



**MUZEUM  
GÓRNICCTWA  
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.TM. 711.28.4.ASA

Zabrze, dnia 27.10.2020r.

### ZAPYTANIE O CENĘ

postępowanie prowadzone na podstawie regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej kwoty wskazanej w art. 4 pkt 8 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 oferty na poniżej przedstawiony przedmiot zamówienia pn:

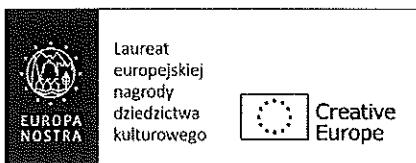
**„Zakup stacjonarnego systemu grzewczego powietrza wlotowego dla diagonali transportowej wraz z niezbędnym osprzętem zasilająco sterującym.”**

#### I. Opis przedmiotu zamówienia

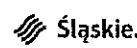
System grzewczy powinien zapewnić ogrzewanie powietrza wlotowego do diagonali transportowej Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej w Zabrzu przy ulicy Wolności 410.

Składniki systemu grzewczego stanowiące przedmiot zamówienia

- Nagrzewnica elektryczna umożliwiająca nastawę mocy grzewczej i przepływ powietrza – ilość 2 szt.:
  - moc grzewcza 0/10/20/30 kW
  - przepływ powietrza 1900/2600 m<sup>3</sup>/h
  - przyrost temperatury przy maksymalnej mocy grzewczej i najniższym przepływie powietrza 47 °C
  - przyrost temperatury przy maksymalnej mocy grzewczej i najwyższym przepływie powietrza 34 °C
  - napięcie zasilania 400V3N~
  - napięcie zasilania i sterowania silnika wentylatora 230V 50Hz
  - moc znamionowa silnika wentylatora 150W
  - znamionowy pobór prądu 43,9A
  - stopień ochrony IP44
  - wymiary max. 576 x 478 x 545mm (wysokość x szerokość x głębokość)
  - masa max. 31kg
  - wyposażona w uchwyt do montażu na ścianie
- Pulpit sterowania elektrycznymi nagrzewnicami powietrza – ilość 1szt.:
  - przełącznik sterowania 2 stopniami prędkości wentylatora oraz pozycja „wyłączone”
  - przełącznik sterowania 3 stopniami mocy grzewczej nagrzewnicy oraz pozycja „wyłączone”
  - napięcie znamionowe obwodu sterowania 230V 50Hz
  - stopień ochrony IP44
- Programowalny termostat w obudowie ochronnej wyposażony w zewnętrzny czujnik temperatury – ilość 1 szt.:
  - zakres nastaw temperatur 5 ÷ 37°C
  - napięcie zasilania 230V 50Hz
  - zdolność rozłączania obwodu sterowania 16A 230V
  - zewnętrzny czujnik temperatury, długość przewodu 3m
  - stopień ochrony IP44
- Kabel elektroenergetyczny H07RN-F (OnPD) 450/750 V 5x25mm<sup>2</sup> – ilość 70 mb



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.



5. Przewód sterowniczy YSTY 300/500 V 7x1 mm<sup>2</sup> - ilość 15 mb
6. Przewód sterowniczy YSTY 300/500 V 3x1 mm<sup>2</sup> – ilość 70 mb
7. Wylącznik nadprądowy B50A/3P 400V a.c. 10kA – ilość 2 szt.
8. Odgałęźnik instalacyjny OBL 25/10-4 750V przewód główny 25mm<sup>2</sup>, odgałęźne 10mm<sup>2</sup> – ilość 1 szt.
9. Obudowa hermetyczna IP65 2x12 modułów – ilość 1 szt.
10. Bezpiecznik nożowy gG/gL 100A, wielkość NH00 – ilość 3 szt.
11. Dławnica kablowa PG42 – ilość 1 szt.
12. Dławnica kablowa PG36 – ilość 4 szt.
13. Dławnica kablowa PG11 – ilość 4 szt.

Składniki przedmiotu zamówienia powinny spełniać wymagania szczegółowe dla tego typu urządzeń zawarte w aktualnie obowiązujących aktach prawnych:

- Dyrektywa 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (LVD),
- krajowe (PN) lub europejskie (EN) normy przedmiotowe.

Wraz z przedmiotem zamówienia należy dostarczyć:

- instrukcje obsługi w języku polskim
- deklaracje zgodności w języku polskim
- karty gwarancyjne w języku polskim

Instrukcja obsługi oferowanej nagrzewnicy elektrycznej powinna zawierać schemat elektryczny podłączenia dwóch nagrzewnic z oferowanym pulpitem sterowania i programowalnym termostatem, według którego zapewniona będzie właściwa eksploatacja oferowanych urządzeń.

#### II. Istotne warunki zamówienia

- Okres gwarancji deklarowany przez dostawcę nie może być krótszy niż 24 miesiące
- Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych

Zamawiający uzależnia realizację zamówienia po podpisaniu umowy od otrzymania środków pieniężnych z dotacji celowej (o czym oferent zostanie poinformowany w stosownym czasie).

#### III. Termin związania ofertą:

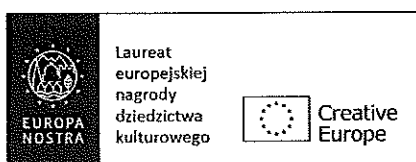
Termin związania ofertą wynosi 60 dni kalendarzowych od daty złożenia oferty.

#### IV. Termin realizacji zamówienia: nie później niż do 21. 12. 2020r.

#### V. Kryteria oceny ofert:

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

#### VI. Termin składania ofert do dnia 07. 11. 2020r. do godz. 10<sup>00</sup>





VII. 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 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](mailto: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 pełnomocnika będącego osobą fizyczną lub członków organu zarządzającego będących osobami fizycznymi.

VIII. 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](mailto:oferty@muzeumgornictwa.pl). Do dnia 15.10.2020 do godziny 10.00

Sprawę prowadzi:

Andrzej Safaryjski, tel.: 326303091 w. [Zsafaryjski@muzeumgornictwa.pl](mailto:Zsafaryjski@muzeumgornictwa.pl) wew. 5806

**Będzie wymagane podpisanie umowy TAK / NIE**

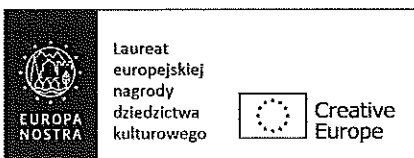
MUZEUM GÓRNICHTWA WĘGLOWEGO  
w Zabrzu  
Nadsztygar Urzędzeń Elektrycznych  
Z-ca Kierownika Działu Energomechanicznego

*mgr inż. Janusz Miś*

Podpis kierownika zamawiającego

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.





**MUZEUM  
GÓRNICWA  
WĘGLOWEGO  
W ZABRZU**

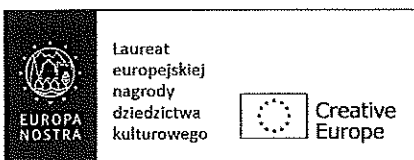
41-800 Zabrze, ul. Georgiusa Agricoli 2  
tel: +48 32 630 30 91  
fax: +48 32 277 11 25  
biuro@muzeumgornictwa.pl  
www.muzeumgornictwa.pl



**KOPALNIA  
GUIDO**



**SZTOLNIA  
KRÓLOWA  
LUIZA**

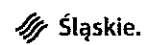


Laureat  
europejskiej  
nagrody  
dziedzictwa  
kulturowego



**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.