



**MUZEUM  
GÓRNICTW  
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.711.32.1.2020.AS

Zabrze, dnia 18.11.2020r.

### ROZEZNANIE RYNKU

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 swojej oferty na poniżej opisany przedmiot zamówienia pn.:

### ***„Zakup, dostawa oraz montaż wiertarko-frezarki, wraz z akcesoriami”.***

#### I. Opis przedmiotu zamówienia:

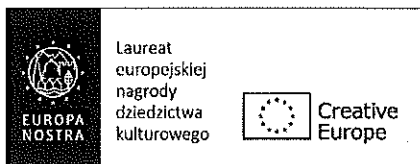
Zakup, dostawa i montaż wiertarko-frezarki do wiercenia, frezowania i rozwiercania, z obracaną i odchylaną głowicą, z dodatkowymi akcesoriami : stół okrągły pionowy i poziomy HV 6 (lub równoważny), głowica podziałowa, podzielnica pół uniwersalna BS-0 (lub równoważna), dwuosowe imadło maszynowe śrubowe PTS 100 (lub równoważne), tuleje zaciskowe frezu, zestaw ER, MK 4, 3 - 25 mm (lub równoważne), zestaw frezów palcowych zgrubnych TiN, 6 - 25 mm, zestaw frezów palcowych - powlekanych TiN 3 - 20 mm, zestaw głowic i wytaczadeł 75 na MK, zestaw zamiennych płytek węglkowych do głowicy frezerskiej, urządzenie do gwintowania MK 4, M 3 - M 12 (lub równoważne), zestaw wiertel 14 - 36 mm, zestaw tulej redukcyjnych do różnych średnic wiertel B18, noga stabilizująca pod maszyny MS 80 (lub równoważna).

1. Urządzenie powyższe winno spełniać następujące warunki techniczne:

- napięcie zasilania 400V,
- ergonomicznie zaprojektowany panel sterowania.
- obroty w lewo i w prawo umożliwiające gwintowanie
- odchylana o 180° oraz obracana o 360° głowica z regulacją wysokości
- stół z odlewu żeliwnego z T-rowkami i kanałami dla chłodziwa.
- szlifowana kolumna przeznaczona do dużych obciążeń.
- zintegrowany układ chłodzenia z pompą zamontowaną w podstawie.
- praca wrzeczona oparta na łożyskach kulkowych .

2. Zakres dostawy w cenie wiertarko-frezarki :

- Uchwyt szybko mocujący 1 - 16 mm / B 18.
- Trzpień uchwytu wiertarskiego MK 4 / B 18.
- Tulejka redukcyjna MK 4 / 3, MK 4 / 2.
- Trzpień M10 z adapterem M16.
- Układ chłodzenia.
- Głowica frezowa 80 mm z trzpieniem MK 4.
- Tryb do gwintowania.
- Układ płynu chłodzenia.
- Osłona.



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.



### 3. Dodatkowy zakres dostawy :

- stół okrągły pionowy i poziomy HV 6 – 1 kpl.,
- głowica podziałowa, podzielnica pół uniwersalna BS-0 – 1 kpl.,
- dwuosiowe imadło maszynowe śrubowe PTS 100 – 1kpl.,
- tuleje zaciskowe frezu, zestaw ER, MK 4, 3 - 25 mm – 1kpl. – 16 szt.,
- zestaw frezów palcowych zgrubnych TiN, 6 - 25 mm – 1 kpl. – 10 szt.,
- zestaw frezów palcowych - powlekanych TiN 3 - 20 mm – 1 kpl. – 10 szt.,
- zestaw głowic i wytaczadeł 75 na MK – 1 kpl.,
- zestaw zamiennych płytek węglkowych do głowicy frezerskiej – 2 kpl.,
- urządzenie do gwintowania MK 4, M 3 - M 12 – 1 kpl.,
- zestaw wiertel 14 - 36 mm – 1 kpl. – 12 szt.,
- zestaw tulei redukcyjnych do różnych średnic wiertel B18 – 1kpl. – 4 szt.,
- noga stabilizująca pod maszyny MS 80 – 1 szt.

### 4. Specyfikacja techniczna

Wydajność wiercenia w stali 32 mm.

Wydajność wiercenia w odlewie 40 mm.

Odstęp trzpień / kolumna 255 mm.

Obroty trzpienia (6) 95 - 1970 obr./min.

Uchwyt trzpienia MK 4.

Skok kła 120 mm.

Wielkość stołu 585 x 190 mm.

Rozmiar T rowków 14 mm.

Odstęp trzpień / stół max 760 mm.

Odstęp trzpień / płyta dolna max 1280 mm.

Droga przesuwu (x / y) 380 / 170 mm.

Regulacja wysokości głowicy frezowej 470 mm.

Średnica kolumny 115 mm.

Płyta dolna 405 x 310 mm.

Moc silnika S1 100% 1,1 kW / 400 V.

Moc silnika S6 40% 1,5 kW / 400 V.

Wymiary maszyny 945 x 820 x 2100 mm.

Waga ok. 350 kg.

**UWAGA:**

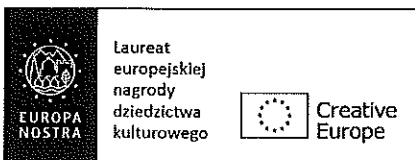
Zamawiający posiada wykonany fundament o wymiarach 500 na 600na którym należy posadzić i zakotwić urządzenie

### 2. Urządzenia powyższe muszą posiadać i spełniać następujące warunki ogólne:

- tabliczkę znamionową w języku polskim,
- deklaracja zgodności CE - certyfikacja przez uprawnione w UE jednostki certyfikujące. (w języku polskim),
- spełniać wszelkie wymagania przepisów prawa UE i RP norm bezpieczeństwa.
- kartę gwarancyjną w języku polskim,
- dokumentację techniczno ruchową lub instrukcję obsługi w języku polskim.

### 3. W/w urządzenie musi być wolne od wad technicznych i prawnych oraz spełniać wymagania przedstawione w zapytaniu i specyfikacji.

Dostawa powyższego urządzenia oraz montaż odbędzie się do wskazanej lokalizacji w terminie uzgodnionym z upoważnionym przedstawicielem MGW w Zabrzu.





## II. Istotne warunki zamówienia:

Wykonawca musi spełnić warunki:

- Okres gwarancji deklarowany przez Wykonawcę nie może być mniejszy niż 24 miesiące,
- Zapewnić serwis gwarancyjny i po-gwarancyjny
- 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 26.02. 2020r.

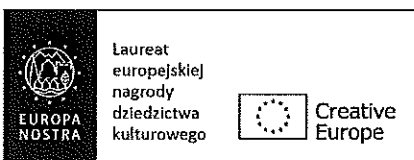
## V. Kryteria oceny ofert:

Lp.	KRYTERIUM:	Znaczenie procentowe kryterium
1.	Cena	100 %
	<b>Razem:</b>	100 %

## VI. Termin złożenia oferty:

Ofertę należy dostarczyć zamawiającemu najpóźniej: do dnia 27.11.2020r. do godz.10.00

**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 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](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.



AS



**MUZEUM  
GÓRNICHTWA  
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**

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.

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).

Sprawę prowadzi:

Anna Studnicka-Rduch [astudnicka@muzeumgornictwa.pl](mailto:astudnicka@muzeumgornictwa.pl) 728 406 139

Andrzej Kowalczyk [akowalczyk@muzeumgornictwa.pl](mailto:akowalczyk@muzeumgornictwa.pl) 32 630 30 91 wew. 6612

**Będzie wymagane podpisanie umowy TAK / NIE**

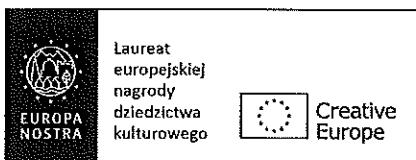
MUZEUM GÓRNICHTWA WĘGLOWEGO  
w Zabrzu  
Z-CADYREKTORA I KIEROWNIKÓW TECHNICZNYCH  
KIEROWNIK FUNDUSZU ZAKŁADU

*Piotr Bojarski*

Podpis kierownika zamawiającego

Załączniki:

1. Formularz ofertowy.



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.

CS

ok