



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 31 stycznia 2025 r.

Poz. 757

### UCHWAŁA NR IX/48/2025 RADY GMINY PAWONKÓW

z dnia 27 stycznia 2025 r.

#### w sprawie ustanowienia użytków ekologicznych „Staw Zyska i Mańka”, „Staw Okrągły”

Na podstawie art. 44 ust. 1, 2 i 3a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, 1940), w związku z art. 7 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r., poz. 1465 z późn. zm.), po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Katowicach,

#### uchwala się, co następuje:

##### § 1. Ustanawia się za użytki ekologiczne pod nazwą

- 1) „Stawy Zyska i Mańka”,
- 2) „Okrągły Staw”.

„Stawy Zyska i Mańka” – obszar obejmujący dwa śródlądowe stawy wraz z mokradłami znajdujące się pomiędzy Kośmidrami a Solarnią. Znajduje się on na działce oznaczonej numerem 285/13, obręb Lisowice, gmina Pawonków, stanowiącej własność Skarbu Państwa w Zarządzie PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubliniec. Powierzchnia użytku wynosić będzie 16,5652 ha.

„Okrągły Staw” teren wodno-błotny w środku lasów, położony na terenie gminy Pawonków przy granicy województwa śląskiego i opolskiego. Znajduje się na terenie działki 1472, obręb Kośmidry, gmina Pawonków, stanowiącej własność Skarbu Państwa w Zarządzie PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubliniec. Powierzchnia użytku wynosić będzie 8,6155 ha.

§ 2. 1. Przebieg granicy użytku ekologicznego „Staw Zyska i Mańka” oraz położenie i przebieg granicy użytku w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych geograficznych NE oraz płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Przebieg granicy użytku ekologicznego „Okrągły Staw” oraz położenie i przebieg granicy użytku w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych geograficznych NE oraz płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3. Powołanie użytków ekologicznych „Zyska i Mańka” oraz „Okrągły Staw” mają na celu zachowanie śródlądowych zbiorników wodnych wraz z wieloma cennymi, zagrożonymi i objętymi ochroną prawną gatunkami roślin i zwierząt występujących na ich terenie, a także ich ostoi oraz miejsc rozmnażania lub miejsc sezonowego przebywania, czyli ochronę szeroko rozumianej różnorodności biologicznej.

##### § 4. 1. W stosunku do użytku ekologicznego wprowadza się następujące zakazy:

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obszaru;

- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzania i zanieczyszczania gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodno-błotnych;
- 6) wylewania gnojowicy, z wyjątkiem nawożenia użytkowanych gruntów rolnych;
- 7) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 8) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 9) umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia nor, lęgówisk zwierzęcych oraz tarlisk i złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 10) umieszczania tablic reklamowych;

2. Zakazy, o których mowa ust. 1 nie dotyczą działań podejmowanych w ramach zrównoważonej i racjonalnej gospodarki leśnej.

§ 5. Nadzór nad użytkowaniem ekologicznym sprawuje Wójt Gminy Pawonków.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pawonków.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodnicząca Rady Gminy

**Iwona Pawelka-Lewandowska**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr IX/48/2025

Rady Gminy Pawonków

z dnia 27 stycznia 2025 r.

**Położenie i przebieg granicy użytku ekologicznego „Stawy Zyska i Mańka” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych geograficznych**

	<b>N</b>	<b>E</b>
1	50° 39' 26"	18° 37' 10.2"
2	50° 39' 24.5"	18° 37' 01.6"
3.	50° 39' 26.7"	18° 37' 00.4"
4.	50° 39' 26.7"	18° 36' 57.9"
5.	50° 39' 25.6"	18° 36' 54.7"
6.	50° 39' 25.9"	18° 36' 52.6"
7.	50° 39' 23.6"	18° 36' 51.4"
8.	50° 39' 24.1"	18° 36' 47.7"
9.	50° 39' 26.2"	18° 36' 47.4"
10.	50° 39' 26.8"	18° 36' 40.4"
11.	50° 39' 25.8"	18° 36' 37"
12.	50° 39' 26.5"	18° 36' 28.8"
13.	50° 39' 23.7"	18° 36' 28.5"
14.	50° 39' 22.8"	18° 36' 18.8"
15.	50° 39' 20.8"	18° 36' 11.8"
16.	50° 39' 14.8"	18° 36' 01.3"
17.	50° 39' 13.5"	18° 36' 02.8"
18.	50° 39' 19.6"	18° 36' 13.4"
19.	50° 39' 20.2"	18° 36' 15.6"
20.	50° 39' 22.4"	18° 36' 28"
21.	50° 39' 19.3"	18° 36' 29.5"
22.	50° 39' 21.3"	18° 36' 34.4"
23.	50° 39' 18.7"	18° 36' 55.3"
24.	50° 39' 20.2"	18° 37' 09.4"
25.	50° 39' 22.9"	18° 37' 09.7"
26.	50° 39' 26"	18° 37' 10.2"

**Położenie i przebieg granicy użytku ekologicznego „Stawy Zyska i Mańka” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie płaskich prostokątnych PL-1992**

	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	310001	473112
2	310048	472943
3	310117	472921
4	310117	472871
5	310082	472808
6	310092	472768

7	310020	472743
8	310036	472671
9	310101	472665
10	310120	472527
11	310089	472462
12	310114	472299
13	310026	472293
14	309998	472102
15	309939	471965
16	309754	471758
17	309714	471787
18	309901	471996
19	309920	472040
20	309986	472283
21	309889	472312
22	309951	472408
23	309870	472818
24	309914	473096
25	309998	473102
26	310001	473112

**Przebieg granicy użytku ekologicznego „Stawy Zyska i Mańka”**



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr IX/48/2025  
Rady Gminy Pawonków  
z dnia 27 stycznia 2025 r.

**Położenie i przebieg granicy użytku ekologicznego „Staw Okrągły” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych geograficznych**

	<b>N</b>	<b>E</b>
1	50° 37' 27.1"	18° 33' 47.1"
2	50° 37' 36.1"	18° 33' 53.6"
3.	50° 37' 37"	18° 33' 51.9"
4.	50° 37' 39.4"	18° 33' 50.4"
5.	50° 37' 38.1"	18° 33' 41.5"
6.	50° 37' 37.2"	18° 33' 38.8"
7.	50° 37' 36.5"	18° 33' 37.6"
8.	50° 37' 35.8"	18° 33' 37.2"
9.	50° 37' 33.5"	18° 33' 37.4"
10.	50° 37' 33.1"	18° 33' 34.6"
11.	50° 37' 32"	18° 33' 34.7"
12.	50° 37' 28.5"	18° 33' 41.3"
13	50° 37' 27.1"	18° 33' 47.1"

**Położenie i przebieg granicy użytku ekologicznego „Staw Okrągły” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie płaskich prostokątnych PL-1992**

	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	306443	469104
2	306720	469234
3	306749	469201
4	306824	469172
5	306783	468997
6	306756	468942
7	306736	468919
8	306713	468911
9	306642	468914
10	306630	468860
11	306596	468861
12	306486	468990
13	306443	469104

**Przebieg granicy użytku ekologicznego „Staw Okrągły”**

