

Projekt

z dnia 28 kwietnia 2020 r.

Zatwierdzony przez

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W LEWINIE BRZESKIM
z dnia 2020 r.

w sprawie wykazu kąpielisk na terenie gminy Lewin Brzeski w roku 2020

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r., poz. 713) oraz art. 37 ust. 2, 3, 8 i 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268, zm. poz. 1479, poz. 1722 ; z 2019r. poz. 125, poz. 534, poz. 1495, poz. 2170) Rada Miejska w Lewinie Brzeskim uchwała, co następuje:

§ 1. Określa się na rok 2020 „Wykaz kąpielisk na terenie gminy Lewin Brzeski”, obejmujący kąpielisko w granicach miasta Lewin Brzeski, na wydzielonym fragmencie wody powierzchniowej zbiornika wodnego przy ul. Nysańskiej, na działce nr 414/84, województwo: opolskie, powiat brzeski, jednostka ewidencyjna: 160104_4 Lewin Brzeski – miasto, obręb: Lewin Brzeski.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Lewina Brzeskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

Opracował:
Wydz. OK

Przedkłada:
Burmistrz Lewina Brzeskiego

Uzasadnienie

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018r. poz. 2268 z późn. zm.) Burmistrz najpóźniej do dnia 28 *lutego*, przekazuje do zaopiniowania Wodom Polskim, właścicielowi wód oraz właściwemu organowi Inspekcji Ochrony Środowiska i Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu projekt uchwały w sprawie wykazu kąpielisk na terenie gminy Lewin Brzeski w roku 2020.

Projekt uchwały przygotowuje Burmistrz i podaje do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty, określając formę, miejsce i termin składania uwag oraz propozycji zmian do tego projektu uchwały, nie krótszy niż 21 dni od dnia podania do publicznej wiadomości. Przedłożony projekt uchwały określa „Wykaz kąpielisk na terenie gminy Lewin Brzeski”, obejmujący kąpielisko w granicach Miasta Lewin Brzeski, na wydzielonym fragmencie wody powierzchniowej zbiornika wodnego przy ul. Nysańskiej.