenia awarii.

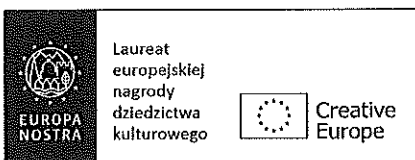
V. Termin realizacji zamówienia: nie później niż 10 tygodni od podpisania umowy.

VI. Kryteria oceny ofert:

Lp.	KRYTERIUM:	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium
1.	Cena	100 %	100

VII. Termin skłania ofert do dnia 21.05.2021r. do godz. 13⁰⁰

VIII. 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 Pani/Pani ofertę to administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu z siedzibą przy ul. 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.





**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**



**SZTOLNIA
KRÓLOWA
LUIZA**

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.

IX. Ofertę prosimy przesłać lub dostarczyć na załączonym Formularzu Ofertowym na adres:

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul. Georgiusa Agricoli 2, 41-800 Zabrze lub drogą mailową na adres: oferty@muzeumgornictwa.pl do dnia 21.05.2021r. do godziny 13.00

Sprawę prowadzi:

Anna Studnicka-Rduch astudnicka@muzeumgornictwa.pl tel.: 32 6303091 wew. 2138

Będzie wymagane podpisanie umowy TAK/NIE

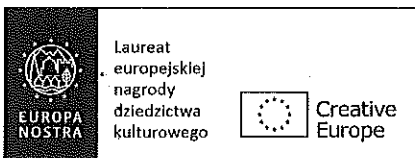
MUZEUM GÓRNICICTWA WĘGLOWEGO
w Zabrzu
Główny Inżynier Infrastruktury Muzeum
Kierownik Działu Bergomechanicznego

mgr inż. Marek Witula

Podpis kierownika Zamawiającego

Załączniki:

1. Formularz ofertowy
2. Rysunek przedstawiający sposób podłączenia akumulatorów na łodzi



Laureat
europejskiej
nagrody
dziedzictwa
kulturowego



Creative
Europe

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.

