



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WPN-II.411.1.52.2016.ELO

[Handwritten signature]
p. Tarku



Kielce, 23.09.2016 r.

Wójt Gminy Morawica

W odpowiedzi na pismo znak: ITB.6720.1.2016.LT z dnia 07.09.2016 r. w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu **zmiany Nr 5 Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica**, na podstawie 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 353, z późn.zm.) po przeanalizowaniu przedstawionych materiałów **uzgadniam** następujący zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Treść prognozy powinna być zgodna ze wskazaniem zawartymi w art. 51 w/w ustawy. W przypadku braku powiązania treści założeń projektu dokumentu z jakimkolwiek elementem prognozy należy zamieścić odpowiednie uzasadnienie. Wyniki ustaleń prognozy wskazane jest przedstawić również w formie kartograficznej.

Prognoza w szczególności powinna odnieść się do następujących kwestii:

1. Scharakteryzować zasoby przyrodnicze i ocenić aktualny stan środowiska przyrodniczego na analizowanym terenie ze stosownym uwzględnieniem opracowania ekofizjograficznego. Na tej podstawie należy ocenić proponowane zagospodarowanie, mając na uwadze konieczność utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska.
2. Dokonać analizy i oceny wpływu realizacji ustaleń projektu zmiany Studium na wszystkie elementy środowiska, ze wskazaniem w jaki sposób i w jakiej skali i zasięgu, przyjęte rozwiązania przekształcą środowisko oraz czy i w jakim stopniu mogą spowodować negatywne oddziaływania na środowisko, zwłaszcza gdy planowane zmiany będą wyznaczać ramy dla przedsięwzięć wymienionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Należy także przeanalizować oddziaływania skumulowane, biorąc pod uwagę istniejące i planowane zagospodarowanie. W razie potrzeby należy zaproponować stosowne rozwiązania chroniące środowisko.

W przypadku wskazania w projekcie nowego przeznaczenia terenu związanych z przedsięwzięciami, dla których została już przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wskazane jest podanie takiej informacji wraz z wnioskami.

3. Zbadać i ocenić wpływ realizacji ustaleń projektu zmiany Studium na znajdujące się na terenie opracowania następujące formy ochrony przyrody:
- rezerwat przyrody „Radomice (nr 3 w rej. RDOŚ) utworzony Zarządzeniem Ministra Leśnictwa z dnia 27 kwietnia 1953 r. (MP Nr A-42 z 1953, poz. 509), zmieniony rozporządzeniem Nr 24/2003 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 23 września 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 220 poz. 2034), dla którego obowiązuje plan ochrony ustanowiony na okres 20 lat rozporządzeniem Nr 57/2002 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 18 listopada 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 165 poz. 2058);
 - obszar Natura 2000 mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Czarnej Nidy PLH260016;
 - obszar Natura 2000 mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Sobkowsko-Korytnicka;
 - Chmielnicko-Szydłowski Obszar Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązuje uchwała Nr XXXV/620/13 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23 września 2013 r. dotycząca wyznaczenia Chmielnicko-Szydłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Święt. poz. 3312);
 - Podkielecki Obszar Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązuje uchwała Nr XIV/200/2015 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 7 września 2015 r. w sprawie wyznaczenia Podkieleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Święt. poz. 2655);
 - pomnik przyrody - odsłonięcie geologiczne w Woli Morawickiej (nr 209 w rej. RDOŚ), utworzony Zarządzeniem Nr 23/87 Wojewody Kieleckiego z dnia 2 października 1987 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Kieleckiego Nr 19, poz. 223, ze zm.);
 - pomnik przyrody- dąb szypułkowy w msc Nida (nr 290 w rej. RDOŚ), utworzony Rozporządzeniem Nr 5/91 Wojewody Kieleckiego z dnia 4 grudnia 1991 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Świętokrzyskiego Nr 15, poz. 190).
- Analizę i ocenę prognozowanych oddziaływań na przyrodę w/w obszarów chronionych należy przeprowadzić m.in. w kontekście zgodności założeń projektu dokumentu z warunkami ochrony określonymi w w/w przepisach.
- Dla obszarów Natura 2000 w prognozie wymagana jest ocena czy realizacja ustaleń projektu dokumentu może znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000 przeprowadzona w kontekście zapisów art. 33 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.
- Ponadto należy przeanalizować położenie części terenu opracowania w głównym korytarzu ekologicznym „Dolina Nidy” (wg projektu korytarzy migracyjnych ECONET-PL).
4. Wymagana jest analiza i ocena wpływu oraz skutków realizacji projektu zmiany Studium szczególnie w kwestiach:
- chronionych gatunków zwierząt, roślin i grzybów ze wskazaniem ustaleń projektu, które mogą spowodować naruszenie zakazów, o których mowa w art. 51 i 52 ustawy o ochronie przyrody;
 - ochrony warunków i jakości życia mieszkańców, w tym ochrony zdrowia ludzi;
 - ochrony drożności korytarzy ekologicznych;
 - ochrony krajobrazu;
 - ochrony powietrza, ochrony przed hałasem, wibracjami oraz polami elektromagnetycznymi;

- ochrony gleby, wód powierzchniowych i podziemnych, ew. ujęć wód i ich stref ochronnych oraz ochrony przeciwpowodziowej;
 - zasad odprowadzania i oczyszczania ścieków, w tym wód opadowych i roztopowych pochodzących z zanieczyszczonych terenów utwardzonych (np. dróg, parkingów);
 - gospodarki odpadami, z uwzględnieniem segregacji odpadów i ich odzysku.
5. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), w prognozie należy przeanalizować i ocenić czy projekt dokumentu uwzględnia cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym. Między innymi, mając na uwadze przepisy ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469, z późn.zm.), istotne jest przeprowadzenie analizy i oceny w jaki sposób dokument uwzględnia cele środowiskowe wskazane w dokumentach odrębnych.
6. Zgodnie z ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) w prognozie należy przedstawić:
- propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania;
 - rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczanie jak również kompensację przyrodniczą w przypadku prognozowanych negatywnych oddziaływań na środowisko, w tym na przyrodę, mogących być rezultatem realizacji dokumentu; zaproponowane działania muszą być poprzedzone szczegółową analizą i poparte wnioskami z tych analiz;
 - rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru oraz opis metod dokonania oceny prowadzącej do tego wyboru albo wyjaśnienie braku takich rozwiązań.
7. Prognoza powinna zawierać rzetelnie sporządzone streszczenie w języku niespecjalistycznym, w celu przedstawienia każdemu kto jest zainteresowany, a nie posiada specjalistycznej wiedzy z zakresu ochrony środowiska, informacji na temat ustaleń projektu dokumentu i prognozy, a przede wszystkim dotyczących ewentualnych skutków dla środowiska jakie mogą wynikać z realizacji postanowień dokumentu.
8. Informacje zawarte w prognozie powinny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny oraz dostosowane m.in. do zawartości i stopnia szczegółowości projektu dokumentu. Ponadto uwzględniając rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 118, poz. 1233) dane zawarte w materiałach planistycznych, sporządzonych na potrzeby projektu studium, powinny być aktualne na dzień przekazania tego projektu do opiniowania i uzgodnienia.
9. Zgodnie z art. 55 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), organ opracowujący projekt dokumentu bierze pod uwagę ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko. Zatem w projekcie należy uwzględnić ustalenia wynikające z prognozy, które określają warunki realizacji dokumentu pozwalające na uzyskanie optymalnych efektów w zakresie ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 54 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), organ opracowujący projekt dokumentu poddaje projekt wraz z prognozą oddziaływania na środowisko **opiniowaniu** przez właściwe organy, w tym przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Ponadto, w związku z art. 13 ust. 3a, art. 23 ust. 5 i art. 30 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, przedmiotowy projekt dokumentu wymaga również **uzgodnienia** z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

W celu zaopiniowania i uzgodnienia projekt dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko należy przedłożyć w **wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej** (płyta CD).

mgr inż. Jarosław Wojdak
Z-C.A. REGIONALNEGO DYREKTORA
Ochrony Środowiska w Kielcach

Morawica, dnia 07.09.2016r.

ITB.6720.1.2016.LT

REGIONALNA DYREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA W KIELCACH

Wpl.
dnia 09. 09. 2016

L.dz. Podpis *[Signature]*

**Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska w Kielcach
ul.Szymanowskiego 6
25-361 Kielce**

Wniosek o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 46 pkt 1, art. 53 i art. 57, ust. 1 pkt 2, ustawy z dnia 3 października 2008 roku (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 353 z późn. zm.), o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwracam się z prośbą o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko w związku z przeprowadzaną strategiczną oceną oddziaływania na środowisko dla zmiany nr 5 studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica., zgodnie z uchwałą Rady Gminy w Morawicy Nr XV/180/16 z dnia 22 lutego 2016r. o przystąpieniu do sporządzania zmiany nr 5 studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica.

Przedmiotem opracowania zmiany studium jest określenie nowej polityki przestrzennej gminy Morawica uwzględniającej aktualne uwarunkowania stanu istniejącego wynikające ze złożonych wniosków mieszkańców i instytucji do obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego a wymagających zmiany ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz wniosków zawartych w ocenie aktualności studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania oraz miejscowych planów sporządzonych dla terenu gminy Morawica, przyjętej uchwałą nr XVIII/232/16 z dnia 27 czerwca 2016r.

W załączeniu:

1. Kopia uchwały Rady Gminy w Morawicy Nr XV/180/16 z dnia 22 lutego 2016r. o przystąpieniu do opracowania zmiany nr 5 studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a.

Z up. WÓJTA
[Signature]
mgr inż. Marcin Dziewięcki
Zastępca Wójta

