

Informacje o Kursie Płetwonurek KDP/CMAS 2° (PN 2):

Zakres szkolenia:

Uczestnik kursu zdobywa wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne umożliwiające bezpieczne nurkowanie w aparatach o obiegu otwartym z użyciem mieszanin nitroksowych w wodach otwartych oraz umiejętności pozwalające na użycie czystego tlenu i nitroksu w procedurach dekompresyjnych.

Warunki uczestnictwa w kursie:

- ukończone 18 lat
- stopień Płetwonurka KDP/CMAS ** (P2) lub równorzędne kwalifikacje innej organizacji
- stopień Płetwonurka Nitroksowego (PN1) lub równorzędne kwalifikacje innej organizacji
- 15 nurkowań po uzyskaniu stopnia P2 lub równoważnego innych organizacji (w tym 5 nurkowań nitroksowych)

Przebieg szkolenia:

Wykłady oraz zajęcia praktyczne w ciągu 2 dni szkoleniowych, w tym 3 nurkowania nitroksowe w zestawach 2-butlowych i z 1 butlą boczną w wodach otwartych (1 nurkowanie z użyciem do dekompresji tlenu lub nitroksu z zawartością tlenu powyżej 40%) w zakresie głębokości odpowiednich do posiadanych uprawnień KDP/CMAS. Minimalny czas każdego nurkowania ma wynosić 20 minut, maksymalne ciśnienie parcjalne tlenu w mieszaninie podstawowej - 1.4 bara, a w mieszaninie dekompresyjnej – 1.6 bara.

Warianty kursu:

- Kurs weekendowy – cena 800 zł

Uprawnienia, jakie zdobywa uczestnik kursu:

Płetwonurek po kursie KDP/CMAS 2° (PN 2) ma prawo nurkować w aparatach oddechowych o obiegu otwartym z wykorzystaniem mieszanin nitroksowych o zawartości do 40% tlenu (max. pp O₂ – 1.6 bara) w zakresie głębokości określonych dla posiadanego stopnia wyszkolenia KDP/CMAS oraz stosować na przystankach dekompresyjnych butli bocznych z czystym tlenem i mieszaninami nitroksowymi z zawartością tlenu powyżej 40%.

Certyfikaty nurkowe:

Po kursie uczestnik otrzymuje wpis do Książki Płetwonurka KDP, można również wykupić certyfikat KDP/CMAS (PN 2) – 100 zł

Wymagany sprzęt:

Osoby zapisujące się na kurs powinny posiadać własną maskę, fajkę, płetwy, buty, rękawice, skafander, nóż, pas balastowy, kamizelkę, zestaw automatów z przyrządami pomiarowymi, bojkę dekompresyjną, kołowrotek, kompas, zestaw dwubutlowy, butlę boczną czystą tlenowo oraz automat i manometr czyste tlenowo.