

REGULAMIN SZKOLENIA RATOWNIKÓW WODNYCH

1. Organizatorem szkolenia jest **Białostockie Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe**.
2. Data i miejsce szkolenia.....r., Ośrodek Szkolenia Ratowników WOPR „Tama” w Rajgrodzie.
3. Prowadzącymi zajęcia teoretyczne i praktyczne są instruktorzy posiadający doświadczenie, wiedzę i umiejętności, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 21 czerwca 2012r., w sprawie szkoleń w ratownictwie wodnym.
4. Kierownik organizacyjny szkolenia:.....
5. Kadra dydaktyczna:.....
6. Uczestnik szkolenia zobowiązany jest do przestrzegania norm etycznych wynikających z praw i obowiązków członka WOPR.
7. Osoby nie przestrzegające postanowień regulaminu lub znajdujące się w stanie wskazującym na spożycie alkoholu lub innych środków podobnie działających będą usunięte ze szkolenia.
8. Obowiązkiem uczestnika szkolenia jest:
 - a. podporządkowanie się instrukcjom i poleceniom instruktorów prowadzących zajęcia na szkoleniu,
 - b. zapoznanie się z programem i harmonogramem szkolenia, przestrzeganie programu szkolenia,
 - c. czynne uczestnictwo we wszystkich zajęciach, dbanie o mienie i sprzęt używany podczas szkolenia,
 - d. przestrzeganie zasad asekuracji i bezpieczeństwa w trakcie zajęć szkolenia.
9. Przyjmuje do wiadomości, że egzamin szkolenia ratowników wodnych zostanie przeprowadzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 21 czerwca 2012 r. w sprawie szkoleń w ratownictwie wodnym i pozytywne zdanie jego wszystkich elementów warunkuje uzyskanie zaświadczenia o ukończeniu szkolenia ratowników wodnych.
10. Oświadczam, że na szkolenie zostałem przyjęty po:
 - a. spełnieniu warunków formalnych zawartych w programie szkolenia,
 - b. dostarczeniu poprawnie wypełnionego zgłoszenia i opłacenia należności za szkolenie,
 - c. złożeniu oświadczenia uczestnika szkolenia,
 - d. zapoznaniu się i zaakceptowaniu regulaminu szkolenia poprzez złożenie na nim podpisu.
11. Treść regulaminu przeczytałem i zrozumiałem.

.....
(miejscowość, data)

.....
(czytelny podpis)