

### Zasady kwalifikacji EYOF 25.07-01.08 Tbilisi /Gruzja/

Do zawodów EYOF (European Youth Olympic Festival) Tbilisi kwalifikuje się do 16 zawodników (zawodniczek i zawodników w dowolnym układzie liczbowym) w kategorii wiekowej: dziewcząt 2001-2002 i chłopców 1999-2000. Do składu reprezentacji (maksymalnie 16 zawodników) będą brani pod uwagę zawodnicy, którzy na Głównych Mistrzostwach Polski Seniorów i Młodzieżowców osiągną najlepsze rezultaty w konkurencjach olimpijskich (maksymalnie 1 zawodnik do konkurencji) pozwalające teoretycznie na kwalifikację do finału podczas EYOF 2015 /tabela poniżej/.

Dodatkowo uwzględniane będą miejsca w rankingu europejskim na dystansach olimpijskich licząc po 1 zawodniku z każdego kraju.

W poniższej tabeli prezentujemy rezultaty z ostatnich zawodów EYOF z roku 2013.

Dodatkowo do składu mogą zostać dołączeni zawodnicy do wyścigów sztafetowych 4x200m. dowolnym mix, 4x100m st. dowolnym kobiet i mężczyzn oraz 4x100m st. zmiennym kobiet i mężczyzn.

#### Termin kwalifikacji: Letnie Mistrzostwa Polski Seniorów Szczecin 28-31.05.2015 r.

Skład reprezentacji proponuje Wydział Szkolenia PZP, a ostateczny skład reprezentacji wymaga zatwierdzenia przez Zarząd PZP i PKOl.

Tabela z wynikami kwalifikującymi do finału lub półfinału podczas zawodów EYOF w Utrecht 2013 – basen 50m.

konkurencja	dziewczęta		chłopcy	
	8 wynik	16 wynik	8 wynik	16 wynik
50 dowolnym	<b>0.27,47</b>	0.28,44	<b>0.23,79</b>	0.24,66
100 dowolnym	<b>0.59,22</b>	1.00,88	<b>0.52,44</b>	0.53,31
200 dowolnym	<b>2.08,18</b>	2.10,82	<b>1.54,95</b>	1.56,49
400 dowolnym	<b>4.27,30</b>	4.35,73	<b>4.03,88</b>	4.10,58
800 dowolnym	<b>9.10,07</b>	9.20,59		
1500 dowolnym			<b>16.02,33</b>	16.32,23
100 grzbietowym	<b>1.04,72</b>	1.07,51	<b>0.58,08</b>	0.59,93
200 grzbietowym	<b>2.21,42</b>	2.28,04	<b>2.07,65</b>	2.10,50
100 klasycznym	<b>1.13,58</b>	1.16,26	<b>1.04,93</b>	1.06,84
200 klasycznym	<b>2.41,31</b>	2.46,18	<b>2.23,49</b>	2.28,51
100 motylkowym	<b>1.04,44</b>	1.08,33	<b>0.56,92</b>	0.58,48
200 motylkowym	<b>2.25,70</b>	14 startujących	<b>2.07,39</b>	2.11,57
200 zmiennym	<b>2.25,45</b>	2.30,02	<b>2.08,63</b>	2.11,95
400 zmiennym	<b>5.10,55</b>	5.16,53	<b>4.35,01</b>	4.42,80