

PROCEDURA i ZASADY WYDAWANIA ŚWIADECTW PZLA dla OBIEKTÓW LEKKOATLETYCZNYCH

**zatwierdzone przez Zarząd Polskiego Związku Lekkiej Atletyki
Uchwałą nr 72/2022 z dnia 29.12.2022 r.
i obowiązujące od dnia 01.01.2023 r.**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 obowiązującej ustawy o sporcie z dnia 25 czerwca 2010 r. (jednolity tekst Dz. U. z 2018 r., poz.1263 ze zm.) polskie związki sportowe mają wyłączne prawo m.in. do:

- 1) organizowania i prowadzenia współzawodnictwa sportowego o tytuł Mistrza Polski oraz o Puchar Polski w danym sporcie
- 2) ustanawiania i realizacji reguł sportowych, organizacyjnych i dyscyplinarnych we współzawodnictwie sportowym organizowanym przez związek, z wyjątkiem reguł dyscyplinarnych dotyczących dopingu w sporcie

Przy ustalaniu reguł związku sportowe obowiązane są do określenia warunków technicznych, jakie powinny spełniać obiekty i urządzenia, na których prowadzona jest rywalizacja w danej dyscyplinie sportu. Dla zapewnienia tych warunków wszystkie koncepcje i/lub projekty przyszłych obiektów sportowych przeznaczonych do certyfikacji, **muszą być zaopiniowane i pozytywnie uzgodnione** przez właściwe merytorycznie polskie związki sportowe pod kątem przepisów obowiązujących w danej dyscyplinie sportu, ustalonych również przez międzynarodowe federacje. W przypadku obiektów lekkoatletycznych właściwym polskim związkiem sportowym jest **Polski Związek Lekkiej Atletyki**, zwany dalej PZLA i międzynarodowa federacja lekkiej atletyki - **World Athletics**, zwana dalej WA.

Opinia związku musi jednoznacznie stwierdzić, czy zaprojektowane rozwiązania są zgodne z wymaganiami przepisów PZLA i WA pod kątem dopuszczenia obiektu i jego urządzeń do rozgrywania oficjalnych zawodów, ich funkcjonalności czy też zapewnienia warunków bezpieczeństwa dla zawodników, sędziów i widzów. W opiniowaniu dokumentacji brane są pod uwagę potrzeby wyrażane przez lokalne środowiska lekkoatletyczne działające na terenie projektowanych inwestycji.

Pominięcie procedury opiniowania i uzgodnienia dokumentacji przez PZLA, spowoduje odmowę certyfikacji obiektu la.

W związku z powyższym w procesie certyfikacji, PZLA stosuje procedury opiniowania i uzgadniania dokumentacji oraz wydawania Świadectw PZLA, zwanych dalej Świadectwami, dla obiektów lekkoatletycznych, które dzieli się na następujące etapy:

- **Opiniowanie koncepcji planowanego obiektu lekkoatletycznego**
- **Opiniowanie i uzgodnienie projektu planowanego obiektu lekkoatletycznego**
- **Wizyty kontrolne podczas realizacji inwestycji**
- **Analiza dokumentacji poprzedzająca wystawienie Świadectwa**
- **Wizyta kontrolna poprzedzająca wystawienie Świadectwa**
- **Wystawienie Świadectwa**
- **Weryfikacja wydanych Świadectw przed terminem ich wygaśnięcia**

Procedurę i zasady opiniowania, uzgadniania i wydawania Świadectw należy traktować wspólnie z następującymi dokumentami, które stanowią jej integralną część:

- Wniosek o wydanie opinii, uzgodnienia lub Świadectwa wraz z załącznikami
- Kategorie stadionów i hal
- Wymagania WA i PZLA dot. budowy i wyposażenia obiektów la

- Nawierzchnie syntetyczne – wymagania techniczne PZLA
- Malowanie stadionu i hali
- Wykaz wyposażenia technicznego
- WA – Track & Field Facilities Manual
- Raport pomiarowy – wzór
- Raport badania nawierzchni – wzór
- Cennik PZLA

Wszystkie powyższe dokumenty są opublikowane i dostępne na stronie internetowej PZLA (www.pzla.pl).

Wizyty kontrolne podczas realizacji inwestycji

Oferta w szczególności skierowana jest do Inwestorów niemających doświadczenia w budowie obiektów lekkoatletycznych.

W trakcie prac budowlanych KOiU może przeprowadzać wizyty kontrolne w celu potwierdzenia zgodności wykonywanego obiektu z uzgodnioną przez KOiU dokumentacją, jak również z obowiązującymi przepisami i wytycznymi WA i PZLA.

Wizyty kontrolne mają przede wszystkim na celu wsparcie procesu inwestycyjnego prowadzącego do uzyskania przez powstający obiekt Świadectwa danej kategorii.

Wizyty kontrolne mogą być przeprowadzone na wniosek inwestora, projektanta lub wykonawcy.

Badania i analiza dokumentacji poprzedzająca wystawienie Świadectwa

W celu uzyskania Świadectwa dla obiektu lekkoatletycznego należy złożyć wniosek o wydanie Świadectwa, korzystając z formularza zamieszczonego na stronie internetowej PZLA (www.pzla.pl), do którego należy dołączyć dokumentację powykonawczą obiektu lekkoatletycznego w postaci rysunków z naniesionymi urządzeniami lekkoatletycznymi i geometrią areny. Do wniosku należy również dołączyć dokumenty zainstalowanej na bieżni i rozbiegach nawierzchni:

- kartę techniczną
- kopię certyfikatu produktowego WA
- kopię wyników badań laboratoryjnych nawierzchni wykonanych na potrzeby certyfikacji przez niezależne, akredytowane przez WA laboratorium
- w przypadku nawierzchni systemowych wykonywanych metodą „in situ” oświadczenie o rodzaju i producencie zastosowanych komponentów.

Wszystkie dokumenty należy przesłać w wersji elektronicznej na adres obiekty@pzla.pl.

Po otrzymaniu wniosku i analizie dokumentacji powykonawczej KOiU przekaże wnioskodawcy do akceptacji koszty obowiązkowych do uzyskania Świadectwa badań (badanie parametrów nawierzchni oraz wykonanie raportu pomiarowego).

Po akceptacji przez wnioskodawcę kosztów ww. badań, KOiU zleci wykonanie raportu pomiarowego i badań nawierzchni zgodnie z wytycznymi przedstawionymi we wzorach raportów umieszczonych na stronie internetowej PZLA.

Raport pomiarowy musi wskazywać prawidłowość wykonania oznaczenia stadionu w szczególności we wszystkie wymagane dla danej kategorii obiektu linie i znaczniki, długości dystansów i rozbiegów oraz parametrów takich jak spadki poprzeczne i podłużne bieżni, rozbiegów i sektorów rzutów.

Raport z badań nawierzchni syntetycznej musi wskazywać prawidłowość wykonania nawierzchni i określać jej parametry zgodnie z wytycznymi WA oraz z określonymi w opracowaniu „**Nawierzchnie syntetyczne – wymagania techniczne PZLA**”.

Wizyta kontrolna poprzedzająca wystawienie Świadectwa

Celem sprawdzenia parametrów wybudowanych urządzeń, sprzętu i obiektów technicznych na zgodność z uzgodnioną dokumentacją, przepisami i wytycznymi PZLA oraz WA, KOiU przeprowadza po analizie wykonanych raportów wizytę kontrolną.

Na wizytację przeprowadzaną przez członka KOiU przy współudziale sędziego Centralnego Kolegium Sędziów PZLA lub Wojewódzkiego Kolegium Sędziów PZLA zapraszani są przedstawiciele lokalnego środowiska lekkoatletycznego, inwestora, użytkownika i wykonawcy.

Po wizytacji przygotowywane jest przez KOiU ostateczne stanowisko w sprawie dopuszczenia lub niedopuszczenia obiektu bądź poszczególnych urządzeń do rozgrywania oficjalnych, wpisywanych do kalendarza PZLA zawodów.

W przypadku negatywnej oceny przekazywane jest szczegółowe uzasadnienie powodów decyzji odmownej. Przedłużenie terminów z winy nie leżącej po stronie PZLA może spowodować przesunięcie wydania decyzji.

Procedury z pkt. 4 i 5 powinny zostać przeprowadzone w czasie nie dłuższym niż 45 dni. Należy mieć jednak na uwadze, że badania obiektowe wykonywane są przez podmioty trzecie. W związku z tym dopuszcza się wcześniejszą niż data złożenia wniosku awizację potrzeby wykonania wymaganych badań tak, aby całą procedurę zakończyć we właściwym terminie z punktu widzenia umów wiążących Inwestora i Wykonawcę.

Wydanie Świadectwa

PZLA na podstawie pozytywnej opinii KOiU wydaje odpowiednie dla kategorii obiektu Świadectwo w czasie nie dłuższym niż 15 dni od zakończenia czynności opisanych w pkt. 4 i 5 powyżej.

PZLA wystawia i przesyła wnioskodawcy fakturę za wydanie Świadectwa zgodnie z obowiązującym cennikiem.

Świadectwo wydawane jest po zaksięgowaniu środków na koncie PZLA.

Świadectwo jest dokumentem stwierdzającym zgodność wykonanej bieżni i urządzeń lekkoatletycznych z przepisami WA i PZLA, umożliwiającym rozgrywanie oficjalnych zawodów wpisywanych do kalendarza PZLA, uznawanie wyników uzyskanych na tych zawodach i ich zamieszczanie w oficjalnych statystykach. Wyniki uzyskane w warunkach zgodnych z przepisami zawodów są podstawą do nadawania określonych klas sportowych.

PZLA weryfikuje i dopuszcza do rozgrywania oficjalnych zawodów lekkoatletycznych, jedynie stadiony posiadające bieżnię okrężną o nominalnej długości na pierwszym torze wynoszącej 300m, 333,333m lub 400m, wyposażoną w krawężnik wewnętrzny na całym obwodzie bieżni, o minimalnej liczbie czterech torów o szerokości $1,22m \pm 0,01m$. PZLA weryfikuje i dopuszcza do rozgrywania oficjalnych konkurencji lekkoatletycznych również pojedyncze urządzenia lekkoatletyczne (np. rzutnia do pchnięcia kulą, skocznia do skoku w dal i trójskoku, bieżnia prosta, bieżnia o mniejszej liczbie torów jak 4, itd.).

Związek nie wystawia Świadectw dla stadionów z bieżnią o nawierzchni naturalnej.

Stadiony z bieżnią okrężną o nominalnej długości na pierwszym torze 300m lub 333,333m nie są zaliczane do kategorii ustalonych przez WA. Stadiony te są ujmowane w odrębnej klasyfikacji PZLA jako stadiony niepełnowymiarowe dopuszczone w czasie oficjalnych zawodów do rozgrywania określonych konkurencji wymienionych w Świadectwie.

Świadectwa wystawiane są również na przeprowadzanie oficjalnych zawodów w określonych konkurencjach biegowych i technicznych dla dowolnego pojedynczego urządzenia lekkoatletycznego pod warunkiem, że spełnia ono wymagania WA i PZLA.

PZLA wystawia również Świadectwa dla urządzeń mających charakter tymczasowy, które powstają na potrzeby przeprowadzenia jednej konkretnej imprezy zlokalizowanej poza typowym obiektem lekkoatletycznym.

PZLA nie wystawia Świadectw i nie zalicza do żadnej z kategorii stadionów, na których nawierzchnia bieżni i rozbiegów została zainstalowana na podłożu elastycznym ET, podłożu wykonanym z betonu jamistego lub podłożu z kruszywa. Stadiony te są ujmowane w odrębnej grupie stadionów, na których mogą być rozgrywane jedynie zawody szkolne i rekreacyjne.

W przypadku niespełnienia określonych przez WA i PZLA wymogów, a w szczególności tych zawartych w opracowaniu „Nawierzchnie syntetyczne”, PZLA może obniżyć wnioskowaną kategorię stadionu o jeden stopień lub dopuszczać niektóre urządzenia nie spełniające określonych wymagań do uznawania wyników w rozgrywanej na tym urządzeniu konkurencji w niższej klasie sportowej. W przypadku odbiegania parametrów na większości urządzeń stadionu od wymagań PZLA, KOiU nie będzie dopuszczać danego stadionu do rozgrywania oficjalnych zawodów lekkoatletycznych i nie wyda Świadectwa, ograniczając funkcję stadionu do treningowej (nie licząc zawodów o charakterze szkolnym).

W przypadku braku odpowiedniej dla wnioskowanej kategorii obiektu liczby urządzeń na stadionie głównym i na obiekcie rozgrzewkowym, kategoria stadionu, określona będzie na podstawie wymagań przedstawionych w dokumencie PZLA „Kategorie stadionów”.

Przy określaniu kategorii będą również przestrzegane wymagania dotyczące zaplecza higieniczno-sanitarnego, infrastruktury towarzyszącej (pomieszczenia dla komisji antydopingowej, gabinetu lekarskiego, biura zawodów, ilość miejsc siedzących na widowni). W przypadku niespełnienia wymagań w tym zakresie nie będą wydawane Świadectwa, dopuszczające dany stadion do rozgrywania oficjalnych zawodów lekkoatletycznych lub będzie wydawane Świadectwo warunkowe

Od 1.01.2023 r. termin ważności Świadectw pozostaje uzależniony od technologii zainstalowanej na stadionie nawierzchni syntetycznej.

- **10 (5+5) lat dla obiektów wykonanych z nawierzchni prefabrykowanych i z pełnego poliuretanu**
- **7 (5+2) lat dla obiektów wykonanych z nawierzchni poliuretanowej typu „Sandwich”**
- **5 lat dla obiektów wykonanych z nawierzchni poliuretanowej typu „Natrysk”**
- **5 lat dla obiektów wykonanych z nawierzchnią uzyskaną przy zastosowaniu metody „Retoping”**

W ślad za wytycznymi WA w zakresie certyfikacji Class 1 i 2, których okres ważności został określony na 5 lat, **każdy stadion po upływie 5 lat** od daty certyfikacji w celu utrzymania ważności Świadectwa będzie musiał przejść uproszczoną kontrolę przedłużającą ważność Świadectwa na kolejne maksimum 5 lat.

Procedura przedłużania Świadectw została opisana w oddzielnym dokumencie.

W celu uzyskania certyfikatu **WA Class 1**, należy wcześniej uzyskać Świadectwo PZLA dla danej kategorii obiektu, a następnie złożyć do WA wnioski wraz z powykonawczą dokumentacją geodezyjną (sporządzoną w języku angielskim wg wzoru „*Track and Field Facilities Measurement Report Outdoor/Indoor Facilities*”) i z raportem badań parametrów technicznych zainstalowanej nawierzchni (sporządzonym wg wzoru „*Report of Synthetic Surface – Field Test*”), wykonanych przez jedno z laboratoriów akredytowanych przez WA

zgodnie z metodyką i zakresem ustalonym przez WA. Na mocy porozumienia PZLA – WA, wniosek **musi być dodatkowo poparty** rekomendacją KOiU.

W celu uzyskania certyfikatu **WA Class 2**, należy wcześniej uzyskać Świadectwo PZLA dla danej kategorii obiektu, a następnie złożyć do WA wniosek wraz z powykonawczą dokumentacją geodezyjną (sporządzoną w języku angielskim wg wzoru „*Track and Field Facilities Measurement Report Outdoor/Indoor Facilities*”). Na mocy porozumienia PZLA – WA, wniosek **musi być dodatkowo poparty** rekomendacją KOiU. Posiadanie certyfikatu WA Class 2 jest wyłącznie potwierdzeniem, że parametry urządzeń lekkoatletycznych są zgodne z wymaganiami przepisów zawodów WA. Natomiast nie wymaga się potwierdzenia zgodności parametrów technicznych zainstalowanej nawierzchni z wymaganiami WA, określonymi dla danego rodzaju nawierzchni w procesie jej certyfikowania.