

**Mistrzostwa Polski w narciarstwie wodnym za motorówką
w konkurencji: skoki**

21-22 września 2019 roku w Iławie

Zawody zostaną rozegrane zgodnie z regulaminami IWWF

1. Organizatorzy:

Polski Związek Motorowodny i Narciarstwa Wodnego
ul. Nowogrodzka 40
00-691 Warszawa
Tel. +48 226174449
Fax. +48 226170984
e-mail: motorowodniacy@motorowodniacy.org

Klub Sportowy ZEFIR
41-902 Bytom
Pułaskiego 88/7

2. Uczestnictwo:

Zawodnicy, którzy chcą wziąć udział w zawodach muszą mieć ważną licencję zawodniczą Polskiego Związku Motorowodnego i Narciarstwa Wodnego, aktualne badania lekarskie i ubezpieczenie od następstw nieszczęśliwych wypadków.

3. Kategorie:

Zawody odbędą się w następujących kategoriach:

Junior U14;
Junior U17;
Junior U21;
Open;
Weteran

4. Zasady:

Zgodne z regulaminem IWWF

5. Obiekt:

Jezioro Jeziorak , Iława [53° 43'23,24"N 19° 36'46,80"E](#)

6. Konkurencja:

Skoki

7. Homologacja:

Normal

8 Zgłoszenia:

Wszystkie formularze zgłoszeniowe powinny zostać wypełnione i odesłane najpóźniej do dnia

09 września 2019 r

na adres mailowy: kasprzyk.iza@vp.pl , kurnik.w@vp.pl,

9. Opłata startowa

30 złotych od osoby

10 Nagrody

Medale za I, II i III miejsce

11 Łodzie:

Malibu , SkiNautique

12. Kontakt:

W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt:

Wiesław Kurnik: e-mail: kurnik.w@vp.pl , tel. kom. +48 602 717375;

Harmonogram:

21.09.2019 sobota

8.00 - 10.00

odprawa sędziów i kierowników ekip

10.00

eliminacje kobiet i mężczyzn kat. U14

eliminacje kobiet i mężczyzn kat. U17

eliminacje kobiet i mężczyzn kat. U21

eliminacje kobiet i mężczyzn kat. Open

eliminacje kobiet i mężczyzn kat. Weteran

finał kobiet i mężczyzn kat. U14

finał kobiet i mężczyzn kat. Weteran

finał kobiet i mężczyzn kat. U21

22.09.2019 NIEDZIELA

9.00

finał kobiet i mężczyzn kat. U17

finał kobiet i mężczyzn kat. OPEN

14.00

rozdanie medali i zakończenie zawodów



WAŻNE!

***Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany programu zawodów, uczestnicy zostaną o tym poinformowani podczas odprawy kierowników ekip.**