

## Działalność zapobiegawczego nadzoru sanitarnego



W ramach sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, Państwowa Inspekcja Sanitarna dokonuje analizy projektowanych działań planistycznych, inwestycyjnych i systemowo-organizacyjnych pod względem higienicznym i zdrowotnym. Działania te są szczególnie ważne ze względu na fakt, iż dotyczą zamierzeń wywołujących długofalowe skutki, często o dużym zasięgu terytorialnym oraz szerokim spektrum oddziaływania na środowisko i warunki życia człowieka w miejscu zamieszkania, pracy, wypoczynku i innych aktywności, przez co mają istotny wpływ nie tylko na obecny, ale również na przyszły stan sanitarny. W momencie zrealizowania inwestycji lub zagospodarowania terenu w wyniku działań w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ryzyko zagrożenia zdrowia ludzi czy też wystąpienia uciążliwości powodujących dyskomfort jest znacznie obniżone. Uczestnicząc w dopuszczeniu do użytkowania zrealizowanych obiektów egzekwuje się w nich właściwy stan sanitarno-higieniczny, w taki sposób aby w trakcie eksploatacji nie powodował zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

Cele zapobiegawczego nadzoru sanitarnego realizuje się poprzez następujące działania:

- opracowywanie i współdziałanie przy tworzeniu polityk, strategii, planów, programów, prawa miejscowego, aktów administracyjnych i normatywnych czy zajmowaniu stanowisk dotyczących różnych dziedzin gospodarki, zagadnień społecznych, zdrowotnych i środowiskowych na poziomie gminy, powiatu, województwa, regionu i kraju,
- uczestniczenie w poszczególnych etapach procesu inwestycyjnego, w tym na etapie zagospodarowania przestrzennego gminy, województwa, zagospodarowania i warunków zabudowy terenu, planowania, projektowania, zmiany sposobu użytkowania, realizacji i dopuszczenia do użytkowania obiektów budowlanych, statków morskich, żeglugi śródlądowej i powietrznych,
- uzgadnianie nowych materiałów i procesów technologicznych przed ich zastosowaniem w produkcji lub budownictwie,
- uczestniczenie w postępowaniach dotyczących oddziaływania na środowisko, porządku i czystości w gminach, rewitalizacji, remediacji, naprawy szkód w środowisku, stref przemysłowych, wykorzystania terenów po składowiskach odpadów,
- inicjowanie przedsięwzięć oraz prac badawczych w dziedzinie zapobiegania negatywnym wpływom czynników zjawisk fizycznych, chemicznych i biologicznych na zdrowie ludzi.

Składane przez właściwe organy wnioski w sprawie odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla sporządzanych projektów dokumentów, analizowano pod kątem kluczowych celów polityki ekologicznej określonej w tych dokumentach, tj. czy przewidują podjęcie działań i realizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i czy te działania i przedsięwzięcia zmierzają do ograniczenia i zapobiegania

zagrożeniom dla zdrowia ludzi. W przypadku wykazania braku takich zagrożeń wnioski uzyskiwał akceptację. Orzekając co do zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla sporządzanych projektów dokumentów brano pod uwagę głównie rodzaju ewentualnych przyszłych negatywnych oddziaływań wywołanych przewidzianych w tych dokumentach sposobami zagospodarowania terenów. Zakres i stopień szczegółowości informacji ustalano pod kątem możliwości dokonania pełnej oceny wpływu tych oddziaływań na zdrowie ludzi.

Przy opiniowaniu projektów dokumentów dokonywano oceny ich zgodności z celami dokumentów strategicznych województwa, sprawdzano czy realizują cele środowiskowe ujęte w krajowych i międzynarodowych dokumentach strategicznych oraz czy ich realizacja spowoduje poprawę stanu środowiska i wpłynie korzystnie na warunki zdrowotne życia ludzi.



Składane wnioski w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, podobnie jak wnioski w sprawie odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, analizowano pod kątem wpływu realizacji postanowień projektów dokumentów na stan środowiska, a tym samym na warunki zdrowotne życia ludzi. W przypadku uznania, że planowane przedsięwzięcie będzie źródłem znaczących negatywnych oddziaływań zagrażających zdrowiu i życiu ludzi,

orzekano o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w przeciwnych przypadkach akceptowano odstąpienie od przeprowadzenia takiej oceny.

W wyniku sprawowania zapobiegawczego nadzoru sanitarnego organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej z obszaru województwa podkarpackiego w 2019 roku:

➤ dokonały 96 uzgodnień w zakresie odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, m.in. dla takich dokumentów jak:

- Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 (aktualizacja),
  - Programy Ochrony Środowiska dla miast i gmin z obszaru województwa podkarpackiego,
  - Plany Gospodarki Emisyjnej dla miast i gmin z obszaru województwa podkarpackiego,
  - Programy usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu miast i gmin położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
  - Założenia do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla miast i gmin z obszaru województwa podkarpackiego,
  - Uprozczone Plany Urządzenia Lasu dla lasów położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
  - Plany adaptacji do zmian klimatu dla miast i gmin położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
- dokonały 170 uzgodnień odnośnie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko, m.in. dla takich dokumentów jak:
- Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego 2022 (aktualizacja),
  - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko na lata 2021 – 2027,
  - Studia Uwarunkowań i Kierunków zagospodarowania Przestrzennego miast i gmin położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
  - Miejscowe Plany Zagospodarowania Przestrzennego miast i gmin

- położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
- Programy Ochrony Środowiska dla miast i gmin z obszaru województwa podkarpackiego,
  - Uproszczone Plany Urządzenia Lasu dla lasów położonych na obszarze województwa podkarpackiego,
  - wydały opinie dla 197 projektów dokumentów (wraz z prognozą oddziaływania na środowisko) takich jak:
    - studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy,
    - plan zagospodarowania przestrzennego,
    - strategia rozwoju regionalnego,
    - polityka, strategia, plan lub program w dziedzinie: przemysłu, energetyki, transportu, telekomunikacji, gospodarki wodnej, gospodarki odpadami, leśnictwa, rolnictwa, rybołówstwa, turystyki i wykorzystywania terenu.
  - wydały 747 opinii nt. potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, m.in. dla takich przedsięwzięć jak:
    - przebudowa dróg powiatowych,
    - budowa stacji bazowych telefonii komórkowej,
    - wydały 12 opinii określających zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
    - wydały 79 opinii w zakresie warunków realizacji przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
    - wyraziły 13 opinii poprzedzających wydanie postanowienia przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w ramach ponownej oceny oddziaływania na środowisko,
    - wyraziły 13 opinii o projektach planów remediacji i warunkach przeprowadzania działań naprawczych w środowisku,
    - dokonały uzgodnienia 1590 dokumentacji projektowych inwestycji,
    - uczestniczyły w czynnościach związanych z dopuszczeniem do użytkowania 1006 obiektów budowlanych, takich m.in. jak:



- rozbudowa, modernizacja i przebudowa Bloku Operacyjnego w Szpitalu Specjalistycznym im. Edmunda Biernackiego w Mielcu
- Placówka Wsparcia Dziennego Powiatowego Centrum Terapii Środowiskowej i Integracji w Nienadowej,
- rozbudowa i przebudowa SP ZOZ w Sanoku – etap I: Blok Operacyjny i Centralna Sterylizatornia,
- Centralna Sterylizatornia, Blok Operacyjny i Pracownia Endoskopowa w budynku diagnostyczno-zabiegowym Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli,
- dobudowa Oddziału Intensywnej Terapii do budynku nr 1 Szpitala Powiatowego w Nowej Dębie,
- rozbudowa budynku nr 1 Szpitala Św. Michała Archaniola w Łańcucie,
- rozbudowa budynku Zakładu Opieki Długoterminowej i Paliacji w Błażowej o pawilon łóżkowy,
- rozbudowa, nadbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń Szpitala Powiatowego w Strzyżowie,
- przebudowa budynku dworku w Leżajsku dla potrzeb Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego,
- przebudowa i modernizacja energetyczna budynku prosektorium Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli,
- budynek Urzędu Marszałkowskiego przy ul. Lubelskiej w Rzeszowie,
- rozbudowa Podkarpackiego Centrum Onkologii przy ul. Szopena w Rzeszowie,
- rozbudowa zakładów produkcyjnych Borg Warner Sp. z o.o. w Jasionce,

- rozbudowa zakładów produkcyjnych MTU w Jasionce,
- budowa Zakładu Serwisowania, Naprawy i Testowania Silników Lotniczych w Jasionce,
- Dworzec PKP w Głogowie Młp.,
- Akademickie Centrum Kształcenia Praktycznego w Tarnobrzegu,
- rozpatrzyły 113 wniosków dotyczących wyrażenia zgody na odstępstwo od obowiązujących przepisów.

Przeprowadzone działania w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w trakcie przeglądów odbiorowych zrealizowanych obiektów (w tym również przeznaczonych do prowadzenia w nich działalności leczniczej) wykazały dużo wyższy w odniesieniu do obiektów zrealizowanych w latach ubiegłych zarówno standard techniczny, jak też poziom zapewnionych w nich warunków higieniczno-sanitarnych dla ich przyszłych użytkowników.

Liczba wybranych rodzajów stanopwisk zajętych w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w latach 2015-2019

