

**Informacja o wynikach otwartego konkursu ofert na realizację w latach 2026–2027 zadania publicznego  
pn. „Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu – Uczniowie”**

**I. Informacja o wyborze oferty przeznaczonej do finansowania**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa Oferenta</b>	<b>Nazwa zadania publicznego</b>	<b>Wysokość przyznanych środków publicznych</b>	<b>Liczba uzyskanych punktów</b>
1.	Fundacja Rozwoju Informatyki	Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu - Uczniowie	3 954 667,25 zł	86,29

**II. Oferta odrzucona na etapie oceny merytorycznej**

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa Oferenta</b>	<b>Nazwa zadania</b>	<b>Liczba uzyskanych punktów</b>	<b>Uwagi</b>
1.	Fundacja Liga Niezwykłych Umysłów	Ogólnopolskie mistrzostwa w algorytmice i programowaniu z Ligą Niezwykłych Umysłów	83,00	Oferta zaopiniowana negatywnie: Oferta nie uzyskała wymaganej sumarycznej liczby punktów w kryterium 2 Budżet (uzyskała 8,21 na minimalne wymagane 12 pkt) oraz nie uzyskała

				minimalnej wymaganej ilości punktów w kryterium 2.5 (uzyskała 0,43 na minimalne wymagane 1).
--	--	--	--	--

### III. Oferty odrzucone jako niespełniające wymogów formalnych

L.p.	Nazwa Oferenta	Nazwa zadania
1.	Fundacja Akademia Robotyki	Algorytmika i Programowanie - FTC Robotics: od zespołu do finału (edycja 2026/2027)
2.	Fundacja Inuni	Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu - Uczniowie