

XIII Opolski Festiwal Skoków

Komunikat

Organizator: Fundacja Polskie Skoki, Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Opolu

Data: 16-17 czerwiec 2018

Miejsce: Miejski Stadion Lekkoatletyczny im. Opolskich Olimpijczyków, 45-273 Opole,
ul. Sosnkowskiego 12

stadion-la@mosir.opole.pl , tel. 77 455 62 24

Komitet organizacyjny:

Dyrektor: Stanisław Olczyk tel. 579 172 755

Koordynator: Janusz Trzepizur tel. 696 466 673

Kierownik Techniczny: Krystian Michała tel. 696 080 347

Sędzia Główny: Bożena Hasij-Domagała tel. 506 718 055

PR / Marketing: Wojciech Bień tel. 603 656 232

Prowadzenie: Mirosław Śnigórski, Ryszard Marcinów

Mały Olimpijczyk: Grażyna Jasak-Róg

www.festiwalskokow.pl www.ofs.opole.pl , info@ofs.opole.pl

Uczestnicy:

Konkurs junierek i juniorów U18 (2001 i 2002) i U20 (1999 i 2000) o Puchar Marszałka Województwa Opolskiego: dla zawodników objętych szkoleniem centralnym i zaproszonych przez organizatorów.

Organizator zapewni w dniach 15-16.06 nocleg i wyżywienie (wykaz uczestników do uzgodnienia z trenerem kadry Panem Zięciną)

Konkurs główny: zaproszeni zawodnicy

Program zawodów:

Załącznik do komunikatu

Weryfikacja:

Dzień przed i w dniu zawodów

Rekordy stadionu: kobiety 2,00 Mariya Lasitskene (Rosja) (XII OFS 4.06.2017 r.)
mężczyźni 2,40 Mutaz Essa Barshim (Katar) (XI OFS 11.06.2016 r.)

Regulamin: obowiązują przepisy PZLA

Szatnie: szatnie na terenie zaplecza stadionu

Rozgrzewka: w wyznaczonych miejscach stadionu

Dodatkowe informacje:

- stadion z nawierzchnią sztuczną (tartan, grubość 13 mm)

- dozwolone kolce o długości do 9 mm

Nagrody: statuetki XIII OFS, nagrody rzeczowe, w konkursie głównym premie finansowe za miejsce i wynik

Ceremonia wręczenia nagród: po zakończeniu każdej kategorii

Zakwaterowanie: Hotel Tenis Chrzęstowice k. Opola ul. Opolska 15, www.hoteltenis.pl

Treningi:

Miejski Stadion Lekkoatletyczny

- trening na stadionie lub siłowni w dowolnych godzinach

Koordynator: Janusz Trzepizur

Opolski Festiwal Skoków | <http://www.ofs.opole.pl> | info@ofs.opole.pl