Data ………………………………

**Oferta**

**Zamawiający:**

Nazwa: Politechnika Poznańska

Adres: pl. Marii Skłodowskiej Curie 5, 60-965 Poznań

**Wykonawca:**

Nazwa:…….…………………………………………………………………………………………………

Adres:…………………………………………………………………………………………………………

Dane kontaktowe: …………………………………………………………………………………………………

**Przedmiot oferty:**

Szkolenie z programowania w języku Python ukierunkowanego na zagadnienia termodynamiczne.

Osoba przeprowadzająca kurs musi spełniać łącznie następujące warunki: wykształcenie wyższe z zakresu Informatyki, znajomość języka programowania Python z uwzględnieniem bibliotek do analizy i wizualizacji danych (m.in. pandas, scipy, numpy, matplotlib, bokeh), doświadczenie zawodowe jako analityk danych/data scientist, znajomość dobrych praktyk badań naukowych oraz przeprowadzenie w okresie 2 lat przed upływem terminu składania ofert szkoleń z zakresu zastosowania języka programowania Python. Szkolenie zakończone uzyskaniem zaświadczenia.

**Liczba osób do przeszkolenia:** Grupa 8 osobowa (Kadra WMRiT PP).

**Wymiar kursu:** min. 30h/os. szkoleniowych

**Przewidywany termin realizacji kursu:** czerwiec - lipiec 2018.

**Termin do uzgodnienia między stronami:** czerwiec 2018.

**Miejsce realizacji kursu:** Poznań. Zapewniamy dostępną dla osób niepełnosprawnych salęaudiowizualnąoraz szatnię.

Dojazd, nocleg, wyżywienie jest indywidualnym kosztem prowadzącego i nie podlegają refundacji przez Zamawiającego.

Płatność po realizacji kursu odebranego przez Zamawiającego protokołem zdawczo-odbiorczym.

**Cena zł netto za szkolenie** …………………....

**Cena zł brutto za szkolenie** ……………………

Kryterium wyboru oferty to cena.

Oferty prosimy składać drogą E-mailową na adres: **maciej.bienczak@put.poznan.pl**.

**Końcowy termin składania ofert upływa:** 5 czerwca 2018 r.

………………………………………………….

Podpis i pieczątka Zamawiającego