Ogłoszenie nr 510081028-N-2019 z dnia 25-04-2019 r.

**Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu: : Kontrole i badania: elementów górniczych wyciągów szybowych szybów „Kolejowy”, „Guido” i szybika „Guido”, urządzenia transportu specjalnego w szybie „Wilhelmina”, w diagonali transportowej z powierzchni w rejonie szybu „Carnall” do wyrobisk Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej i na poziomie 320 m w ZKWK „Guido” , urządzeń, zabezpieczeń osprzętu i rozdzielń elektrycznych, na terenie ZKWK „Guido” przypadające od 1 kwietnia 2019 roku do 31 marca 2020 roku zgodnie z zaleceniami ujętymi w Rozporządzeniu Ministra Energii z 23. 11. 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1118).

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

nie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak
Numer ogłoszenia: 514663-N-2019

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, Krajowy numer identyfikacyjny 24322042000000, ul. ul. Jodłowa  59, 41-800  Zabrze, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 32 630 30 91, e-mail esmietana@muzeumgornictwa.pl, biuro@muzeumgornictwa.pl, faks 32 277 11 25.
Adres strony internetowej (url): www.muzeumgornictwa.pl

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Podmiot prawa publicznego

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

: Kontrole i badania: elementów górniczych wyciągów szybowych szybów „Kolejowy”, „Guido” i szybika „Guido”, urządzenia transportu specjalnego w szybie „Wilhelmina”, w diagonali transportowej z powierzchni w rejonie szybu „Carnall” do wyrobisk Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej i na poziomie 320 m w ZKWK „Guido” , urządzeń, zabezpieczeń osprzętu i rozdzielń elektrycznych, na terenie ZKWK „Guido” przypadające od 1 kwietnia 2019 roku do 31 marca 2020 roku zgodnie z zaleceniami ujętymi w Rozporządzeniu Ministra Energii z 23. 11. 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1118).

**Numer referencyjny***(jeżeli dotyczy):*

ZP/05/MGW/2019

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Usługi

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia***(wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań )* **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zamówienia pn. „Kontrole i badania : elementów górniczych wyciągów szybowych szybów „Kolejowy”, „Guido” i szybika „Guido”, urządzenia transportu specjalnego w szybie „Wilhelmina”, w diagonali transportowej z powierzchni w rejonie szybu „Carnall” do wyrobisk Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej i na poziomie 320 m w ZKWK „Guido” , urządzeń, zabezpieczeń osprzętu i rozdzielń elektrycznych, na terenie ZKWK „Guido” przypadające od 1 kwietnia 2019 roku do 31 marca 2020 roku zgodnie z zaleceniami ujętymi w Rozporządzeniu Ministra Energii z 23. 11. 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1118). Przedmiot zamówienia podzielono na cztery części. Część 1. – Kontrole i badania obejmują: maszyny wyciągowe, zawieszenia naczyń wyciągowych i lin wyciągowych, naczynia wyciągowe. Część 2. - Kontrole i badania obejmują: liny wyciągowe, koła linowe, wały główne maszyn wyciągowych, układy dźwigni hamulcowych, urządzenia ciśnieniowe, urządzenia transportowe specjalne – kolejki podwieszane produkcji Becker Warkop i urządzenia dźwignicowe GEDA SH 200 i GS-2. Część 3. - Badania i legalizacje: aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych SN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych nN, zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, sprzętu ochronnego, przyrządów pomiarowych, lokalizacja i usuwanie uszkodzeń elektroenergetycznych linii kablowych Część 4. – Pomiary geometrii obudowy szybu i elementów zbrojenia szybu. Zakres zamówienia część 1: Badania i kontrole elementów górniczych wyciągów szybowych, które obejmują : - maszyny wyciągowe, - naczynia wyciągowe, - zawieszenia naczyń wyciągowych i lin wyciągowych, Zakres zamówienia część 2: Badania i kontrole obejmują: - liny wyciągów szybowych i urządzenia transportowego specjalnego GS-2, - osie kół linowych, - wały główne maszyn wyciągowych, - układy hamulcowe maszyn wyciągowych, - urządzenie transportowe specjalne GS-2, - urządzenie transportowe specjalne SH-2000, - urządzenie transportowe specjalne kolejka podwieszana z ciągnikiem elektrohydraulicznym, - urządzenie transportowe specjalne kolejka podwieszana z ciągnikiem spalinowym, - urządzenia ciśnieniowe, - geometrię elementów zbrojenia i obudowy, - sprężyny układu spadochronowego naczyń wyciągowych - legalizacje urządzeń pomiarowych – manometry Zakres zamówienia część 3: Badania i legalizacje: - aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych SN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, - aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych nN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, - sprzętu ochronnego, - przyrządów pomiarowych, - lokalizacja i usuwanie uszkodzeń elektroenergetycznych linii kablowych. Zakres zamówienia część 4: Pomiary obejmują - pomiary geometrii obudowy szybu, - pomiary geometrii elementów zbrojenia szybu. Prace związane z badaniem, kontrolą urządzeń i legalizacją zabezpieczeń elektroenergetycznych muszą zostać przeprowadzone w taki sposób aby zminimalizować uciążliwości dla funkcjonowania kopalni. Zamawiający wymaga aby prace ujęte w każdej części zostały przeprowadzona w terminie od daty podpisania umów do 31 marca 2020 roku w terminach wymagalności określonych przez Zleceniodawcę. Przedmiot zamówienia musi być wykonany zgodnie z wiedzą i doświadczeniem Wykonawców przy zachowaniu wszystkich przepisów regulujących przedmiotowe prace w tym Rozporządzenia Ministra Energii z 23. 11. 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1118).

**II.4) Informacja o częściach zamówienia:**
**Zamówienie było podzielone na części:**

tak

**II.5) Główny Kod CPV:** 71630000-3

**SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

**III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

**III.3) Informacje dodatkowe:**

**SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

|  |
| --- |
| **CZĘŚĆ NR:**1   **NAZWA:**Kontrole i badania obejmują: maszyny wyciągowe, zawieszenianaczyń wyciągowych i lin wyciągowych, naczynia wyciągowe |
|  |
| **IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:**26/03/2019 **IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 30031.67 **Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**Liczba otrzymanych ofert:  1 w tym: liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  1 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:  0 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:  0 liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:  0**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:**0**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie: takNazwa wykonawcy: Ośrodek Pomiarów i Automatyki SA Email wykonawcy: Adres pocztowy: ul. Hagera 14a 41 - 800 Zabrze Kod pocztowy: 41-800 Miejscowość: Zabrze Kraj/woj.: śląskie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nieNazwa wykonawcy: Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o. Email wykonawcy: Adres pocztowy: ul. Lędzińska 8 43 – 143 Lędziny Kod pocztowy: 43-143 Miejscowość: Lędziny Kraj/woj.: śląskie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nie**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM****Cena wybranej oferty/wartość umowy**36938.95 Oferta z najniższą ceną/kosztem 36848.76 Oferta z najwyższą ceną/kosztem 36848.76 Waluta: PLN**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcomnieWartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: **IV.8) Informacje dodatkowe:** |

|  |
| --- |
| **CZĘŚĆ NR:**2   **NAZWA:**Kontrole i badania obejmują: liny wyciągowe, koła linowe, wały główne maszyn wyciągowych, układy dźwigni hamulcowych, urządzenia ciśnieniowe, urządzenia transportowe specjalne – kolejki podwieszane produkcji Becker Warkop i urządzenia dźwignicowe GEDA SH 200 i GS-2. |
| Postępowanie / część zostało unieważnionetakNależy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:Uzasadnienie prawne: Zamawiający informuje, iż przedmiotowe postępowanie zostało unieważnione na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 4 ww. ustawy : „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba, że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty. Uzasadnienie faktyczne: Zamawiający zamierzał przeznaczyć na realizację zamówienia kwotę 114 277,97 zł. Oferta Wykonawcy została złożona na kwotę 138 700,85 zł. Zamawiający nie może zwiększyć kwoty jaką zamierzał przeznaczyć na realizację przedmiotowego postępowania do kwoty oferty z najniższą ceną . |
|  |

|  |
| --- |
| **CZĘŚĆ NR:**3   **NAZWA:**Badania i legalizacje: aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych SN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych nN, zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, sprzętu ochronnego, przyrządów pomiarowych, lokalizacja i usuwanie uszkodzeń elektroenergetycznych linii kablowych. |
|  |
| **IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:**26/03/2019 **IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 12077.40 **Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**Liczba otrzymanych ofert:  1 w tym: liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  1 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:  0 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:  0 liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:  0**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:**0**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie: takNazwa wykonawcy: Ośrodek Pomiarów i Automatyki S.A Email wykonawcy: Adres pocztowy: ul. Hagera 14a 41 – 800 Zabrze Kod pocztowy: 41-800 Miejscowość: Zabrze Kraj/woj.: śląskie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nieNazwa wykonawcy: Rudpol –OPA Sp. z o.o. Email wykonawcy: Adres pocztowy: ul. Szyb Walenty 50 41- 701 Ruda Śląska Kod pocztowy: 41-701 Miejscowość: Ruda Śląska Kraj/woj.: śląskie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nie**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM****Cena wybranej oferty/wartość umowy**14885.80 Oferta z najniższą ceną/kosztem 14885.80 Oferta z najwyższą ceną/kosztem 14885.80 Waluta: PLN**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcomnieWartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: **IV.8) Informacje dodatkowe:** |

|  |
| --- |
| **CZĘŚĆ NR:**4   **NAZWA:**– Pomiary geometrii obudowy szybu i elementów zbrojenia szybu |
|  |
| **IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:**26/03/2019 **IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 71333.30 **Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**Liczba otrzymanych ofert:  2 w tym: liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  2 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:  0 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:  0 liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:  0**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:**1**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie: nieNazwa wykonawcy: Ośrodek Pomiarów i Automatyki S.A Email wykonawcy: Adres pocztowy: ul. Hagera 14a 41 – 800 Zabrze Kod pocztowy: 41-800 Miejscowość: Zabrze Kraj/woj.: śląskie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nie**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM****Cena wybranej oferty/wartość umowy**87739.95 Oferta z najniższą ceną/kosztem 24600.00 Oferta z najwyższą ceną/kosztem 68880.00 Waluta: PLN**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcomnieWartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: **IV.8) Informacje dodatkowe:** |

**IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

**IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie   na podstawie art.  ustawy Pzp.

**IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.