

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	PAR56
NO_DOC_EXT:	2021-132675
SOFTWARE VERSION:	12.0.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	dzp@agh.edu.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S04
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Usługi

#### Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

##### I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Akademia Górniczo - Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

Adres pocztowy: Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 30-059

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Michał Długoń

E-mail: [dzp@agh.edu.pl](mailto:dzp@agh.edu.pl)

Tel.: +48 126173595

Faks: +48 126173363

##### **Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.dzp.agh.edu.pl](http://www.dzp.agh.edu.pl)

Adres profilu nabywcy: [www.dzp.agh.edu.pl](http://www.dzp.agh.edu.pl)

#### **Sekcja II: Przedmiot**

##### II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

##### II.1.1) **Nazwa:**

Usługa szkoleń z AutoCad Civil 3D, statystycznej analizy danych i AutoCad 2020 dla WGGiŚ oraz WMN - Kc-zp.272-423/21

Numer referencyjny: Kc-zp.272-423/21

##### II.1.2) **Główny kod CPV**

80533200 Kursy komputerowe

##### II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Usługi

##### II.1.4) **Krótki opis:**

Usługa szkoleń z AutoCad Civil 3D, statystycznej analizy danych i AutoCad 2020 dla WGGiŚ oraz WMN - Kc-zp.272-423/21

Zadanie 1 - Szkolenie wraz z egzaminem z AutoCAD Civil 3D (15 osób) w ramach projektu POWR.03.05.00-00-Z309/18;

Zadanie 2 - Szkolenie wraz z egzaminem z zakresu statystycznej analizy danych z wykorzystaniem języka programowania R, w ramach programu POWER.03.05.00-00-00-Z309/18;

Zadanie 3 - Szkolenie wraz z egzaminem AutoCAD 2020 dla nauczycieli akademickich WMN- stopień podstawowy, zaawansowany i modelowanie 3D, w ramach Projektu POWR.03.05.00-00-00-Z309/18;

Zadanie 4 - Szkolenie wraz z egzaminem AutoCAD 2020 dla studentów AGH WMN- stopień podstawowy, zaawansowany i modelowanie 3D, w ramach projektu POWR.03.05.00-00-00-Z309/18.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
29/09/2021
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**  
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:  
Login TED eSender: ENOTICES  
Logowanie jako klient TED eSender: PAR56  
Dane referencyjne ogłoszenia: 2021-123359  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2021/S 179-466994  
Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 10/09/2021

## **Sekcja VII: Zmiany**

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

#### **VII.1.1) Przyczyna zmiany**

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

#### **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 / Termin wyrażenia zainteresowania udziałem

Zamiast:

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału / Termin wyrażenia zainteresowania udziałem

Data: 28/09/2021

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału / Termin wyrażenia zainteresowania udziałem

Data: 07/10/2021

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 28/09/2021

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 07/10/2021

Czas lokalny: 09:00

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