

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478), zwanej dalej ustawą, rezerwat przyrody obejmuje obszary zachowane w stanie naturalnym lub mało zmienionym, ekosystemy, ostoje i siedliska przyrodnicze, a także siedliska roślin, siedliska zwierząt i siedliska grzybów oraz twory i składniki przyrody nieożywionej, wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, kulturowymi lub walorami krajobrazowymi.

Uznanie za rezerwat przyrody następuje w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, które określa jego nazwę, położenie lub przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, cele ochrony oraz rodzaj, typ i podtyp rezerwatu przyrody, a także sprawującego nadzór nad rezerwatem (art. 13 ust. 3 ustawy).

Z propozycją utworzenia rezerwatu przyrody „Rokita” wystąpiła Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi w ramach inicjatywy „100 rezerwatów na 100-lecie Lasów Państwowych”. Zawartym w dniu 28 marca 2024 r. porozumieniem między Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Łodzi a Regionalnym Dyrektorem Lasów Państwowych w Łodzi powołany został zespół roboczy ds. wyznaczania rezerwatów przyrody w województwie łódzkim. Zadaniem zespołu było zweryfikowanie wartości przyrodniczej zaproponowanych obszarów oraz koordynacja działań zmierzających do ustanowienia nowych rezerwatów przyrody na terenie województwa łódzkiego. Analiza dostępnych danych oraz wizja terenowa, przeprowadzona w dniu 17 lipca 2024 r. potwierdziła wysokie walory przyrodnicze obszaru, tym samym uznano za zasadne dalsze procedowanie objęcia ochroną prawną w formie rezerwatu przyrody przedmiotowego obszaru.

Niniejszym zarządzeniem za rezerwat przyrody „Rokita” uznano fragment zachowanej w stanie naturalnym rzeki Rokity, wraz z jej doliną, miejscami przybierającej mocno wcięty charakter. Rzeka Rokita stanowi prawostronny dopływ Rawki i obecnie tylko okresowo prowadzi wody. Przez większość czasu dolina sięgająca miejscami nawet 7 m głębokości pozostaje sucha. Woda pojawia się w jej źródłowym odcinku, gdzie obserwuje się wzmoczoną aktywność bobra europejskiego *Castor fiber*. Dolina Rokity charakteryzuje się występowaniem cennych siedlisk przyrodniczych, na które składają się: łąg jesionowo-olszowy *Fraxino-Alnetum* – zajmujący największe powierzchnie obszaru, grąd subkontynentalny *Tilio-Carpinetum*, grąd kokoryczowy *Tilio-Carpinetum corydaletosum*, grąd typowy *Tilio-Carpinetum typicum*, wilgotne łąki, gdzie stwierdzono występowanie storczyków – kukułki krwistej *Dactylorhiza incarnata*, kukułki szerokolistej *D. majalis* oraz torfowiska objęte w 2017 r. ochroną prawną w formie użytku ekologicznego. Dolina Rokity stanowi miejsce bytowania wielu gatunków zwierząt oraz stanowi ważny korytarz ekologiczny (*źródło, 2020 r. Rezerwaty przyrody w województwie łódzkim – przeszłość, przyszłość, terażniejszość. Kurowski J.K., Grzelak P.*).

Rezerwat przyrody „Rokita” stanowi obszar o łącznej powierzchni 14,47 ha. Położony jest w województwie łódzkim, w powiecie skierniewickim, na terenie gminy Skierniewice. Na obszar rezerwatu składają się głównie grunty będące w zarządzie Lasów Państwowych, znajdujące się na terenie Nadleśnictwa Skierniewice, leśnictwa Ruda, jak również grunty Skarbu Państwa – ujściowy odcinek rzeki Rokity (fragment działki nr 505, obr. Budy Grabskie, gm. Skierniewice, pow. Skierniewicki). Rezerwat nie obejmuje gruntów prywatnych. Jednocześnie mając na uwadze konieczność kompleksowego zabezpieczenia rezerwatu przyrody przed działaniem jak i przyszłą możliwością negatywnego oddziaływania czynników zewnętrznych, na obszarach przyległych do rezerwatu przyrody utworzona zostaje otulina, obejmująca tereny, zarówno leśne (będące w zarządzie Lasów Państwowych) jak i nieleśne (stanowiące grunty Skarbu Państwa – działka 503/4, obr. Budy Grabskie, gm. Skierniewice, pow. Skierniewicki). Całkowita powierzchnia otuliny wynosi 58,18 ha. Powierzchnia rezerwatu przyrody oraz jego otuliny określona w niniejszym zarządzeniu wynika z wyliczenia na podstawie danych przestrzennych w aktualnie obowiązującym układzie współrzędnych – układ 1992.

Za cel ochrony rezerwatu uznaje się zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych fragmentu naturalnej, głęboko wciętej doliny rzeki Rokity z cennymi zbiorowiskami leśnymi. Dla rezerwatu określa się rodzaj – Krajobrazowy (K) oraz typ i podtyp: ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ – Krajobrazów (PKr), podtyp – krajobrazów naturalnych (kn); ze względu na główny typ ekosystemu: typ –

Różnych ekosystemów (EE), podtyp – lasów i wód (lw). Nadzór nad rezerwatem przyrody powierza się Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Łodzi.

Projekt zarządzenia został poddany konsultacjom społecznym, poprzez zamieszczenie ogłoszenia na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi. Wszystkie uwagi, które wpłynęły do RDOŚ w Łodzi zostały przeanalizowane. W wyniku przeprowadzonych konsultacji nieznacznym zmianom uległ przebieg granicy rezerwatu przyrody, zmieniona została nazwa obszaru (z „Dolinki okolic Bud Grabskich” na „Rokita”), a także doprecyzowany został cel ochrony rezerwatu przyrody oraz opis obszaru znajdujący się w uzasadnieniu do zarządzenia.

Zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Łodzi, uchwałą nr 6/2024 z dnia 21 listopada 2024 r.

Na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r. poz. 190) niniejszy projekt został uzgodniony z Wojewodą Łódzkim pismem znak RT-II.0521.18.2024 z dnia 22 listopada 2024 r.