

InO mi się kończy...

czyli sylwestrowy spacer z mapą



REGULAMIN

TERMIN I MIEJSCE:

31 grudnia 2023 r. (niedziela), **Warszawa – Pole Mokotowskie**

ORGANIZATOR:

Klub Imprez na Orientację STOWARZYSZE przy OM PTTK w Warszawie: stowarzysze.om.pttk.pl
Kierownictwo: Anna Malanowska, Barbara Szmyt

FORMA, ETAPY, TRASY:

Trasy turystyczne:

- TRASA dla Początkujących (TP) – 1 etap dzienny – start w zespołach 1-5 os. - 1 pkt. na OInO
- TRASA Otwarta (TO) – 1 etap dzienny – start w zespołach 1-3 os. - 1 pkt. na OInO

Trasa sportowa:

- Street-O – rogaining 60 min – start w zespołach 1 os. - 1 pkt. na OInO

Uwaga! Jest możliwość wystartowania na trasie turystycznej i sportowej.

MAPA:

TP – mapa pełna, **TO** – mapa miejscami przekształcona,
Street-O – mapa zgodnie ze specyfiką trasy (siatka dróg).

START i META:

Starty czynny w godz. **11:00 – 13:30**.

Zamknięcie mety: **15:30** (*przybycie po tym czasie = NKL*)

MIEJSCE STARTU: Pole Mokotowskie, przy jeziorku, północno-zachodnia strona

<https://maps.app.goo.gl/YHN5SVRNfGk1mieu7>

WPISOWE: płatne na starcie: **5 zł** od osoby za trasę

ŚWIADCZENIA: mapa dla uczestnika, okolicznościowa naklejka, potwierdzenie punktów na OInO (możliwość zakupu na imprezie książeczki OInO), coś do przekąszenia na mecie.

ZGŁOSZENIA: poprzez formularz zgłoszeń na stronie

<https://www.orienteing.waw.pl/pl/entry/team/1358>

albo osobiście u organizatora do 30.12.2023 r. (sobota) godz. 23:59

albo na starcie (zgłoszenie na starcie nie gwarantuje pełnych świadczeń i powoduje podwyższenie wpisowego o 1 zł).

INFORMACJE:

pod adresem mailowym anna.malanowska@gmail.com

bieżące informacje w witrynie internetowej Klubu: stowarzysze.om.pttk.pl

WYPOSAŻENIE UCZESTNIKA: ubiór odpowiedni do warunków pogodowych, długopis, kompas.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE:

Impreza odbędzie się bez względu na pogodę, za szkody wynikłe wobec uczestników, jak i osób trzecich organizator nie odpowiada, członkowie PTTK objęci będą ubezpieczeniem od NNW członków Towarzystwa, pozostali uczestnicy ubezpieczają się we własnym zakresie.