

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:419697-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Katowice: Wyposażenie różne
2019/S 172-419697**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 148-363751)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Województwo Śląskie
ZN.ZP.272.1.42.2019.MW
ul. Ligonía 46
Katowice
40-037
Polska
Osoba do kontaktów: Marek Wawrzyńczok, Stefan Janta
Tel.: +48 327740025
E-mail: zamowienia@slaskie.pl
Kod NUTS: PL22
Adresy internetowe:
Główny adres: www.slaskie.pl
Adres profilu nabywcy: <https://bip.slaskie.pl/>

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Zaprojektowanie i wykonanie „Modelu ośrodka sprężystego” w ramach zadania pn. „Planetarium - Śląski Park Nauki. Modernizacja i rozbudowa Planetarium Śląskiego w Chorzowie”
Numer referencyjny: ZN.ZP.272.1.42.2019.MW
- II.1.2) **Główny kod CPV**
39290000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
1. Przedmiotem zamówienia jest: zaprojektowanie, wykonanie, dostawa i montaż „Modelu ośrodka sprężystego” w ramach zadania pn. „Planetarium – Śląski Park Nauki. Modernizacja i rozbudowa Planetarium Śląskiego w Chorzowie”.

2. Istniejący obiekt – Planetarium, zostanie poddany rozbudowie i modernizacji w taki sposób, aby można w nim było realizować cele edukacyjne w rozszerzonym zakresie. W tym też celu projektuje się w obiekcie wyposażenie specjalistyczne, dedykowane Planetarium, z dziedziny astronomii, meteorologii i sejsmologii. Jednym z urządzeń będzie „Model ośrodka sprężystego. Dla stanowiska przewidziano wydzieloną powierzchnię ok. 35m². Na stanowisku powinny się znaleźć 4 modele ośrodków sprężystych w których będzie można zaprezentować propagację podstawowych fal jakie rozchodzą się w poszczególnych warstwach Ziemi: poprzeczne, podłużne, a także fale Rayleigha i Love'a.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
03/09/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 148-363751](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 05/09/2019

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 16/09/2019

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 03/11/2019

Powinno być:

Data: 14/11/2019

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 05/09/2019

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 16/09/2019

Czas lokalny: 14:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**