



**ZASADY KWALIFIKACJI DO MISTRZOSTW ŚWIATA JUNIORÓW W PŁYWANIU NA WODACH OTWARTYCH Alghero (Włochy) 06-08.09.2024**

**Kategorie wiekowe:**

2009-2010 – 5 km (dziewczęta i chłopcy)

2007-2008 – 7,5 km (dziewczęta i chłopcy)

2005-2006 – 10 km (dziewczęta i chłopcy)

**Zasady kwalifikacji:**

**1. Udział w sprawdzianie na dystansie 5000m na pływalni 50-cio metrowej w terminach:**

- **02.03.2024** Lublin / Gliwice,

- **04.05.2024** Olsztyn.

(możliwy jest udział w dwóch sprawdzianach kwalifikacyjnych).

Uzyskanie poniższych limitów kwalifikacyjnych na dystansie 5000 m.

Kategoria wiekowa	Dziewczęta (2009-2010)	Dziewczęta (2007-2008)	Dziewczęta (2005-2006)	Chłopcy (2009-2010)	Chłopcy (2007-2008)	Chłopcy (2005-2006)
<b>Minimum kwalifikacyjne</b>	<b>1:02.00 (1.14,4/100)</b>	<b>1:00.30 (1.12,6/100)</b>	<b>0:59.00 (1.10,8/100)</b>	<b>0:59.00 (1.10,8/100)</b>	<b>0:57.00 (1.08,4/100)</b>	<b>0:55.00 (1.06,0/100)</b>

**2. Udział w Mistrzostwach Polski na wodach otwartych – 20-21.07.2024.**

a) każdy zawodnik ubiegający się o kwalifikację na MŚJ na wodach otwartych musi wziąć udział w zawodach,

b) kolejność zawodników podczas MP w n/w grupach wiekowych będzie decydować o uzyskaniu kwalifikacji na MŚJ

- 2009 – 2010 (dystans 5 km)

- 2007 – 2008 (dystans 7,5 km)

- 2005 – 2006 (dystans 10 km)

W każdej kategorii wiekowej do startu może zostać zakwalifikowanych maksymalnie **2** zawodników spełniających powyższe kryteria.

Zawodnik, który uzyskał kwalifikacje musi wziąć udział w zaplanowanych akcjach szkoleniowych Kadry Narodowej Juniorów w okresie pomiędzy MP na wodach otwartych a MŚJ na wodach otwartych lub uzyskać zgodę Wydziału Szkolenia PZP na inny program przygotowań.

Zakwalifikowani zawodnicy mają obowiązek startu podczas MEJ na wodach otwartych.

- 3.** W przypadku kwestii nie rozstrzygniętych powyższym regulaminem ostateczną decyzję o składzie podejmie trener główny kadry narodowej juniorów po akceptacji Wydziału Szkolenia PZP oraz Zarządu PZP.
- 4.** Ostateczny skład wymaga zatwierdzenia przez Zarząd PZP i MSiP.