

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 59 ust. 1 pkt. 2, art. 63 ust. 1 i ust. 4, a także art. 64 ust. 1, art. 66 oraz art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) oraz art. 123 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 89 litera f Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), w związku z wnioskiem Inwestora w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie ziemnych stawów na potrzeby własne z możliwością wędkowania, traktowanego jako hobby na działkach nr 130/2, 271 i 151 obręb Józefów w gminie Lisków, powiat kaliski, województwo Wielkopolskie”**

### **p o s t a n a w i a m**

**stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia**

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy sporządzić w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.).

W sposób szczególny w raporcie należy uwzględnić następujące zagadnienia:

1. Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:

- 1) Przedstawienie źródeł danych dotyczących przyrody, w szczególności informacji na temat przeprowadzonych badań terenowych z podaniem terminów oraz metodyki.
- 2) Przedstawienie aktualnych informacji na temat występowania na terenie, na którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem gatunków roślin (w tym mszaków), grzybów i zwierząt (ze szczególnym uwzględnieniem ptaków i płazów), a także siedlisk przyrodniczych mających znaczenie dla Wspólnoty wraz z podaniem źródła danych. W przypadku ptaków i płazów badaniami należy objąć także bufor o szerokości 100 m.
- 3) Przedstawienie oceny wpływu przedsięwzięcia na szatę roślinną oraz faunę.
- 4) Przedstawienie działań minimalizujących negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na faunę, w szczególności na etapie budowy.
- 5) Dokonanie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie czy przedsięwzięcie wpłynie na zmniejszenie różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy roślinności na badanym obszarze, w tym wyjaśnienie czy przedsięwzięcie wywoła pośrednio lub bezpośrednio szkody, utratę i fragmentację roślinności, a także czy wpłynie na rodzaj

- użytkowania gruntu oraz funkcję ekosystemu, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.
- 6) Przedstawienie wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na korytarze ekologiczne i szlaki migracyjne zwierząt, także o znaczeniu lokalnym, w tym: płazów i innych zwierząt migrujących wzdłuż cieków oraz propozycje zastosowania środków ograniczających potencjalny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze i szlaki migracyjne na etapie realizacji i eksploatacji.
2. Przedstawienie wyników oceny przedsięwzięcia na krajobraz, w tym na jego elementy o znaczeniu kulturowym, historycznym i archeologicznym, a także przedstawienie propozycji zastosowania środków ograniczających potencjalny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze i krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.
  3. Z zakresu ochrony klimatu: proszę wyjaśnić, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać ewentualne działania minimalizujące.

### **U z a s a d n i e n i e**

Wnioskiem z dnia 10.06.2022 r. Inwestor wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie ziemnych stawów na potrzeby własne z możliwością wędkowania, traktowanego jako hobby na działkach nr 130/2, 271 i 151 obręb Józefów w gminie Lisków, powiat kaliski, województwo Wielkopolskie”.

Po przeanalizowaniu dokumentów zostało wszczęte postępowanie administracyjne i obwieszczeniem z dnia 1 lipca 2022r. znak sprawy: ROI.6220.9.5.2022 poinformowano o tym strony postępowania, prawie czynnego udziału w każdym stadium postępowania, możliwości zapoznania się z dokumentami dotyczącymi sprawy oraz składania uwag i wniosków. Strony postępowania nie wniosły żadnych uwag. W oparciu o art. 64 ust. 1, ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) wystąpiono do właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu celem uzyskania opinii na temat konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Pismem z dnia 8 lipca 2022r. (wpłynęło do Urzędu Gminy w Liskowie w dniu 11.07.2022 roku) znak: PO.ZZŚ.2.435.192.2022.JS Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Zorganizować plac budowy i jego zaplecze oraz drogi dojazdowe z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni.

2. Prace budowlane prowadzić wyłącznie przy użyciu maszyn w pełni sprawnych oraz spełniających wymogi dopuszczające je do użytku.
3. Plac budowy oraz miejsca pracy i postoju sprzętu oraz maszyn, wyposażyć w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych.
4. Zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom.
5. Wykonać trzy stawy ziemne o głębokości nie większej niż 4 m i powierzchni nie większej niż: staw nr 1 - 1,376 m<sup>2</sup> , staw nr 2 - 4,64 m<sup>2</sup> , staw nr 3 - 1,171 m<sup>2</sup> .
6. Stawy wykorzystywać wyłącznie do celów retencjonowania wody i ekstensywnego chowu ryb o produktywności poniżej 4,0 t/ha.
7. Stawów nie nawozić zarówno nawozami organicznymi, jak i mineralnymi.
8. Przed przystąpieniem do projektowanych robót uzyskać wymagane zgody wodnoprawne (pozwolenia wodnoprawne i/lub zgłoszenia wykonania robót budowlanych z przebudową lub odbudową urządzeń wodnych).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu pismem z dnia 15 lipca 2022 roku (wpłynęło do Urzędu Gminy w Liskowie w dniu 15.07.2022 roku) znak: ON-NS.9011.3.50.2022 wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 13 września 2022r., (wpłynęło do Urzędu Gminy w Liskowie w dniu 13.09.2022 roku) znak: WOO-IV.4220.849.2022.WR.4 wyraził opinię, że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), dalej ustawy ooś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po zasięgnięciu opinii organów, o których mowa w art. 64 ust. 1 ustawy ooś.

Przedmiotem niniejszego postępowania jest ustalenie oddziaływania na środowisko inwestycji polegającej na budowie ziemnych stawów na potrzeby własne z możliwością wędkowania, traktowanego jako hobby na działkach nr 130/2, 271 i 151 obręb Józefów w gminie Lisków, powiat kaliski, województwo Wielkopolskie. Uwzględniając zapisy art. 63 ust 1 pkt 1 lit a ustawy ooś na podstawie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnień ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie trzech stawów ziemnych o głębokości około 4 m:

- staw nr 1 o powierzchni 0,1376 ha i wymiarach 43,5 x 29 m;
- staw nr 2 o powierzchni 0,464 ha i wymiarach 142 x 32 m;
- staw nr 3 o powierzchni 0,1171 ha i wymiarach 60 x 20 m.

Stawy będą nieprzepływowe (stawy 1 i 2) i niepuszczalne. Ich napelnienie ma nastąpić wyłącznie wodami podskórnymi, opadowymi i roztopowymi. Staw nr 3, zlokalizowany na

rowie melioracyjnym (działka nr ewid. 151, obręb Józefów/I) będzie miał charakter przepływowy. W stawach będzie prowadzony chów ryb w ilości < 4 tony z 1 ha. Połów ryb ze stawów będzie traktowany jako hobby.

Odnosząc się do art. 63 ust.1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn. zm.), poza obszarami ważnymi dla ptaków województwa wielkopolskiego wyznaczonym w opracowaniu Przemysława Wylegały, Stanisława Kuźniaka, Pawła T. Dolaty *Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego* (opracowanie na zlecenie Wielkopolskiego Biura Planowania Przestrzennego. Poznań, 2008, mscr.) oraz ostojami ptaków o znaczeniu międzynarodowym IBA. Najbliższym obszarem chronionym jest zespół przyrodniczo-krajobrazowy Lipickie Błota oddalony o 750 m. Najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lipickie Mokrądko PLH100005 oddalony o 1 km.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia teren przeznaczony pod stawy to łąki, nieużytki oraz lasy. Zgodnie z informacjami uzyskanymi od Starosty Kaliskiego dla lasów tych (oddział 2d<sup>1</sup>) obowiązuje uproszczony plan urządzenia lasu dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, gmina Lisków, obręb Józefów na okres od 1.01.2017 do 31.12.2026 r., w którym zawarto wskazania gospodarcze: odnowienie, pielęgnację oraz czyszczenia wczesne. Z uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że część pododdziału 2d<sup>1</sup> zostanie wycięta i w miejscu tym zostanie wybudowany staw nr 1. Wyciętych zostanie 8,5 a krzewów wierzby purpurowej oraz 49 okazów drzew (34 topole osiki o obwodach 10,5–21 cm oraz 15 olch czarnych o obwodach 15–21 cm).

Zgodnie z art. 13 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2022 r. poz. 672) właściciele lasów są obowiązani do trwałego utrzymywania lasów i zapewnienia ciągłości ich użytkowania, a w szczególności do zachowania w lasach roślinności leśnej (upraw leśnych) oraz naturalnych bagien i torfowisk. Z cytowanej wyżej ustawy wynika ponadto szereg dalszych obowiązków dotyczących lasów, w tym prowadzenie trwale zrównoważonej gospodarki leśnej według uproszczonego planu urządzenia lasu z uwzględnieniem w szczególności zachowania i ochrony lasów (art. 7 ust. 1 pkt 1 i pkt 2) czy prowadzenie gospodarki leśnej z zasadami powszechnej ochrony lasów i trwałości utrzymania lasów (art. 8 pkt 1 i pkt 2 cytowanej wyżej ustawy).

Natomiast zgodnie z art. 7 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1326 z późn. zm.) przeznaczenie gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne, w przypadku gruntów leśnych niestanowiących własności Skarbu Państwa wymaga uzyskania zgody marszałka województwa wyrażanej po uzyskaniu opinii izby rolniczej. Ponadto zgodnie z art. 7 ust. 1 cytowanej ustawy przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne wymagających wyżej wymienionej zgody dokonuje się w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.

Ze zgromadzonej w przedmiotowej sprawie dokumentacji wynika, że teren przedsięwzięcia jest podmokły i obejmuje między innymi łąki i pastwiska stanowiące enklawę wśród okolicznych pól i lasów. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnieniu, mimo wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, nie przedstawiono aktualnych informacji na temat fauny, a informacje odnośnie do szaty roślinnej są bardzo ogólne.

Biorąc powyższe pod uwagę, kierując się zasadą przezorności nie można wykluczyć wystąpienia znaczącego negatywnego oddziaływania na elementy przyrodnicze środowiska, w związku z tym w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W raporcie powinny się znaleźć aktualne informacje na temat szaty roślinnej oraz fauny, w szczególności gatunków rzadkich i zagrożonych wyginięciem oraz chronionych roślin, grzybów i zwierząt, zwłaszcza płazów i ptaków. Należy również ocenić wpływ przedsięwzięcia na lokalne szlaki migracyjne zwierząt, zwłaszcza płazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zwraca uwagę, że podmokłe obniżenia terenu będące enklawami w krajobrazie rolniczym są często miejscem występowania rzadkich gatunków roślin, grzybów i zwierząt, stanowiąc lokalne „centra bioróżnorodności”. Są one miejscem występowania ptaków i płazów, a także licznych cennych roślin, w tym mszaków. Mając powyższe na względzie konieczne jest również przedstawienie szczegółowych rozwiązań ograniczających negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie budowy na faunę.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. poz. 652). Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną klimatu akustycznego, środowiska przyrodniczego, krajobrazu i oddziaływaniem magazynów energii. W raporcie należy również określić wpływ inwestycji na zmiany klimatu i adaptacji do postępujących zmian klimatu.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji niniejszego postanowienia.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie, służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu, ul. Częstochowska 12, za pośrednictwem Wójta Gminy Lisków, w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.



**WÓJT**  
*Maria Krawiec*

#### Otrzymują:

1. Inwestor;
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.;
3. a/a.

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60 - 529 Poznań;
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz;
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu, Kościuszki 6 , 62 – 800 Kalisz;

