

Instytut Pamięci Narodowej - Białystok

<https://bialystok.ipn.gov.pl/pl1/aktualnosci/168353,Zapowiedz-XIV-Podlaski-Rajd-Pieszy-Sladami-V-i-VI-Wilenskiej-Brygady-Armii-Krajo.html>
19.04.2024, 23:07

Zapowiedź - XIV Podlaski Rajd Pieszy Śladami V i VI Wileńskiej Brygady Armii Krajowej

Zapraszamy do wzięcia udziału w XIV Podlaskim Rajdzie Pieszym Śladami V i VI Wileńskiej Brygady Armii Krajowej! Główne zadania rajdowe to pokonanie pieszo tras, które przed laty przemierzali żołnierze zbrojnego podziemia. Po drodze uczestnicy będą wykonywać powierzone im zadania-rozkazy.

Rajd odbędzie się w dniach: **7-12 sierpnia 2022 r.**

Zasadnicza część rajdu odbędzie się na terenie powiatu siemiatyckiego, gdzie uczestnicy operować będą w okolicach miejscowości najważniejszych dla partyzanckich historii tego terenu, takich jak: Miodusy Pokrzywne, Perlejewo, Czaje-Wólka, Śledzianowo, Pobikry. Baza rajdowa znajdować się będzie w Drohiczynie.

Zapraszamy grupy młodzieżowe (max. 6-osobowe) wraz z pełnoletnimi opiekunami, które od rozpoczęcia rajdu przemianowane zostaną na szwadrony 5 Wileńskiej Brygady AK. Istnieje również możliwość zgłaszania się pojedynczych osób dorosłych. Osoby ze specjalnymi potrzebami w zakresie dostępności architektonicznej i informacyjno-komunikacyjnej mogą zgłaszać chęć udziału w wydarzeniu pod numerem telefonu: 693-722-162 lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: chmielinska.marta@gmail.com

Dowódca szwadronu zobowiązany jest do przesłania zgłoszenia grupy do 2 sierpnia 2022 r. do godz. 23:59. Ilość miejsc jest ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.

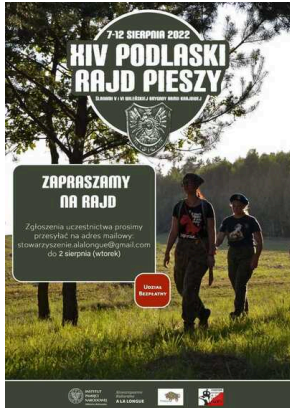
Zgłoszenia prosimy przysyłać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: stowarzyszenie.alalongue@gmail.com

W zgłoszeniu należy podać liczbę uczestników grupy, ich dane (imię i nazwisko) oraz numer kontaktowy do Dowódcy.

Udział w rajdzie jest bezpłatny.



XIV Podlaski Rajd Pieszy



Śladami V i VI
Wileńskiej Brygady
Armii Krajowej

Plakat XIV Podlaski Rajd
Pieszy Śladami V i VI
Wileńskiej Brygady
Armii Krajowej