Warszawa, dnia 12.04.2022 r

*oznaczenie sprawy MELBDZ.261.16.2022*

Dotyczy postępowania prowadzonego pn.: **Dostawa skanera 3D w związku z realizacją projektu „Opracowanie nowej metody wytwarzania kompozytowych materiałów pędnych do zastosowań w stałych silnikach rakietowych w sektorze cywilnym New Space oraz militarnym, adaptującej techniki wytwarzania przyrostowego oraz metody ekstrakcji zgodne z paradygmatem zielonej chemii (green chemistry)" dla Instytutu Techniki Cieplnej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**

**INFORMACJA O KWOCIE PRZEZNACZONEJ NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA**

Zgodnie z art. 222 ust 4 Zamawiający informuje, że kwota jaką zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia wynosi: 20.325,20 PLN netto.