

Kiedy co? idzie nie tak

Historie z przeszłości pokazują, że zawsze może dojść do wypadku. Dlatego musimy mieć pod ręką plan, aby zminimalizować jego skutki. Na ryzyko narażeni są klienci, pracownicy centrów nurkowych, osoby postronne, profesjonalści nurkowi, a nawet same firmy nurkowe.

Plany akcji ratunkowej są niezbędnym narzędziem dla profesjonalistów i firm nurkowych. Takie plany zazwyczaj zawierają informacje potrzebne w razie wypadku nurkowego, jednak najczęściej dotyczą one tylko konwencjonalnych aktywności nurkowych lub przewidywalnych problemów. Wszelki plan akcji ratunkowej musi uwzględnić różne obszary ryzyka, ale niewielu ludzi rozumie, jak wygląda zidentyfikowanie tego ryzyka oraz opracowanie, sprawdzenie i ocena prawdziwie efektywnego planu.

Ten artykuł omawia najważniejsze kwestie planowania efektywnej i praktycznej procedury awaryjnej w celu zminimalizowania skutków wypadków w branży nurkowej. Najpierw rozważymy, gdzie najczęściej może dojść do sytuacji awaryjnej.

Ryzyko może być różne w zależności od centrum nurkowego, profesjonalisty i obszaru działania, dlatego musimy przeprowadzić ostrożną analizę, aby zidentyfikować poważne zagrożenia. Oto czysta lista prawdopodobnych rodzajów ryzyka opracowana po to, aby pomóc w zidentyfikowaniu możliwych problemów w różnych miejscach.

- **W centrum nurkowym:** pożar, wybuch butli napełnionej gazem pod wysokim ciśnieniem lub zbiornika z niebezpiecznym płynem, kontakt z substancjami chemicznymi lub innymi niebezpiecznymi materiałami, porażenie prądem, konflikty na tle społecznym lub kontakt z agresywnymi osobami.
- **W basenie i w miejscach przeprowadzania szkoleń:** kontakt z niebezpiecznymi substancjami (np. z chlorem), nagłe przypadki medyczne (wynikające z wcześniejszych problemów ze zdrowiem), urazy (z powodu poślizgnięcia się, upadku, podnoszenia ciężkich przedmiotów lub związane z nurkowaniem), topienie się.
- **Podczas nurkowania:** poważne obrażenia spowodowane np. przez żruby żodzi, upadek z drabiny, nurkowanie lub ciężkie przedmioty, kontakt z niebezpiecznymi organizmami morskimi, zaginięcie nurka, topienie się, nagłe przypadki medyczne związane z problemami ze zdrowiem, ryzyko podczas wchodzenia i wychodzenia z wody na skalisty brzeg lub z trudno dostępnych jaskiń czy zbiorników wodnych.
- **Podczas transportu (na lądzie lub w wodzie):** pożar, zła pogoda, wywrócenie żodzi, zaginięcie lub urazy osób przebywających na żodzi lub wchodzących na łódź, wypadki podczas wodowania żodzi, wypadki na drodze, uprowadzenie jednostki pływającej lub pojazdu.



Oprócz ?atwych do zidentyfikowania rodzajów ryzyka mog? równie? wyst?powaa? inne, które musz? zosta? uwzgl?dnione i do których nale?y si? przygotowa?, mimo ?e s? ma?o prawdopodobne. Takie zagro?enia mog? wyst?pi? w którymkolwiek z wy?ej opisanych miejsc lub gdziekolwiek indziej:

- zagini?cie, porwanie lub zranienie klienta
- niedopuszczalne lub agresywne zachowanie klienta, pracownika lub go?cia
- nag?a choroba lub przypadek medyczny
- dzia?alno?? przest?pcza, aresztowanie, ?mier? lub zabójstwo z udzia?em klienta lub pracownika

Ważnym aspektem planu akcji ratunkowej, który powinien by? opracowany dla konkretnej lokalizacji i odnosi? si? do wszystkich miejsc opisywanych w planie sytuacji awaryjnej jest dost?pno?? i niezawodno?? lokalnych s?u?b ratownictwa medycznego i s?u?b odpowiedzialnych za egzekwowanie prawa.

Opisuj?c rodzaje ryzyka i potencjalne miejsca ich wyst?powania mamy nadziej?, ?e firmy i prowadz?cy w?asn? dzia?alno?? profesjonalni?ci nurkowi dog??bnie przemy?l? swoje plany akcji ratunkowej.

Ryzyko zawsze b?dzie istnia?o, ale dzi?ki podnoszeniu poziomu wiedzy oraz zrozumieniu zagro?e? i odpowiedniemu przygotowaniu mo?emy zmniejszy? w?tpliwo?ci i lepiej poradzi? sobie z niebezpieczn? sytuacj?, z któr? na pewno si? kiedy? zetkniemy.