

Lista przedsięwzięć przyjętych do realizacji w II półroczu 2022 r. w zakresie wsparcia rozwoju sportu w dyscyplinach sklasyfikowanych w Uchwale nr XXII/447/2020 Rady Miasta Gliwice z dnia 17 grudnia 2020 r. jako dyscypliny priorytetowe w grupie II

Lp.	Nazwa klubu sportowego	Nazwa zadania publicznego	Wysokość dofinansowania (w zł)
1.	Gliwicki Uczniowski Klub Sportowy „CARBO”	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>boks</i>	100 000 w tym min. na dzieci i młodzież 93 000
2.	Klub Środowiskowy AZS Politechniki Śląskiej	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>curling</i>	12 500 w tym min. na dzieci i młodzież 6 300
3.	Klub Środowiskowy AZS Politechniki Śląskiej	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>judo</i>	62 000 w tym min. na dzieci i młodzież 46 700
4.	Gliwicki Klub Sportowy „Piast”	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>lekka atletyka</i>	330 000 w tym na dzieci i młodzież 330 000
5.	Gliwickie Stowarzyszenie Modelarzy Lotniczych	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>modelarstwo lotnicze</i>	50 000 w tym na dzieci i młodzież 40 000
6.	Klub Pływacki „SIKRET”	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i> pływanie</i>	35 000 w tym na dzieci i młodzież 35 000
7.	Stowarzyszenie Akademia Szachowa Gliwice	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>szachy</i>	40 000 w tym min. na dzieci i młodzież 20 000
8.	Klub Tenisa Stołowego Gliwice	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>tenis stołowy</i>	75 000 w tym min. na dzieci i młodzież 39 000
9.	Grupa Kolarska Gliwice	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>kolarstwo</i>	50 000 w tym min. na dzieci i młodzież 50 000
10.	Uczniowski Klub Sportowy „Kometa”	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>orientacja sportowa</i>	6 300 w tym min. na dzieci i młodzież 5 200
11.	Gliwicki Klub Sportowy „Piast”	Wzrost poziomu sportowego w dyscyplinie <i>szermierka</i>	190 000 w tym min. na dzieci i młodzież 173 500

RAZEM 950 800 zł

(słownie: dziewięćset pięćdziesiąt tysięcy osiemset złotych 00/100)

Stella Zaborowska-Nawrath
Naczelnik Wydziału
Kultury i Sportu