



GŁÓWNY INSPEKTOR SANITARNY

HŚ.NS.530.16.2021.WK

Warszawa, dnia 16 września 2021 r.

**Pan
Piotr Dziadzio
Podsekretarz Stanu
w Ministerstwie Klimatu i Środowiska**

Szanowny Panie Ministrze,

w odpowiedzi na pismo z dnia 20 sierpnia 2021 r., znak DNGS-WPS.741.1.2021.ŁS w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu strategicznego pn. „Polityka Surowcowa Państwa 2050”, w trybie art. 53 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*¹, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Głównym celem „Polityki Surowcowej Państwa 2050” jest zapewnienie bezpieczeństwa surowcowego kraju poprzez zagwarantowanie dostępu do niezbędnych surowców (krajowych oraz importowanych) zarówno obecnie, jak i w perspektywie wieloletniej, uwzględniającej zmieniające się potrzeby przyszłych pokoleń. Zgodnie z ww. dokumentem dostęp do surowców powinien zabezpieczać wieloletnie potrzeby gospodarcze kraju, wynikające z przyjętych priorytetów rozwoju gospodarczego, zapewniając wysoki komfort życia obywateli. Jak wskazano w „Polityce Surowcowej Państwa 2050” osiągnięcie celu głównego powinno wynikać z realizacji celów szczegółowych osiągniętych w następstwie zaplanowanego zestawu działań:

- 1) Cel szczegółowy 1 – zapewnienie dostępu do surowców ze złóż kopalin, wód podziemnych i ciepła Ziemi;

¹ Dz. U. z 2021 r. poz. 247

- 2) Cel szczegółowy 2 – poszukiwanie, rozpoznawanie oraz dokumentowanie złóż kopalin;
- 3) Cel szczegółowy 3 – zapewnienie sprzyjających warunków prawnych dla obecnych i przyszłych inwestorów oraz rozwój i unowocześnienie branży geologiczno-górnictwa;
- 4) Cel szczegółowy 4 – ochrona złóż kopalin;
- 5) Cel szczegółowy 5 – współpraca międzynarodowa w zakresie zabezpieczenia dostępu do surowców;
- 6) Cel szczegółowy 6 – pozyskiwanie surowców ze złóż antropogenicznych oraz wspieranie rozwoju gospodarki o obiegu zamkniętym;
- 7) Cel szczegółowy 7 – zapewnienie spójności strategii realizowanych przez spółki o istotnym znaczeniu dla gospodarki państwa oraz spółki realizujące misję publiczną z działaniami Pełnomocnika Rządu ds. Polityki Surowcowej Państwa;
- 8) Cel szczegółowy 8 - Upowszechnianie wiedzy.

Jak wskazano w przedłożonym dokumencie głównym celem działań zaplanowanych w ramach „Polityki Surowcowej Państwa 2050” jest zabezpieczenie potrzeb bieżących oraz stałe poszerzanie bazy zasobowej kopalin do produkcji surowców m.in. surowców energetycznych oraz intensyfikacja poszukiwania, rozpoznawania i zagospodarowywania systemów geotermalnych, a także wspieranie podejmowanych aktywności w zakresie wykorzystania czystych technologii węglowych. Zgodnie z projektem ww. dokumentu istotne znaczenie ma również skuteczna i kompleksowa ochrona złóż kopalin pozwalająca zachować dostęp do złóż już udokumentowanych oraz bezpośrednio zaangażowanie państwowej służby geologicznej w działania na rzecz rozwoju nowych technologii w zakresie poszukiwania, rozpoznawania, dokumentowania i wykorzystywania zasobów złóż kopalin do produkcji surowców.

Celem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w ramach której opracowuje się prognozę oddziaływania na środowisko, jest m.in. przeanalizowanie, w jaki sposób i w jakim stopniu realizacja ustaleń projektowanego dokumentu może powodować negatywne lub pozytywne skutki w środowisku.

W związku z powyższym, w opinii Głównego Inspektora Sanitarnego, prognoza oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn. „Polityka Surowcowa Państwa 2050”, powinna zostać sporządzona zgodnie z art. 51 ust. 2 oraz art. 52 ust. 1 i 2 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* oraz obejmować ocenę jakościową i ilościową wpływu realizacji ustaleń przedmiotowej Polityki na poszczególne

komponenty środowiska, a w zakresie kompetencji Głównego Inspektoratu Sanitarnego dać rzetelną ocenę oddziaływania na stan zdrowia ludzi, w szczególności w aspekcie:

- **zagrożeń dla ujęć i źródeł wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z uwzględnieniem obszarów stref ochronnych tych ujęć,**
- **zagrożeń dla wód podziemnych w aspekcie długoterminowym, w szczególności Głównych Zbiorników Wód Podziemnych zlokalizowanych na terenie kraju (należy uwzględnić nakazy, zakazy i ograniczenia związane z ochroną zasobów wody),**
- zapewnienia odpowiednich standardów jakości powietrza atmosferycznego,
- narażenia na hałas, wibracje i zanieczyszczenia powietrza,
- zachowania dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie, zwłaszcza na terenach zabudowy mieszkaniowej/siedlisk ludzkich, zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży (jednostki oświatowe) oraz terenach rekreacyjno- wypoczynkowych.

Zakres i stopień szczegółowości informacji w prognozie powinien uwzględniać oddziaływania bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe, długoterminowe, stałe i chwilowe oraz pozytywne i negatywne. Pozwoli to na właściwą ocenę projektowanych ustaleń Programu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Prognoza oddziaływania na środowisko powinna odnosić się do pełnej wersji projektowanego dokumentu i obejmować wszystkie planowane działania mogące znacząco oddziaływać na środowisko zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji. Wszystkie elementy zawarte w prognozie powinny zostać przeanalizowane i ocenione w stopniu i zakresie adekwatnym do charakterystyki obszaru objętego opracowaniem z uwzględnieniem oceny efektów działalności środowiskowej. Szczegółowej analizy wymaga także wpływ planowanej działalności poszukiwawczej i wydobywczej na warunki życia i zdrowie ludzi, również w kontekście wykorzystywanych w tym celu technologii.

Ponadto, w przypadku zidentyfikowania ryzyka wystąpienia negatywnych oddziaływań na zdrowie i życie ludzi, związanych z realizacją przewidzianych działań, należy w prognozie oddziaływania na środowisko, w sposób szczególny odnieść się do możliwych metod ich skutecznej eliminacji bądź maksymalnego ograniczenia.

Dodatkowo, stosownie do brzmienia art. 3 ust. 2 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, należy podkreślić, że ilekroć w ustawie jest mowa o oddziaływaniu na środowisko, rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Z poważaniem

Główny Inspektor Sanitarny
wz. Krzysztof Saczka
Zastępca Głównego Inspektora Sanitarnego

/dokument podpisany elektronicznie/