Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 278980-2015 z dnia 2015-10-20 r.](http://bzp1.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=278980&rok=2015-10-20) Ogłoszenie o zamówieniu - Zabrze  
Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów elektrycznych - górniczych dla potrzeb Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu. 1. Wskaźnik napięcia spełniający następujące minimalne wymagania: wskaźnik przeznaczony do wskazania napięcia...  
Termin składania ofert: 2015-10-30

**Zabrze: Dostawa materiałów elektrycznych - górniczych dla potrzeby Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu. ZP/75/MGW/2015.**  
**Numer ogłoszenia: 180195 - 2015; data zamieszczenia: 07.12.2015**  
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 278980 - 2015r.

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

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:** Dostawa materiałów elektrycznych - górniczych dla potrzeby Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu. ZP/75/MGW/2015..

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów elektrycznych - górniczych dla potrzeb Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu. 1. Wskaźnik napięcia spełniający następujące minimalne wymagania: wskaźnik przeznaczony do wskazania napięcia na elementach urządzeń elektrycznych w zakresach: 70-1000V dla napięcia przemiennego oraz w zakresie 100-1500V dla napięcia stałego. Urządzenie ma mieć dopuszczenie do stosowania w wyrobiskach górniczych - dopuszczenie do stosowania w pomieszczeniach z niebezpieczeństwem wybuchu min. a 2. Telefon przemysłowy z sygnalizatorem optycznym, przeznaczony do eksploatacji w trudnych warunkach przemysłowych nie zagrożonych wybuchem, w tym górniczych (duża wilgotność, hałas, zapylenie). 3. Skrzynka łączeniowa budowy zwykłej o parametrach: Napięcie znamionowe torów głównych: do 1000V; prąd znamionowy ciągły torów głównych do 320A; stopień ochrony IP54; do stosowania w polach metanowych zakładów górniczych w wyrobiskach zaliczanych do stopnia min. a niebezpieczeństwa wybuchu metanu . Skrzynka ma mieć min. 3 wpusty o możliwości wpięcia kabla o przekroju min. 4x35 mm2. 4. Wyłącznik stycznikowy budowy normalnej przeznaczony do łączenia elektrycznych napędów maszyn górniczych zasilanych z sieci trójfazowej z izolowanym punktem neutralnym transformatora o prądzie znamionowym 160A, wyposażony w przełącznik rozłącznikowy trójpozycyjny (lewo, zero, prawo), dwuodpływowy (odpływy sterowane jednocześnie). Do zastosowania w wyrobiskach podziemnych zakładów górniczych niemetanowych i metanowych w pomieszczeniach ze stopniem a niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz zaliczonych do klasy A zagrożenia wybuchem pyłu węglowego (np.: WSN 160PD/1) 5. Zespól transformatorowy w wykonaniu normalnym przeznaczony do przyłączania do sieci z izolowanym punktem neutralnym transformatora o napięciu znamionowym 500V. Napięcie strony wtórnej: 230V, moc: 6,3 kVA, trzy odpływy. Do zastosowania w wyrobiskach podziemnych zakładów górniczych niemetanowych i metanowych w pomieszczeniach ze stopniem a niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz zaliczonych do klasy A zagrożenia wybuchem pyłu węglowego (np.: ZTSN-263/3) 6. Zasilacz elektronarzędzi stosowanych w wyrobiskach górniczych niemetanowych i metanowych w pomieszczeniach ze stopniem a niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz zaliczonych do klasy A zagrożenia wybuchem pyłu węglowego zasilany napięciem 500V, o mocy min 3,2 kVA, dwuodpływowy (np.: GZEN-05/3,2-2) 7. Kabel YnOGYekm 3x16+16+3x1,5 0,6/1kV..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 31.60.00.00-0, 31.68.00.00-6, 31.21.13.10-4, 31.68.00.00-3, 31.68.25.00-5, 31.68.25.30-4, 31.00.00.00-6.

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:** 13.11.2015.

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

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

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

* Przedsiębiorstwo Górnicze Produkcyjno-Usługowo-Handlowe SAKOP, Sp. z o.o., ul. Stolarzowicka 15-17, 41-908 Bytom, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia** *(bez VAT)*: 140604,00 PLN.

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

* **Cena wybranej oferty:** 159326,82
* **Oferta z najniższą ceną:** 159326,82 **/ Oferta z najwyższą ceną:** 159326,82
* **Waluta:** PLN .