



ŚWIĘTOKRZYSKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY

ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce,
tel. centrala: (41) 365-54-00, fax (41) 345-18-73, e-mail: wsse.kielce@pis.gov.pl

Kielce, dnia 10.10.2019r.

NZ.9022.5.49.2019

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019r., poz. 59), art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2018r., poz. 2081; z późn. zm.).

Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

po zapoznaniu się z dokumentami:

1. Projektem „Programu ochrony środowiska dla gminy Waśniów do roku 2022” opracowanym przez EKODIALOG Konsulting w dziedzinie Ochrony Środowiska Maciej Mikulski, ul. Stępińska 48/58 lok 4 z Warszawy; rok opracowania: 2019
2. Prognozą oddziaływania na środowisko projektu „Programu ochrony środowiska dla gminy Waśniów do roku 2022” opracowana przez EKODIALOG jw.

przedłożonymi przy piśmie P. Macieja Mikulskiego reprezentującego firmę EKODIALOG Konsulting w dziedzinie Ochrony Środowiska z siedzibą w Warszawie, ul. Stępińska 48/58 lok 4 z dn. 12.09.2019r. (data wpływu do WSSE Kielce 16.09.2019r.)

opiniuje bez zastrzeżeń projekt „Programu ochrony środowiska dla gminy Waśniów do roku 2022” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

P. Maciej Mikulski reprezentujący firmę EKODIALOG Konsulting w dziedzinie Ochrony Środowiska z siedzibą w Warszawie, ul. Stępińska 48/58 lok 4, działając w imieniu Wójta Gminy Waśniów pismem z dnia 12.09.2019r., zwrócił się do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z prośbą o zaopiniowanie projektu „Programu ochrony środowiska dla gminy Waśniów do roku 2022”, zwanego dalej „programem”.

Dla ww. dokumentu Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, opinią sanitarną z dn. 26.08.2019r. Nr NZ.9022.5.34.2019 określił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny opiniując przedmiotowy projekt dokumentu realizuje postanowienia przywołanych powyżej przepisów, wynikających z ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.



Przedmiotowy program przewiduje podjęcie następujących działań inwestycyjnych na terenie gminy Waśniów w następujących obszarach:

Ochrona klimatu i jakości powietrza

- termomodernizacja budynków gminnych wraz z budową indywidualnych instalacji odnawialnych źródeł energii;
- termomodernizacja budynków mieszkalnych wraz z budową indywidualnych instalacji odnawialnych źródeł energii (pompy ciepła, panele i kolektory fotowoltaiczne);
- wymiana nieekologicznych pieców na ogrzewanie paliwami niskoemisyjnymi (gaz lub ekogroszek);
- montaż instalacji solarnych i fotowoltaicznych w budynkach należących do Gminy;
- zwiększenie wykorzystywania odnawialnych źródeł energii do produkcji energii elektrycznej i ciepła w budynkach prywatnych;
- rozwój i poprawa stanu gminnej infrastruktury drogowej oraz współpraca z innymi zarządcami dróg w celu poprawy stanu infrastruktury dróg powiatowych i dróg krajowych na terenie gminy.

Gospodarka wodno-ściekowa

- modernizacja systemów poboru, przesyłu i uzdatniania wody w granicach gminy;
- budowa nowych zbiorników bezodpływowych oraz remont istniejących.

Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

- budowa przydomowych oczyszczalni ścieków;
- rozbudowa sieci kanalizacji;
- modernizacja oczyszczalni ścieków.

Zasoby przyrodnicze

- rozbudowa, modernizacja Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK);
- usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy (PUA);
- budowa infrastruktury turystycznej (ścieżki rowerowe, drogi dojazdowe).

Ponadto, w wyżej wymienionych, jak i pozostałych obszarach interwencji:

- Zagrożenie hałasem;
- Pola elektromagnetyczne;
- Gospodarowanie wodami;
- Gleby;
- Zagrożenia poważnymi awariami –

przewidziano działania nieinwestycyjne, tzw. „miękkie”. Działania te polegać będą m.in. na monitorowaniu stanu środowiska, edukacji ekologicznej, organizacji szkoleń i kampanii informacyjnej, itp.

Zadania wskazane w dokumencie powiązane są z działaniami określonymi w dokumentach strategicznych na poziomie:

- Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju – DSRK (Polska 2030. Trzecia fala nowoczesności), określająca główne trendy, wyzwania oraz koncepcję rozwoju kraju w perspektywie długookresowej;
- Średniookresowa Strategia Rozwoju Kraju – ŚSRK (Średniookresowa Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 z perspektywą do 2030r.);
- Strategia „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko” (BEiŚ);
- Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa na lata 2012–2020;
- Krajowa strategia rozwoju regionalnego 2010 – 2020: regiony, miasta, obszary wiejskie;
- Polityka energetyczna Polski do 2030 roku;
- Strategia rozwoju transportu do 2020 roku (z perspektywą do 2030 roku);



- Program Ochrony Środowiska Powiatu Ostrowieckiego na lata 2016 – 2019 z perspektywą do 2023 roku.

W prognozie oddziaływania na środowisko przedmiotowego programu przeprowadzono analizę potencjalnego oddziaływania programu na środowisko dla poszczególnych zadań zawartych w programie. W stosunku do każdego przedsięwzięcia zaplanowanego w ramach omawianego programu ochrony środowiska, przeanalizowano potencjalne oddziaływanie na poszczególne elementy środowiska (wody powierzchniowe, wody podziemne, klimat, powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, gleby, powierzchnię ziemi, zasoby naturalne, faunę, florę, bioróżnorodność, krajobraz) oraz potencjalne oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Negatywne oddziaływanie ograniczało się będzie w większości przypadków jedynie do etapu realizacji inwestycji (etapu prac budowlanych związanych z planowaną inwestycją), który wiąże się zazwyczaj z podwyższoną emisją hałasu, emisją spalin z maszyn budowlanych oraz zwiększoną emisją pyłów. Na etapie eksploatacji oddziaływanie na środowisko będzie znikome, prawdopodobnie mniejsze w stosunku do stanu obecnego.

Biorąc pod uwagę charakter planowanych działań, jak również konieczność zastosowania się do wskazanych w prognozie oddziaływania na środowisko rozwiązań i zapisów zawartych w opracowywanym dokumencie, można przyjąć, iż realizacja ustaleń przedmiotowego projektu nie spowoduje negatywnego oddziaływania na zdrowie i życie ludzi.

W związku z powyższym **Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny** zajął stanowisko jak na wstępie.

Zastępca ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
PAŃSTWOWEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO

Anna Stańczak

Otrzymuje:

1. P. Maciej Mikulski
EKODIALOG
00-739 Warszawa, ul. Stępińska 48/58 lok. 4
2. aa
KK/KK

