

Wrocław, dnia 16.02.2023 r.

Nazwa i adres Zamawiającego:

Thorium Space Sp. z o.o.

ul. Bierutowska 57-59

51-317 Wrocław

Polska

Numer telefonu: +48 71 756 27 00

NIP: 9161398544



Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty
w ramach postępowania w trybie zapytania ofertowego o udzielenie zamówienia

**Dostawa oprogramowania do modelowania i analizy elektromagnetycznej 3D
(ZAPYTANIE OFERTOWE NR ZK/03/02/23)**

Zamówienie dotyczy realizacji projektu pt. „T-XPDR Taktyczny Adaptacyjny Transponder Satelitarny)” (dalej: Projekt), dofinansowanego w ramach Programu badań naukowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa pn. Rozwój nowoczesnych, przełomowych technologii służących bezpieczeństwu i obronności państwa, pt. SZAFIR, zgodnie z *Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków*.

Termin składania ofert upłynął w dniu 15.02.2023 r.

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione na stronie www Zamawiającego:
<https://www.thorium.space/tenders.html>

W przedmiotowym postępowaniu nie wpłynęła żadna oferta. W związku z powyższym postępowanie zostało zakończone bez wyboru wykonawcy.

Podpis Zamawiającego:

PREZES ZARZĄDU

Paweł Rymaszewski