Warszawa, dnia 24 stycznia 2022 r.

Szanowni

uczestnicy postępowania

o udzielenie zamówienia publicznego

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: Przeprowadzenie specjalistycznych szkoleń dla Politechniki Warszawskiej Wydział Inżynierii Lądowej TP/03/01/2022

 Zamawiający: Politechnika Warszawska Wydział Inżynierii Lądowej, al. Armii Ludowej 16, 00-637 Warszawa, na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021, poz. 1129 ze zm.), zwaną dalej ustawą przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert, o których mowa w art. 222 ust. 5 pkt 1 i 2 ustawy Pzp.

Otwarcie ofert dotyczące niniejszego postępowania odbyło się w dniu 24.01.2022 r. o godz. 11:15

Zestawienie ofert złożonych w terminie:

Część I – Przeprowadzenie certyfikowanego szkolenia z obsługi programu Allplan

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania Wykonawcy | Cena w zł Brutto | Doświadczenie w prowadzeniu szkoleń Allplan |
| 1. | BIM platform Anna Modrzejewskaul. Vincenza Belliniego 18/503-289 Warszawa | 118 800,00 | 10 lat |

Część II – Przeprowadzenie certyfikowanego szkolenia przygotowującego do egzaminu na uprawnienia budowlane

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Numer oferty | Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania Wykonawcy | Cena w zł Brutto | Doświadczenie w realizacji szkoleń przygotowujących do egzaminów na uprawnienia budowlane  | Posiadanie bazy przykładowych pytań egzaminacyjnych  | Liczba przeszkolonych kursantów  |
| 1. | Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa ul. 1 Sierpnia 36 B02-134 Warszawa | 176 400  | 10 lat i więcej | 200 pytań i więcej | do 120 000 kursantów |

Powyższa informacja zamieszczona została na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <http://www.platformazakupowa.pl/pn/pw_edu>

 Zatwierdził:

**Dziekan wydziału Inżynierii Lądowej**

 **prof. dr hab. inż. Andrzej Garbacz**