Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 93332-2016 z dnia 2016-04-15 r.](http://bzp0.portal.uzp.gov.pl/index.php?ogloszenie=show&pozycja=93332&rok=2016-04-15) Ogłoszenie o zamówieniu - Katowice
Przetarg nieograniczony na dostawę materiałów laboratoryjnych, odczynników i roztworów wzorcowych. Część 1 Odczynniki I Część 2 Odczynniki II Część 3 Odczynniki III Część 4 Odczynniki IV - materiały eksploatacyjne do...
Termin składania ofert: 2016-04-29

**Numer ogłoszenia: 107086 - 2016; data zamieszczenia: 28.04.2016**

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 93332 - 2016 data 15.04.2016 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Główny Instytut Górnictwa, pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice, woj. śląskie, tel. 032 2581631-9, fax. 0322596533.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

* **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4.
* **W ogłoszeniu jest:** Przetarg nieograniczony na dostawę materiałów laboratoryjnych, odczynników i roztworów wzorcowych. Część 1 Odczynniki I Część 2 Odczynniki II Część 3 Odczynniki III Część 4 Odczynniki IV - materiały eksploatacyjne do realizacji metod akredytowanych w laboratorium dedykowane dla posiadanego przez Zamawiającego spektrofotometru Pharo 300 Część 5 Odczynniki V - odczynniki wysokiej czystości Część 6 Roztwory wzorcowe i CRM I Część 7 Roztwory wzorcowe i CRM II Część 8 Roztwory wzorcowe i CRM III Część 9 Roztwory wzorcowe i CRM IV Część 10. Materiały pomocnicze dla posiadanych przez Zamawiającego zestawów HPLC serii 1200 firmy Agilent oraz aparatu GC i GC-MS firmy Agilent Część 11 Wzorce i certyfikowane materiały odniesienia stosowane w sterowaniu jakością zgodnie z systemem zarządzania - do akredytacji Część 12 Odczynniki o bardzo wysokim stopniu czystości i kolumienki SPE..
* **W ogłoszeniu powinno być:** Przetarg nieograniczony na dostawę materiałów laboratoryjnych, odczynników i roztworów wzorcowych.Część 1 Odczynniki I Część 2 Odczynniki II Część 3 Odczynniki III Część 4 Odczynniki IV - materiały eksploatacyjne do realizacji metod akredytowanych w laboratorium dedykowane dla posiadanego przez Zamawiającego spektrofotometru Pharo 300 Część 5 Odczynniki V - odczynniki wysokiej czystości Część 6 Roztwory wzorcowe i CRM I Część 7 Roztwory wzorcowe i CRM II Część 8 Roztwory wzorcowe i CRM III Część 9 Roztwory wzorcowe i CRM IV Część 10. Materiały pomocnicze dla posiadanych przez Zamawiającego zestawów HPLC serii 1200 firmy Agilent oraz aparatu GC i GC-MS firmy Agilent Część 11 Wzorce i certyfikowane materiały odniesienia stosowane w sterowaniu jakością zgodnie z systemem zarządzania - do akredytacji Część 12 Odczynniki o bardzo wysokim stopniu czystości Część 13: Kolumienki i wypełnienia Część 14 : Elementy eksploatacyjne do posiadanych przez Zamawiającego mierników WTW pH/ION/Cond750..
* **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** Iv.4.4.
* **W ogłoszeniu jest:** 29.04.2016 godzina 10:00, miejsce: Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40 - 166 Katowice, Gmach Dyrekcji, Dział Handlowy (FZ-1), II piętro, pokój 226.
* **W ogłoszeniu powinno być:** 06.05.2016 godzina 10:00, miejsce: Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40 - 166 Katowice, Gmach Dyrekcji, Dział Handlowy (FZ-1), II piętro, pokój 226.