Otwock, 18.05.2021 r.

**Informacja z otwarcia ofert**

**Nr postępowania IZP.270.122.2021**

 **„Opracowanie konfiguracji rdzenia wraz z programem eksperymentalnym i wykonanie obliczeń numerycznych wspomagających analizy bezpieczeństwa. Analiz stanów awaryjnych w celu określenia parametrów fizycznych i eksploatacyjnych reaktora badawczego HTGR.”**

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) udostępnia nw. Informacje:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr oferty | Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziby lub miejsca prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsca zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte | Cena zawarta w ofertach (w zł brutto) |
|  | Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w KrakowieWydział Energetyki i Paliw Al. Mickiewicza 3030-059 Kraków | 959 400,00 |