

## Uzasadnienie

Zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890) uznanie za rezerwat przyrody następuje w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Zarządzenie określa nazwę rezerwatu, jego położenie lub przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, cele ochrony oraz rodzaj, typ i podtyp rezerwatu przyrody, a także sprawującego nadzór nad rezerwatem.

Utworzony niniejszym aktem rezerwat przyrody *Klenickie Zakole* położony jest w całości na gruntach Skarbu Państwa pozostających w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sulechów. W granicach rezerwatu znalazły się w całości wydzielania leśne 293 a, b; 298 a; 299 a, b, f; 300a, b, c, d; 301 a, b, c, d oraz częściowo wydzielanie 301 f (stan na dzień 29 maja 2023 roku wg Planu Urządzania Lasu Nadleśnictwa Sulechów na lata 2020 – 2029. Według ewidencji gruntów i budynków powiatu zielonogórskiego (stan na dzień 29 maja 2023 roku), rezerwat przyrody swoim zasięgiem obejmuje działki ewidencyjne położone w powiecie zielonogórskim, w gminie Trzebiechów, obręb Swarzynice: 301/2, oraz w gminie Bojadła, obręb Klenica: 293, 298/3, 299/1, 300/1.

Załączniki niniejszego zarządzenia obrazują granice rezerwatu przyrody postaci mapy oraz współrzędnych punktów załamania granicy, wyznaczone w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, będącym jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, 1688, 1762). Na tej podstawie określono geometryczną powierzchnię rezerwatu wynoszącą 68,35 ha. Natomiast powierzchnia geodezyjna rezerwatu, obliczona na podstawie powierzchni działek ewidencyjnych oraz użytków ewidencji gruntów i budynków, wyliczona na potrzeby zarządzającego gruntem Nadleśnictwa Sulechów może nieznacznie różnić się od określonej w niniejszym zarządzeniu powierzchni matematycznej (geometrycznej).

Nadzór nad rezerwatem przyrody *Klenickie Zakole* powierzono Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim.

Niemal cały obszar proponowanego rezerwatu stanowi kompleks siedlisk przyrodniczych, chronionych na mocy *Dyrektywy Unii Europejskiej 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory*, w oparciu o który wyznaczono obszar specjalnej ochrony siedlisk Natura 2000 Kargowskie Zakola Odry PLH080012. Są to przede wszystkim siedliska łągów wiązowo – jesionowych 91F0, jesionowych 91E0, grądów 9170 oraz starorzecze 3150. Fitocenozy charakteryzują się złożoną strukturą, ciekawą kombinacją gatunków z udziałem m.in. klonu polnego i lipy drobnolistnej. Bogactwo florystyczne występuje również w warstwie zielonej, gdzie występują gatunki z rodziny storczykowatych. Ważnym aspektem przemawiającym za objęciem tych terenów ochroną rezerwatową jest umożliwienie przebiegu i obserwowania dynamiki przemian łągowych zbiorowisk roślinnych, które po odcięciu od bezpośredniego wpływu Odry (brak cyklicznych zalewów wskutek budowy wału przeciwpowodziowego), podlegają procesowi grądowienia. Brak możliwości poprawy warunków wodnych i przywrócenia naturalnych zalewów, wobec postępującej antropopresji na terenach znajdujących się poza wałami przeciwpowodziowymi, szansa zachowania i naturyzacji nawet niewielkich fragmentów w procesie naturalnych przemian w kierunku grądów, stanowi jedno z istotniejszych uwarunkowań utworzenia na tym obszarze rezerwatu przyrody. Otaczające starorzecze lasy łągowe stanowią jego naturalną otulinę i strefę buforową, oddzielającą je od wydzieleń leśnych wykorzystywanych gospodarczo. Wyłączenie grądowiejących łągów z gospodarki leśnej daje niepowtarzalną szansę zachowania i ochrony ze względów dydaktycznych i naukowych spontaniczności zachodzących procesów, a także możliwość obserwowania zachowanych w mało zmienionym stanie zbiorowisk wodnych i leśnych o naturalnym charakterze, w naturalnym procesie przemian w odpowiedzi na kształtujące się dynamicznie warunki siedliskowe. Przedstawione walory przyrodnicze terenu, w ocenie Organu stanowią wystarczającą przesłankę dla objęcia go ochroną rezerwatową.

Niniejsze zarządzenie klasyfikuje utworzony rezerwat przyrody ze względu na rodzaj jako leśny (L), ze względu na dominujący przedmiot ochrony – typ fitocenotyczny (PBf) i podtyp

biocenoz naturalnych i półnaturalnych (bb), natomiast jego główny typ ekosystemu określono jako leśny i borowy (EL) i podtyp – mozaiki różnych ekosystemów (me).

Projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Dyрекcję Lasów Państwowych w Zielonej Górze oraz Nadleśnictwo Sulechów.

Projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody działającą przy Regionalnym Dyrekturze Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim na posiedzeniu w dniu 20 czerwca 2023 roku.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, działając na podstawie przepisu art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. *o wojewodzie i administracji rządowej w województwie* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 190.), przedłożył w celu dokonania uzgodnienia, projekt aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia w sprawie uznania za rezerwat przyrody. Wojewoda pismem z dnia 27 września 2023 roku, znak: GN-III.710.4.2023 uzgodnił projekt nie zgłaszając uwag.

Projekt zarządzenia upubliczniono w Ekoportalu w dniu 29 września 2023 roku.