

DEKLARACJA ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA MONITOROWANIE

OBSZARÓW NATURA 2000

Instytucja odpowiedzialna: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu:

"Przebudowa przepustów"

w odniesieniu do projektu zlokalizowanego w miejscowościach: Wola Osowa, Łubnice, Łoniów, Bukowa

oświadcza, że projekt prawdopodobnie nie wywrze istotnego wpływu na obszar *Natura 2000* z następujących powodów:

Przedmiotem projektu jest przebudowa istniejących przepustów w leśnictwie Przyjmy, obręb Wola Osowa, dz. nr ewid. 753, leśnictwie Łubnice, obręb Łubnice, dz. nr ewid. 466 i 467, leśnictwie Zawidza, obręb Łoniów, dz. nr ewid. 547 i 340 oraz leśnictwie Bukowa, obręb Bukowa, dz. nr ewid. 1078 i 1086.

Przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i późniejszej eksploatacji nie wpłynie na tereny chronione w oparciu o przepisy prawa unijnego.

Zamierzenie realizowane będzie częściowo w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Żyznów PLH260036, poza obrębem siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków będących przedmiotami w tym obszarze - przepust w leśnictwie Zawidza, obręb Łoniów oraz w odległości około 4 km - przepust w leśnictwie Przyjmy, obręb Wola Osowa.

Ostoja Żyznów położona jest w obrębie mezoregionów Wyżyna Sandomierska, Góry Świętokrzyskie i Pogórze Szydłowskie. W części wschodniej geologicznym fundamentem obszaru jest przedłużenie Gór Świętokrzyskich, natomiast w kierunku wschodnim na skały paleozoiczne są nałożone osady morskie transgresji miocenijskiej. Stwierdzono tu występowanie 15 typów siedlisk przyrodniczych z załącznika I Dyrektywy Siedliskowej, gatunki z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG: *Barbastella barbastellus*, *Castor fiber*, *Lutra lutra*, *Lampetra planeri*, *Cottus gobio* oraz gatunki z I Załącznika Dyrektywy Ptasiej: *Alcedo atthis*, *Dryocopus martius*, *Circus aeruginosus*, *Circus pygargus* i *Crex crex*.

Inwestycja realizowana będzie także w odległości około 9 km - przepust w leśnictwie Łubnice, obręb Łubnice od specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034.

Obszar znajduje się w środkowej części Garbu Pińczowskiego oraz południowo - zachodnim fragmencie Niecki Połanieckiej. Składa się z kilkunastu enklaw z wapiennymi i gipsowymi wzgórzami z roślinnością kserotermiczną. W północnej części obszaru znajdują się odsłonięcia gipsów, zwłaszcza wielkokrystalicznych, środkowa i południowa część wyróżnia się występowaniem wód mineralnych z wysiekami, którym towarzyszy roślinność halofilna, jak np. w okolicach wsi Owczary. Teren występowania czterech gatunków roślin z załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG (*Angelica palustris*, *Ligularia sibirica*, *Cypripedium calceolus*, *Liparis loeselii*). Obszar stanowi ostoję dla dwóch gatunków motyli dziennych - modraszka telejusa i modraszka nausitousa oraz dla pachnicy dębowej.

W związku z tym przeprowadzenie odpowiedniej oceny wymaganej na mocy art. 6 ust. 3 dyrektywy Rady 92/43/EWG² nie zostało uznane za niezbędne.

W załączniku znajduje się mapa w skali 1:100 000 (lub w skali najbardziej zbliżonej do wymienionej) ze wskazaniem lokalizacji projektu oraz przedmiotowego obszaru *Natura 2000*, jeżeli taki istnieje.

Data (dd/mm/rrrr): 02-11-2017

Podpisano:

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Kielcach
Z-CA REGIONALNEGO DYREKTORA
mgr inż. Jarosław Pajdak

Imię i nazwisko: Jarosław Pajdak

Stanowisko: Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach

Organizacja: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

(Organ odpowiedzialny za monitorowanie obszarów *Natura 2000*)

Urzędowa pieczęć:

REGIONALNA DYREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w KIELCACH
ul. Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce

¹ Deklaracja znajdująca się w dodatku 1 powinna zawierać nazwę odpowiedniego obszaru lub obszarów, numer identyfikacyjny, odległość miejsca, w którym realizowany jest projekt do najbliższych obszarów Natura 2000, jego cele w zakresie ochrony i uzasadnienie, że istnieje małe prawdopodobieństwo, aby projekt (czy to samodzielnie, czy w połączeniu z innymi projektami), mógł w istotny sposób negatywnie wpłynąć na obszary objęte lub które mają być objęte siecią Natura 2000 i, w stosownych przypadkach, decyzją administracyjną.

² Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. L 206 z 22.7.1992, s. 7).

- planowana_inwentycja_punkt
- planowana_inwentycja_linia
- oso
- oso planowana zmiana granic
- 500
- wojewodztwo

Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Kielcach
Z-04 REGIONALNY
mgr inż. Józef Pajda

**REGIONALNA DYPREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

1. Szacunkowe 450 x 361 kielce

