Ogłoszenie powiązane:

[**Ogłoszenie nr 112510-2014 z dnia 2014-04-03 r.**](http://bzp0.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=112510&rok=2014-04-03) Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy - Zabrze  
  
Przedmiotem zamówienia jest przekazanie do użytkowania naczynia do transportu urobku o pojemności 0.9-1,6 m3   
1. W ramach postępowania należy przekazać Zamawiającemu do użytkowania naczynie (kubeł) do transportu urobku   
...

**Zabrze:   
Przekazanie do użytkowania naczynia do transportu urobku o pojemności od 0,9 do 1,6 m3 - zamówienie uzupełniające.  
Numer postępowania: ZP/13/MGW/2014**  
**Numer ogłoszenia: 130738 - 2014; data zamieszczenia: 16.04.2014**  
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: 112510 - 2014r.

**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:**   
Przekazanie do użytkowania naczynia do transportu urobku o pojemności od 0,9 do 1,6 m3 - zamówienie uzupełniające.  
Numer postępowania: ZP/13/MGW/2014.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:**   
Przedmiotem zamówienia jest przekazanie do użytkowania naczynia do transportu urobku   
o pojemności 0.9-1,6 m3   
1.W ramach postępowania należy przekazać Zamawiającemu do użytkowania naczynie (kubeł) do transportu urobku,   
2. Konstrukcja naczynia powinna być szczelna i ma pozwalać na załadunek ilości 0,9 - 1,6 m3 urobku w postaci skały o ciężarze właściwym do 2 300 kg/m3   
3. Naczynie transportowe w dniu jego przekazania Zamawiającemu powinno posiadać wszelkie niezbędne atesty i dopuszczenia do użytkowania. Jeśli w trakcie okresu użytkowania jakiekolwiek atesty lub dopuszczenia do użytkowania wygasną, Wykonawca własnym kosztem i staraniem, niezwłocznie uzyska przedłużenia ważności niezbędnych dokumentów dokonując wszelkich czynności wymaganych obowiązującymi przepisami.   
4.Naczynie do transportu urobku należy przekazać zamawiającemu na okres 20 miesięcy, gdzie jako pierwszy dzień biegu okresu przekazania urządzenia, będzie liczony dzień 10.04.2014 tj. ostatni dzień obowiązywania umowy podstawowej..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 43.10.00.00-4.

**SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Zamówienie z wolnej ręki

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

* **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program:   
  Europejski Ośrodek Kultury Technicznej i Turystyki Przemysłowej współfinansowany z funduszy Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, działanie 6.4 Innowacje w produkty turystyczne o znaczeniu ponadregionalnym. Umowa o dofinansowanie Nr POIG.06.04.00-00- 016/10 wraz z późniejszymi zmianami..

**SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 09.04.2014.

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

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 1.

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

* KOPEX - Przedsiębiorstwo Budowy Szybów S.A., ul. Katowicka 18, 41-900 Bytom, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia** *(bez VAT)*: 26.840,00 PLN.

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

* **Cena wybranej oferty:** 33.210,00
* **Oferta z najniższą ceną:** 33.210,00 **/ Oferta z najwyższą ceną:** 33.210,00
* **Waluta:** PLN.

**ZAŁĄCZNIK I**

**Uzasadnienie udzielenia zamówienia w trybie negocjacji bez ogłoszenia, zamówienia z wolnej ręki albo zapytania o cenę**

* **1. Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie zamówienie z wolnej ręki na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych.

* **2. Uzasadnienia wyboru trybu**

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

**UZASADNIENIE FAKTYCZNE**

Zamówienie podstawowe, wykonywane w ramach umowy nr 45.2012.REOK z dnia 17.02.2012r. obejmowało dostawę, montaż i oddanie do eksploatacji urządzenia transportu pionowego w szybie Wyzwolenie przy ul. Sienkiewicza 43 w Zabrzu oraz przekazanie do użytkowania na okres 24 miesięcy naczynia do transportu urobku o pojemności od 0,9 do 1,6 m3 w ramach projektu pn. Europejski Ośrodek Kultury Technicznej i Turystyki Przemysłowej   
w Zabrzu. W dniu 11.04.2012 podpisany został protokół odbioru końcowego zgodnie z którym Zamawiający - ZKWK Guido w Zabrzu (obecnie Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu) dokonał odbioru następujących pozycji wynikających z umowy:

- Dostawa urządzenia transportu pionowego w szybie Wyzwolenie,

- Montaż urządzenia transportu pionowego w szybie Wyzwolenie,

- Oddanie do eksploatacji urządzenia transportu pionowego w szybie Wyzwolenie.  
Zgodnie z par. 3 umowy nr 45.2012.REOK z dnia 17.02.2012 pierwszy dzień biegu okresu przekazania naczynia do transportu urobku rozpoczął się z dniem podpisania protokołu odbioru o którym mowa powyżej. Muzeum Górnictwa Węglowego do czasu zakończenia robót prowadzonych w wyrobiskach Głównej Kluczowej Sztolni Dziedzicznej oraz w chodniku podstawowym w pokładzie 510, a także zamontowaniu wind w szybie Wyzwolenie użytkuje kubeł do celów transportu materiałów. Prace związane z projektem pn. Europejski Ośrodek Kultury Technicznej i Turystyki Przemysłowej z uwagi na czasowe wstrzymanie robót przez Okręgowy Urząd Górniczy w Gliwicach, wypowiedzenie umowy z Wykonawcą robót zabezpieczających i adaptacyjnych w chodniku w pokładzie 510 a także konieczność przesunięcia w czasie postępowania na dokończenie prac w chodniku nie zostały zakończone w pierwotnie planowanym terminie. W związku z powyższym zasadne jest podpisanie umowy na dzierżawę kubła przez kolejne 20 miesięcy z możliwością wcześniejszego wypowiedzenia umowy z miesięcznym wyprzedzeniem.

Aktualny postęp prac związanych z udostępnieniem wyrobisk GKSD do ruchu turystycznego powoduje , że jedyną drogę transportu materiałów w rejon chodnika podstawowego w pokł.510 stanowi szyb Wyzwolenie. Bieżące prace wykonywane siłami własnymi związane   
z utrzymaniem wyrobisk w tym rejonie wymagają okresowej konieczności wydawania   
i opuszczania materiałów. Kubeł transportowy jest elementem urządzenia transportu pionowego, bez którego niemożliwy jest transport materiałów, głównie budowlanych. Kubeł transportowy jest również niezbędnym elementem dla wykonywania okresowych badań urządzenia transportowego przez uprawnionego rzeczoznawcę. Wykonując w/w badanie zachodzi konieczność obciążenia urządzenia dźwignicowego dla dokonania prób dynamicznych. W zakresie planowanych prac w chodniku podstawowym pokł. 510 jest transport urobku na powierzchnię i opuszczenie materiałów na podszybie szybu Wyzwolenie. Posiadanie dopuszczonego przez WUG kubła urobkowego, stanowiącego element urządzenia transportu pionowego jest warunkiem niezbędnym dla bezpiecznej i wydajnej metody zrealizowania planowanych prac.

**UZASADNIENIE PRAWNE**

Zapisy SIWZ dla zamówienia podstawowego nr: ZP/24/2011 umożliwiają Zamawiającemu udzielania zamówienia uzupełniającego, o którym mowa w art. 67 ust.1 pkt 7 Pzp, w zakresie przekazania do użytkowania naczynia do transportu urobku w okresie dłuższym niż przewidziany w przedmiocie zamówienia.

Zamówienie podstawowe udzielone zostało w trybie przetargu nieograniczonego w roku 2012. Możliwość udzielenia zamówienia uzupełniającego została przewidziana w ogłoszeniu   
o zamówieniu podstawowym i nie przekracza 20% wartości zamówienia podstawowego. Udzielenie zamówienia uzupełniającego pozwala na uniknięcie ponownego ponoszenia kosztów transportu i montażu kubła. Ponadto, obecnie użytkowane naczynie do transportu urobku dopasowane jest pod względem konstrukcji i wymiarów do zamontowanego urządzenia transportu pionowego w szybie.