

**Pisemne podsumowanie
Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko**

**przeprowadzonej do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów
zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny,
gmina Sobków**

**zawierające uzasadnienie na podstawie art. 55 ust. 3
oraz uzasadnienie na podstawie art. 42 ust. 2 zawierające informacje
o udziale społeczeństwa w postępowaniu**

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 14 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 (Dz.U.2016.353 z późn.zm.), przez **strategiczną ocenę oddziaływania na środowisko** rozumie się postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji polityki, strategii, planu lub programu, obejmujące w szczególności:

- a) uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- b) sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,
- c) uzyskania wymaganych ustawą opinii,
- d) zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu.

1. Podstawa prawna opracowania

Pisemne podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzonej do **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**, wykonano zgodnie z art. 55 ust. 3 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.

Zgodnie z **art. 55 ust. 3** powyższej ustawy, **pisemne podsumowanie zawiera uzasadnienie** wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie uwzględnione:

- 1) ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;
- 2) opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58;
- 3) zgłoszone uwagi i wnioski;
- 4) wyniki postępowania dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- 5) propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Zgodnie z **art. 42 ust. 2** powyższej ustawy **dokonano pisemnego uzasadnienia** zawierającego informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu, do projektu dokumentu pn. **Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**,

2. Przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z definicją strategicznej oceny oddziaływania na środowisko oraz zapisami ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.2016.778 z późn.zm.), z podjęciem prac planistycznych dotyczących **miejscowego planu**

zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków, podjęto postępowanie w sprawie **strategicznej oceny oddziaływania na środowisko** opracowywanego dokumentu, poprzez opracowanie prognozy oddziaływania na środowisko realizacji jego ustaleń oraz przeprowadzenie procedury określonej w przepisach, związanej z występowaniem o materiały wejściowe do „miejscowego planu...” i o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko; uzyskanie wymaganych ustawami opinii i uzgodnień oraz zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu dotyczącym strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

3. Rozpoczęcie procedury - zawiadomienie o przystąpieniu do opracowań i wystąpienie o materiały wejściowe do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków, oraz o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko.

Informację o podjęciu opracowania miejscowego planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko do niniejszego planu, Wójt Gminy Sobków podał do publicznej wiadomości poprzez Ogłoszenie w prasie lokalnej oraz obwieszczenie na tablicach ogłoszeń na terenie gminy i stronie internetowej Gminy Sobków.

W ogłoszeniu i obwieszczeniu podany został termin oraz forma dostarczania wniosków i uwag do powyższych opracowań.

Instytucje oraz organy opiniujące i uzgadniające projekt miejscowego planu i prognozę oddziaływania na środowisko zostały poinformowane odrębnymi pismami zawiadamiającymi o rozpoczęciu prac i obowiązku współpracy w zakresie ich właściwości rzeczowych i miejscowych.

W wyniku ogłoszenia i obwieszczenia o przystąpieniu do opracowania „Miejscowego planu...” i Prognozy..., w ramach udziału społeczeństwa w postępowaniu, nie wpłynęły żadne wnioski wymagające rozstrzygnięcia o ich przyjęciu lub odrzuceniu:

Do prognozy oddziaływania na środowisko ustaleń planu, również nie wpłynął żaden wniosek.

W wyniku zawiadomień o przystąpieniu do opracowania „miejscowego planu...” i prognozy... od instytucji i organów właściwych do uzgodnienia i opiniowania wpłynęły pisma w sprawie opracowania miejscowego planu wraz z prognozą:

1. Wojewoda Świętokrzyski, Wydział Infrastruktury i Nieruchomości Al. IX. Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce;
2. Wojewoda Świętokrzyski, Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego, Al. IX. Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce;
3. Marszałka Województwa Świętokrzyskiego, Departament Nieruchomości, Geodezji i Planowania Przestrzennego, Al. IX. Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce;
4. Wojewódzkiego Sztabu Wojskowego, 25-205 Kielce, ul. Wojska Polskiego 251;
5. Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o., Oddział w Tarnowie Zakład w Kielcach, ul. Loefflera 2, 25-550 Kielce;
6. Nadwiślańskiego Oddziału Straży Granicznej *im. Powstania Warszawskiego*, 02-148 Warszawa, ul. 17 Stycznia 23;
7. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce.

Wnioski zgłoszone przez organy i instytucje, zostały uwzględnione w zakresie odpowiadającym problematyce opracowania.

Po opracowaniu wstępnej wersji projektu **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**, Wójt Gminy Sobków wystąpił do instytucji o których mowa w art. 57 i 58 ustawy o dostępie do informacji o środowisku ..., o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko do opracowywanego projektu miejscowego planu..., którymi są:

- a) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach,
- b) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jędrzejowie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach w piśmie z dnia 24 czerwca 2015 roku, znak: WPN-II.411.1.21.2015.MK, uzgodnił zakres i stopień szczegółowości prognozy do **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**, wynikający z art. 51 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.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jędrzejowie w piśmie - Opinia sanitarna z dnia 15 czerwca 2015 roku, znak: SE.V-4411/4/15 uzgodnił zakres i stopień szczegółowości prognozy do **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**, wynikający z art. 51 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.

4. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych

Niniejszy projekt docelowo został opracowany w jednym wariantcie, przy uwzględnieniu uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Sobków, określonych w obowiązującym „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Sobków, z późniejszymi zmianami.

5. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko

Zakres wykonanej prognozy oddziaływania na środowisko do zmiany miejscowego planu... jest zgodny z art. 51 i 52 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 wynika z uzgodnień wymaganych w trybie art. 53 cytowanej ustawy. Niniejsze podsumowanie stanowi załącznik do wykonanej prognozy.

6. Opiniowanie i uzgadnianie projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków wraz z prognozą oddziaływania na środowisko ustaleń planu, w tym z organami, o których mowa w art. 57 i 58 ustawy o dostępie do informacji o środowisku...

Projekt **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków**, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko ustaleń planu, został poddany procedurze opiniowania i uzgadniania zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz wystąpiono do organów, o których mowa w art. 57 i 58 ustawy o

dostępie do informacji o środowisku... o zaopiniowanie i uzgodnienie projektu planu wraz z prognozą.

Opinie pozytywne przedstawiły następujące instytucje i organy:

- 1) Gminna Komisja Urbanistyczno – Architektoniczna w Sobkowie, Protokół nr 1/2015 z dnia 06 sierpnia 2015 r.;
- 2) Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Kielcach znak: SEV.9022.6.76.2015 z dnia 24. 09.2015 r.;

Projekt uzgodniły następujące instytucje i organy:

- 1) Wojewoda Świętokrzyski: Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach, Wydział Infrastruktury i Geodezji, Postanowienie znak: IN-III.743.2.49.2012 z dnia 16.09.2015 r.;
- 2) Wojewoda Świętokrzyski, Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego, Postanowienie znak: BiZK.II.743.86.2015 z dnia 24.09.2015 r.;
- 3) Zarząd Powiatu w Jędrzejowie, Postanowienie znak: BA.6740.4.208.2015 z dnia 10.09.2015 r.;
- 4) Świętokrzyski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Kielcach, Postanowienie IN-UR.5150.31.2015 z dnia 19.10.2015 r.;
- 5) Wojewódzki Sztab Wojskowy Kielce, Postanowienie Nr 62/2015 z dnia 15.09.2015 r.;
- 6) Komendant Nadwiślańskiego Oddziału Straży Granicznej w Warszawie, Postanowienie znak: Nw-AG/7215/15 z dnia 17.09.2015 r.;
- 7) Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej pismo znak: PZ.5562.9.2015 z dnia 23.09.2015 r.;
- 8) Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Kielcach, postanowienie znak: KIE.512.230.2015.RO z dnia 29 września 2015 r.;
- 9) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach, pismo znak: WPN-II.610.42.2015.MK z dnia 16.12.2015 r.;

Ponadto plan wraz z prognozą został zaopiniowany w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko przez:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach, pismo znak: WPN-1. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, pismo znak: WPN-II.410.1.57.2015.MK, z dnia 16.12.2015 r.;
- 2) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jędrzejowie, pismo znak: Nr SE.V-4411/9/15 z dnia 09.10.2015 r. i pismo znak: Nr SE.V-4411/14/15 z dnia 11.12.2015 r.

7. Wyłożenie projektu planu wraz z prognozą do publicznego wglądu - uwagi i wnioski

Wójt Gminy Sobków, poprzez Ogłoszenie w prasie – „Gazeta Jędrzejowska” oraz Obwieszczenie i stronę internetową Gminy, podał do publicznej wiadomości o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej, jednorodzinnej na terenie części sołectwa Sokołów Dolny, gmina Sobków, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko w dniach od 01 lutego 2016 r. do 29 lutego 2016r.**, z terminem wpływania uwag i wniosków do powyższych dokumentów **do dnia 15 marca 2016 r.**

Zainteresowani mogli zapoznać się z rozwiązaniami przyjętymi w projekcie planu oraz prognozie oceniającej ich skutki dla środowiska oraz uczestniczyć **w dniu 26 lutego 2016 r.**, w publicznej dyskusji nad rozwiązaniami przyjętymi w dokumentach (w siedzibie Urzędu Gminy w Sobkowie).

W dyskusji publicznej nad przyjętymi rozwiązaniami w projekcie planu wraz z prognozą uczestniczyli projektanci planu, przedstawiciele Urzędu Gminy i Właściciel terenu objętego planem, nie wniesiono żadnych wniosków do przedstawionych opracowań.

W wyniku ogłoszenia, obwieszczenia o wyłożeniu do publicznego wglądu projektu „miejscowego planu...” wraz z prognozą... w ramach udziału społeczeństwa w postępowaniu, nie wpłynęły żadne wnioski i uwagi do powyższych opracowań.

8. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Analiza skutków środowiskowych związanych z realizacją celów i kierunków zagospodarowania przestrzennego sformułowanych w projekcie planu wskazuje, że nie wystąpią oddziaływania transgraniczne na środowisko. Obszar objęty planem, położony na terenie gminy Sobków (woj. świętokrzyskie), jest w znacznej odległości od granic Państwa.

9. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

Monitorowanie skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu planistycznego powinno być realizowane w ramach analiz sporządzanych o stanie zagospodarowania przestrzennego gminy, które są wymagane na mocy art. 32 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przynajmniej raz w okresie kadencji Rady Gminy.

W przypadku inwestycji mogących znacząco oddziaływać na stan środowiska kontrola i analiza skutków dla środowiska inwestycji powinna być systematycznie prowadzona w szczególności na etapie ich realizacji, potencjalnie agresywny moment ingerencji w środowisko (monitoring placu budowy) oraz na etapie eksploatacji inwestycji (systematycznego monitorowania stanu środowiska).

Zgodnie z art. 10 Dyrektywy 2001/42/WE z dnia 27 czerwca 2001r. w celu uniknięcia powielania monitoringu raporty o stanie i jakości poszczególnych elementów środowiska powinny być przekazywane do Urzędu Gminy w Sobkowie.

WÓJT GMINY
SOBKÓW
Tadeusz Domińczak