

**Uchwała Nr ...../ 2016**  
**Rady Miasta Helu**  
**z dnia .....**

**w sprawie określenia wykazu kąpielisk na polskich obszarach morskich przyległych do obszaru miasta Helu.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1515, 1890)

w związku z art. 9 ust.1 pkt 10b i art. 34a ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 469, 1590, 1642, 2295),

**Rada Miasta Helu uchwala, co następuje:**

§ 1. Ustala się następujące kąpieliska (zwane dalej **kąpieliskami**) na polskich obszarach morskich przyległych do obszaru miasta Helu na rok 2016:

**1) Kąpielisko nr 1 – „Duża Plaża”:**

- a) wejście nr 66;
- b) obszar kąpieliska:
  - długość linii brzegowej kąpieliska wynosi – 100 mb, tj. według kilometrażu wykazywanego pomiędzy KmH-34.68 a KmH-34.78;
  - głębokość kąpieliska, licząc od linii brzegowej w głąb morza, wynosi – 30 mb;
  - lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym (oraz w formacie : stopnie / minuty / sekundy):

□ prawy brzeg	□ lewy brzeg
N	E
współrzędne początku kąpieliska w strefie lądowej	
54.60125 (54°36'4,51")	18.82452 (18°49'28,26")
współrzędne końca kąpieliska w strefie lądowej	
54.59991 (54°35'59,7")	18.82253 (18°49'21,1")
współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej	
54.60103 (54°36'3,71")	18.82572 (18°49'32,58")
współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej	
54.59962 (54°35'58,64")	18.82367 (18°49'25,19")

- c) termin otwarcia kąpieliska – 01.07.2016 r.;
- d) termin zamknięcia kąpieliska – 31.08.2016 r.;
- e) kąpielisko czynne w godzinach – 9<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup>;
- f) przewidywana maksymalna liczba osób korzystających dziennie z kąpieliska to ok. 500 plażowiczów.

**2) Kąpielisko nr 2 – „Na Cyplu”:**

- a) wejście nr 67;
- b) obszar kąpieliska:
  - długość linii brzegowej kąpieliska wynosi – 100 mb, tj. według kilometrażu wykazywanego pomiędzy Km-35.60 a KmH-35.70;
  - głębokość kąpieliska, licząc od linii brzegowej w głąb morza, wynosi – 30 mb;

- lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym (oraz w formacie : stopnie / minuty / sekundy):

□ prawy brzeg	□ lewy brzeg
N	E
współrzędne początku kąpieliska w strefie lądowej	
54.59406 (54°35'38,64")	18.81475 (18°48'53,1")
współrzędne końca kąpieliska w strefie lądowej	
54.59461 (54°35'40,62")	18.81597 (18°48'57,49")
współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej	
54.59357 (54°35'36,88")	18.81571 (18°48'56,55")
współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej	
54.59413 (54°35'38,88")	18.81691 (18°49'0,85")

- c) termin otwarcia kąpieliska – 01.07.2016 r.;
- d) termin zamknięcia kąpieliska – 31.08.2016 r.;
- e) kąpielisko czynne w godzinach – 9<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup>;
- f) przewidywana maksymalna liczba osób korzystających dziennie z kąpieliska to ok. 500 plażowiczów.

### 3) Kąpielisko nr 3 – „Mała Plaża”:

- a) usytuowane pomiędzy portem rybackim a byłym portem wojennym;
- b) obszar kąpieliska:
  - długość linii brzegowej kąpieliska wynosi – 100 mb, tj. według kilometrażu wykazywanego pomiędzy Km-37.59 a KmH-37.69;
  - głębokość kąpieliska, licząc od linii brzegowej w głąb Zatoki Puckiej, wynosi – 50 mb;
  - lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym (oraz w formacie : stopnie / minuty / sekundy):

□ prawy brzeg	□ lewy brzeg
N	E
współrzędne początku kąpieliska w strefie lądowej	
54.60804 (54°36'28,94")	18.79788 (18°47'52,37")
współrzędne końca kąpieliska w strefie lądowej	
54.60741 (54°36'26,67")	18.79907 (18°47'56,65")
współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej	
54.60761 (54°36'27,39")	18.79699 (18°47'49,16")
współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej	
54.60701 (54°36'25,22")	18.79808 (18°47'53,09")

- c) termin otwarcia kąpieliska – 01.07.2016 r.,
- d) termin zamknięcia kąpieliska – 31.08.2016 r.,
- e) kąpielisko czynne w godzinach – 10<sup>00</sup> – 18<sup>00</sup>,
- f) przewidywana maksymalna liczba osób korzystających dziennie z kąpieliska to ok. 400 plażowiczów.

## § 2. Wykonanie uchwały powierza się burmistrzowi Helu

- § 3.1. Uchwała podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez rozplakatowanie jej treści na tablicach ogłoszeń Urzędu Miasta Helu oraz umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej.
2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## UZASADNIENIE DO PROJEKTU UCHWAŁY

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym stwierdza, że do wyłącznej właściwości rady gminy należy stanowienie w innych sprawach zastrzeżonych ustawami do kompetencji rady gminy.

Art. 9 ust. 1 pkt 10b ustawy z dnia 18 lipca 2001 Prawo wodne stwierdza, że przez sezon kąpielowy - rozumie się przez to okres określony przez radę gminy w uchwale, o której mowa w art. 34a ust. 1, obejmujący okres między 15 czerwca, a 30 września.

Art. 34a ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 Prawo wodne stwierdza, że rada gminy określa, w drodze uchwały, corocznie do dnia 31 maja wykaz kąpielisk na terenie gminy lub na polskich obszarach morskich przyległych do danej gminy.

---

Nowelizacja ustawy Prawo Wodne na podstawie art. 34a ust. 1 ustawy Prawo wodne nałożyła na radę gminy obowiązek podjęcia uchwały w sprawie wykazu kąpielisk na terenie gminy.

Wniosek o ujęcie w wykazie kąpielisk składa organizator kąpieliska w terminie do 31 grudnia roku poprzedzającego sezon kąpielowy. Takie wnioski organizatorzy kąpielisk złożyli w terminie określonym ustawą tj. do 31.12.2015 r.

Biorąc powyższe pod uwagę, przedkładam projekt uchwały w tej sprawie i wnoszę o jej podjęcie.

---

Projekt uchwały przygotował			
Stanowisko służbowe	Imię i nazwisko	Data	Podpis
inspektor ds. obrony cywilnej	Dariusz ANDRYSKOWSKI	2016.03.08	
sekretarz miasta	Marek DYKTA	2016.03.08	
Projekt uchwały sprawdzono pod względem prawnym			
radca prawny Urzędu Miasta Helu	Tadeusz TOMCZYK	2016.03....	
Z projektem uchwały zapoznałem się			
zastępca burmistrza Helu	Jarosław PAŁKOWSKI	2016.03.08	
skarbnik miasta	Teresa RZEPKO	2016.03.08	
Projekt uchwały zatwierdzam do przesłania pod obrady Rady Miasta Helu			
burmistrz Helu	Dr Klemens Adam KOHNKE	2016.03.08	