



Stargard zdominował turniej U15

Dominujące występy na turnieju w Niemczech doprowadziły PGE Spójnię Stargard do płynnego zwycięstwa w turnieju, gdyż chłopcy z Polski wygrywali większość swoich meczów ze znaczną przewagą. Niestety, turniej ten nie obfitował w zbyt wiele dramatycznych i wyrównanych meczów, ale i tak można było zobaczyć dobrą koszykówkę.

Najbardziej wyrównany mecz, w którym wyłoniono zwycięzcę, rozegrali zaraz na początku turnieju zawodnicy Science City Jena, którzy do przerwy byli jeszcze w zasięgu wzroku, ale ostatecznie przegrali różnicą 27 punktów. Przecież jeśli ta wysoka wygrana była wygraną najniższą, to świadczy to tylko o dominacji PGE Spójnia Stargard na tym przystanku.

Drugą bardzo dominującą drużyną w Poczdamie była czeska drużyna BCM Olomouc, która również ze znaczną przewagą wygrała swoje mecze. Jednak w kluczowym pojedynku o złoto ze Stargardem w ogóle dał sobie rady i przegrał mocno 47:85.

Mecz o brąz przyniósł dość dramatyczne widowisko, w którym SKM Zastal Zielona Góra w końcu radość się, pokonując swojego przeciwnika Freak City Bamberg różnicą 7 punktów.

W finałowej bitwie pomiędzy obiema niemieckimi drużynami zwyciężyło Science City Jena, spychając klub gospodarza Academy Potsdam na ostatnie miejsce bez ani jednej wygranej.

Klasyfikacja końcowa turnieju:

1. PGE Spójnia Stargard (Polska)
2. BCM Olomouc (Czechy)
3. SKM Zastal Zielona Góra (Polska)
4. Freak City Bamberg (Niemcy)
5. Science City Jena (Niemcy)
6. Academy Potsdam (Niemcy)

Nagrody indywidualne otrzymali następujący zawodnicy:

MVP:

Alan Grudzinski (PGE Spójnia Stargard)

Zespół gwiazd:

Patryk Bohdziewicz (PGE Spójnia Stargard)

Adam Weiser (BCM Olomouc)

Wojtek Muniak (SKM Zastal Zielona Góra)

2022/2023



Benja Kuranovic (Freak City Bamberg)

Ben Macholdt (Science City Jena)

Prince Fuh (Academy Potsdam)

Najlepszy strzelec turnieju:

Felix Heinz (BCM Olomouc) - 97 punktów (24,3 punktów na mecz)

Na stronie znajdziesz wszystkie wyniki wraz ze statystykami, a także bogatą galerię zdjęć.

Odwiedź także sekcję wideo lub nasz kanał YouTube.

translated by 

6.11.2024

autor: Jiří Pavýza | język: cs