

Wykaz wyposażenia Parku Wodnego Częstochowa, objętego odrębnym postępowaniem przetargowym

RATOWNICZE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	Opis elementu wyposażenia	Ilość
1.	Krzesło Ratownika Wodnego ze stali nierdzewnej	Konstrukcja krzesła wykonana ze stali nierdzewnej klasy. Posiadające systemowy uchwyt pod koło ratunkowe i boję SP. Konstrukcja z rury stalowej nierdzewnej. Barwa fotelika biała. Wymiary podstawy ok. 800 mm x 900 mm, siedzisko na wysokości ok. 900 mm.	4
2.	Defibrylator AED	Defibrylator wyposażony w zaawansowane funkcje doradcze, które wspierają resuscytację podczas nagłego zatrzymania krążenia. Dzięki łatwemu przygotowaniu do pracy, wyraźnym poleceniom głosowym i solidnej konstrukcji może być używany przez każdą, nawet nieprzeszkoloną osobę na miejscu zdarzenia. Przygotowany do zastosowania u dorosłych, dzieci i niemowląt, bez konieczności używania osobnych elektrod. Zawiera tzw. klucz niemowląt/dzieci, który pozwala stosować te same elektrody u dorosłych jak i u dzieci. Po włożeniu klucza Defibrylator automatycznie dostosuje natężenie impulsu defibrylacyjnego oraz instruktaż umieszczania elektrod i RKO do wymagań dzieci.	2
3.	Plecak R1 z wyposażeniem, w tym butlą tlenową	Plecak lub torba R1 dla ratownictwa wodnego i medycznego, Zgodna z aktualnym Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych wraz z pełnym wymaganym wyposażeniem, w tym butlą tlenową wraz z reduktorem.	1
4.	Butla na tlen medyczny aluminiowa 2.7 L z reduktorem tlenu	Butla tlenowa aluminiowa 2,7 L stosowana w zestawie ratownictwa medycznego R1. Wykonana z aluminium i lakierowana na biało. Wyposażona w zawór 3/4". Atest na 10 lat. Wyposażona w reduktor tlenu medycznego do butli tlenowej zgodny z wytycznymi dla PSP R1, wyposażony w skokowe mocowanie dla przewodu tlenowego i gniazdo AGA.	2
5.	Deska ortopedyczna KSP w zestawie z czterema pasami i stabilizatorem klockowym głowy	W skład zestawu wchodzi: 1. Deska ortopedyczna posiadająca dodatnią pływalność. Wykonana z łatwo zmywalnego tworzywa sztucznego. Przepuszczalna dla promieni X, MRI, CT i posiadająca 14 pinsów do błyskawicznego mocowania pasów. długość 182 cm, szerokość 45 cm, wysokość 6,5 cm, waga 7,2 kg. 2. Stabilizator głowy klockowy, uniwersalny system unieruchomienia głowy wielokrotnego użytku. Podparcie potylicy mocowane do deski za pomocą trzech pasków. Paski mocowane za pomocą rzepów poprzez plastikowe d-ringi. Poszycie wykonane z nieprzepuszczalnego łatwo zmywalnego materiału w kolorze czerwonym. Składający się z podkładki, dwóch stabilizujących klocków bocznych z otworami na uszy oraz dwóch pasków zwieńczających. 3. Pasy do deski - zestaw 4szt. Szybkozłączka dwuczęściowa, z regulacją długości po obu stronach klamry co przyspiesza prawidłowe ich ustawienie długość ok. 150cm.	1

6.	Bojka ratownicza „Pamelka”	Bojka ratownicza, atestowana SPII, posiadająca certyfikat PRS - TC/2015/640450/14 (Zgodna z normą WTO/005). Wykonana z polietylenu w kolorze pomarańczowym, wyposażona w taśmę asekuracyjną (opasującą klatkę piersiową) i linkę holowniczą. Odporna na chemię basenową.	9
7.	Koło ratunkowe	Wykonane z polietylenu, wypełnione pianką poliuretanową, bardzo odporne na warunki atmosferyczne i eksploatację. Oznaczone srebrną taśmą. W komplecie linka 10 mm wokół koła.	4
8.	Żerdź – tyczka ratunkowa	Tyczka ratownicza o długości minimum 4 metrów, wykonana z lekkiego, niekorodującego i niebrudzącego metalu. Końce tyczki specjalnie wykończone w sposób ułatwiający użytkownikowi pewny chwyt.	4
9.	Uchwyt / wieszak – zaczep ścienny do tyczki ratowniczej - komplet	Uchwyt/zaczep do tyczki trenerskiej lub ratowniczej. Zestaw pozwala na mocowanie tyczki lub bosaka w płaszczyźnie poziomej lub pionowej. Istnieje możliwość instalacji na dwustronną piankową taśmę monterską. Średnica uchwytu dopasowana do średnicy tyczki 28 mm.	5
10.	Gwizdek ratowniczy	Bardzo głośny gwizdek wykonany z tworzywa sztucznego. Nietonący, całkowicie odporny na zanurzenie.	5
11.	Tuba ręczna, nagłaśniająca	Megafon z mikrofonem i zabezpieczeniem przeciw przesterowaniu, zasilany akumulatorami, lub baterie.	2