Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 80050-2016 z dnia 2016-04-07 r.](http://bzp0.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=80050&rok=2016-04-07) Ogłoszenie o zamówieniu - Zabrze
Przedmiotem zamówienia jest wykonanie badań rocznych i trzyletnich elementów górniczych wyciągów szybowych szybów Kolejowy, Guido i szybika Guido, urządzeń zabezpieczeń, osprzętu i rozdzielń elektrycznych oraz urządzenia transportu...
Termin składania ofert: 2016-04-18

**Zabrze: Badania roczne i trzyletnie elementów górniczych wyciągów szybowych szybów Kolejowy, Guido i szybika Guido, urządzeń zabezpieczeń osprzętu i rozdzielń elektrycznych, urządzenia transportu specjalnego (kolejka podwieszona) na terenie ZKWK Guido przypadające od 1.04. 2016 roku do 31 03. 2017 zgodnie z zaleceniami ujętymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169). ZP/12/MGW/2016..**
**Numer ogłoszenia: 125638 - 2016; data zamieszczenia: 18.05.2016**
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 80050 - 2016r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, ul. Jodłowa 59, 41-800 Zabrze, woj. śląskie, tel. 32 630 30 91, faks 32 277 11 25.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Podmiot prawa publicznego.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Badania roczne i trzyletnie elementów górniczych wyciągów szybowych szybów Kolejowy, Guido i szybika Guido, urządzeń zabezpieczeń osprzętu i rozdzielń elektrycznych, urządzenia transportu specjalnego (kolejka podwieszona) na terenie ZKWK Guido przypadające od 1.04. 2016 roku do 31 03. 2017 zgodnie z zaleceniami ujętymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169). ZP/12/MGW/2016...

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Usługi.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest wykonanie badań rocznych i trzyletnich elementów górniczych wyciągów szybowych szybów Kolejowy, Guido i szybika Guido, urządzeń zabezpieczeń, osprzętu i rozdzielń elektrycznych oraz urządzenia transportu specjalnego (kolejka podwieszona) na terenie ZKWK Guido przypadające od 1 kwietnia 2016 roku do 31 marca 2017 roku zgodnie z zaleceniami ujętymi w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz. 1169). Badania roczne i trzyletnie elementów górniczych wyciągów szybowych obejmują : - maszyny wyciągowe: - naczynia wyciągowe, - zawieszenia naczyń wyciągowych, - liny wyciągów szybowych - wieże szybowe, Badania urządzeń elektrycznych w obiektach ZKWK Guido obejmują: - badanie aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych SN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, - badanie aparatury i zabezpieczeń elektroenergetycznych nN zabudowanych w urządzeniach i instalacjach eksploatowanych przez Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu, - badanie sprzętu ochronnego, - pomiary ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach eksploatowanych w obiektach MGW w Zabrzu (pomiary rezystancji instalacji odgromowej, pomiary rezystancji izolacji, badanie wyłączników RCD, pomiar impedancji pętli zwarcia, pomiar rezystancji izolacji, pomiar rezystancji uziemień, itp.), - badanie wzorcujące luksomierza L-20, - badanie przyrządów pomiarowych, - lokalizacja i usuwanie uszkodzeń elektroenergetycznych linii kablowych. Badanie kolejki do przewozu ludzi z ciągnikiem podwieszonym elektrohydraulicznym typu CEH-22, wykonanie charakterystyki wentylatorów przy stacji wentylatorów głównych przy szybie Guido, badanie pionowości trzonu wieży szybu Guido. Prace związane z badaniem i kontrolą urządzeń muszą zostać przeprowadzone w taki sposób aby zminimalizować uciążliwości dla funkcjonowania kopalni. Zamawiający wymaga aby prace zostały przeprowadzona w terminie od daty podpisania umowy do 31 marca 2017 roku w terminach wymagalności określonych przez Zleceniodawcę. Przedmiot zamówienia musi być wykonany zgodnie z wiedzą i doświadczeniem Wykonawcy przy zachowaniu wszystkich przepisów regulujących przedmiotowe prace w tym Rozporządzenia Ministra Gospodarki z 28. 06. 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139, poz.1169 ze zm.)...

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 71.63.00.00-3.

SEKCJA III: PROCEDURA

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

* **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 28.04.2016.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

* Lider Konsorcjum Ośrodek Pomiarów i Automatyki Przemysłu Węglowego S.A., , ul. Hagera 14a, 41-800 Zabrze, kraj/woj. śląskie.
* Członek konsorcjum Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Węglowego Sp. z o.o., , ul. Lędzińska 8, 43-143 Lędziny, kraj/woj. śląskie.
* Członek konsorcjum OPA Bytom Sp. z o.o., , ul. Strzelców Bytomskich 87b, 41-914 Bytom, kraj/woj. śląskie.
* Członek konsorcjum Rudpol-OPA Sp. z o.o.,, ul. Szyb Walenty 50., 41-701 Ruda Śląska, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia** *(bez VAT)*: 187900,80 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

* **Cena wybranej oferty:** 231117,98
* **Oferta z najniższą ceną:** 231117,98 **/ Oferta z najwyższą ceną:** 231117,98
* **Waluta:** PLN .