

Wykaz złożonych ofert oraz wyniki oceny formalnej

Zadanie: Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego 2023

L.p.	Nazwa oferenta	Tytuł oferty	Wyniki oceny formalnej
1	Towarzystwo Piłki Siatkowej w Lublinie	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego 2023- siatkówka	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
2	Lubelski Klub Szachowy	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
3	Lubelski Związek Piłki Ręcznej	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego - piłka ręczna.	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
4	Lubelska Unia Sportu	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego - koszykówka mężczyzn	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
5	Lubelski Okręgowy Związek Lekkiej Atletyki	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego w lekkiej atletyce i biegach przełajowych w I półroczu roku szkolnego 23/24	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
6	Klub Środowiskowy Akademickiego Związku Sportowego Lublin	Organizacja współzawodnictwa sportu akademickiego - Akademickie Mistrzostwa Województwa Lubelskiego 2023/2024 + Lubelska Uniwersjada 2023	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
7	Organizacja Środowiskowa Akademickiego Związku Sportowego Województwa Lubelskiego	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego w pływaniu oraz zapewnienie transportu dla reprezentantów Lublina na finały wojewódzkie i ogólnopolskie	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
8	Uczniowski Klub Sportowy "Widok" sp 51	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego 2023.	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej
9	Szkolny Związek Sportowy Miasta Lublin	Organizacja współzawodnictwa sportu szkolnego i/lub akademickiego - Współzawodnictwo Sportowe Szkół Miasta Lublin 2023/2024	Pozytywna – oferta spełnia wszystkie kryteria oceny formalnej