

W Łodzi lepiej niż na ME

27.01.2017 11:11 Marcin Durasik / Sportowa Łódź

kategoria: **Aktualności sportowe**

W czwartek 16 lutego w Atlas Arenie odbędzie się Międzynarodowy Mityng Lekkoatletyczny Orlen Cup Łódź 2017, który pod wieloma względami zaliczany jest do najważniejszych i najlepszych tego typu imprez w Europie.



W czwartek 16 lutego w Atlas Arenie odbędzie się Międzynarodowy Mityng Lekkoatletyczny Orlen Cup Łódź 2017, który pod wieloma względami zaliczany jest do najważniejszych i najlepszych tego typu imprez w Europie.

Zawody znalazły się na elitarnej liście dziewięciu największych halowych mityngów lekkoatletycznych Starego Kontynentu. Są na niej również zawody w: Tallinie (Łotwa, 3-4 lutego), Reykjaviku (Islandia, 4 lutego), Clermont Ferrand (Francja, 5 lutego), Linzu (Austria, 10 lutego), Gandawie (Belgia, 11 lutego), Ostrawie (Czechy, 14 lutego), Istambule (Turcja, 17 lutego) i Madrycie (Hiszpania, 24 lutego).

Dodatkowo o wysokiej randze łódzkiego mityngu może świadczyć fakt, że w jego trakcie wyniki będą mierzone najnowocześniejszymi urządzeniami elektronicznymi, jakich próżno szukać chociażby podczas mistrzostw Europy. *„Praca sędziów podczas Orlen Cup uwzględnia czynnik ludzki i nowoczesne technologie, z których chętnie korzystamy. W dobie rekordów zmieniających o jedną setną sekundy to konieczność. W lekkoatletyce nie możemy szacować, musimy być pewni wyniku. Wszystko należy więc tak dopracować, by nie było wątpliwości pomiarowych”* - wyjaśnił Filip Moterski, przewodniczący Centralnego Kolegium Sędziów PZLA.

W Atlas Arenie pracę sędziów będzie wspierała m.in. jedna z zaledwie kilkunastu na świecie kamer do pomiaru czasu Vision Pro firmy Lynx, która *„rejestruje 3 tysiące klatek na sekundę, co pozwala precyzyjnie rozstrzygnąć fotofinisz. To szczególnie ważne w biegach płotkarskich, w których zawodnicy wykonują rzut na taśmę pochyleni, w różnych pozycjach, co sprawia kłopoty nawet doświadczonym sędziom. Vision Pro daje możliwość niezwykle precyzyjnego wskazania, w którym momencie zawodnik pokonał linię mety. To technologia lepsza od stosowanej na mistrzostwach Europy”* - dodał Filip Moterski.

Podczas Orlen Cup 2017 zastosowany zostanie także zaawansowany system reakcji falstartowej, a także elektroniczny pomiar odległości EDM. Ten ostatni osiągnięcia kulomiotów jest w stanie oznaczyć z dokładnością do 1 milimetra. W Atlas Arenie będzie mierzył wyniki Michała Haratyka, Konrada Bukowieckiego, Jakuba Szyszkowskiego, Franka

Elemby z Kongo (zwycięzca Igrzysk Afrykańskich i czwarty zawodnik IO w Rio de Janeiro) oraz Serba Asmira Kolasinaca (złoty i srebrny medalista HME, brązowy medalista ME).