

Uchwała Nr XXXVI /240 /2014

Rady Gminy Pionki

z dnia 28 marca 2014 r.

w sprawie uzgodnienia zakresu prac wykonywanych w ramach realizacji inwestycji celu publicznego na terenie użytku ekologicznego.

Na podstawie art. 45 ust. 2 pkt. 2 w związku z art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U.2013.627 j.t.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.02.2014 r., złożonego przez Pana Jerzego Jacka Karaśkiewicza, Nadleśniczego, działającego w imieniu Inwestora: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Radom, Rada Gminy Pionki uchwala, co następuje:

§ 1

1. Uzgadnia wykonanie prac związanych z realizacją inwestycji celu publicznego na terenie użytku ekologicznego Nr rej. 131, położonego na dz. nr 180, obręb Adolfin, Gmina Pionki, znajdującego się w zasięgu inwestycji pn. budowa zbiornika retencyjnego w leśnictwie Jedlnia, w ramach projektu "Zwiększenie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych na terenach nizinnych", realizowanego na działkach nr 180 i 181 w obrębie ewidencyjnym Adolfin, Gmina Pionki, woj. mazowieckie, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.
2. Zakres, warunki i cel prowadzenia robót określa Załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pionki.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy

Tomasz Wojciech Wróbel

Zakres prowadzonych robót:

- remont zapory czołowej istniejącego zbiornika, której zadaniem jest przejęcie parcia wody od strony zbiornika oraz zminimalizowanie przepływów filtracyjnych, w zaporze projektuje się budowlę przelewową dla przeprowadzenia wód małych, dużych i przepływu nienaruszalnego
- budowa zapory czołowej projektowanego zbiornika wraz z pochylnią dla ryb (powyżej cofki od istniejącego zbiornika), która będzie pełnić rolę urządzenia piętrzącego i jednocześnie korytarza biologicznego pozwalającego na swobodną migrację organizmów wodnych między istniejącym a projektowanym zbiornikiem.

Warunki prowadzenia robót:

- wszelkie prace realizacyjne wykonywać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, zabezpieczyć środowisko gruntowo – wodnego przed wyciekami płynów technicznych i paliw, zaplecze budowy zorganizować na terenie zabezpieczonym przed potencjalnym zanieczyszczeniem, zapewnić środki do neutralizacji awaryjnych wycieków
- roboty budowlane prowadzić poza sezonem rozrodczym, tj. wykonywać od połowy sierpnia do końca lutego;
- zachować, tam gdzie to możliwe, maksymalne ilości zbiorowisk roślinnych typowych dla strefy przybrzeżnej oraz toni wodnej;
- w sąsiedztwie cennych siedlisk przyrodniczych oraz stanowisk występowania chronionych gatunków roślin wyznaczyć i oznakować strefy wyłączone z ruchu ciężkiego sprzętu;
- przed przystąpieniem do realizacji inwestycji, płazy występujące w obrębie terenu przeznaczonego pod planowane przedsięwzięcie przenieść do siedlisk zastępczych, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa;
- na etapie realizacji przedsięwzięcia zabezpieczyć teren inwestycji przed przedostawaniem się płazów z terenów przyległych;
- na etapie prac przygotowawczych oraz na etapie realizacji inwestycji zapewnić nadzór przyrodniczy.

Celem przedsięwzięcia jest: przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych na terenach nizinnych, zatrzymywanie i spowalnianie spływu wód w obrębie małych zlewni przy jednoczesnym zachowaniu i wspieraniu rozwoju krajobrazu naturalnego.