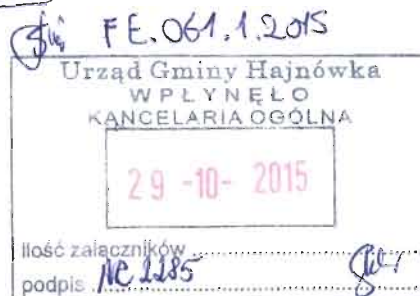


**REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY  
ŚRODOWISKA  
w BIAŁYMSTOKU  
15-554 Białystok, ul. Dojlidy Fabryczne 23**

**WOOS-I.411.2.27.2015.AR**

Białystok, 28-10-2015 r.



**Wójt Gminy Hajnówka**

Odpowiadając na wniosek z dnia 30 września 2015 r. (data wpływu 10.10.2015 r.), , dotyczący uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu „*Strategii Zrównoważonego Rozwoju Gminy Hajnówka na lata 2015-2020*” Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013, poz.1235, ze zm.):

**I. Uzgadnia zakres prognozy uwzględniający w całości treść art. 51 ust. 2 pkt 1, 2 i 3 przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust 1 i 2 cytowanej ustawy.**

**II. Określa następujący stopień szczegółowości informacji wymaganych w tym opracowaniu:**

1. Informując o głównych celach projektowanego dokumentu należy przedstawić w jaki sposób przy jego opracowywaniu wykorzystano zasady i założenia określone w innych dokumentach, np. w:

- Strategicznym planie adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020,
- Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L z dnia 22 grudnia 2000 r.) tzw. Ramowej Dyrektywie Wodnej,
- Polityce Ekologicznej Państwa,
- Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego (KSRR),
- Założeniach Narodowego Programu Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej,
- Strategii Rozwoju Województwa Podlaskiego do 2020 r.,
- Planie Gospodarki Odpadami Województwa Podlaskiego na lata 2012 – 2017,
- Programie ochrony powietrza dla strefy podlaskiej,
- Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Hajnówka,
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Hajnówka oraz innych dokumentach planistycznych.

2. **Dokonując oceny istniejącego stanu środowiska na obszarze objętym projektem oraz na obszarze, na który realizacja ustaleń tego dokumentu może wywierać znaczący wpływ należy uwzględnić istniejący i projektowany system obszarów chronionych, uwzględniając obszarowe formy ochrony przyrody określone w art. 6 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. 2013 poz. 627, ze zm.), oraz łączące je korytarze ekologiczne. Należy wykorzystać i opisać dostępne metody i środki, którymi się posłużono np. aktualne opracowania ekofizjograficzne, standardowe formularze danych (SDF) dot. poszczególnych obszarów Natura 2000, Plany Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000, materiały kartograficzne, aktualne dane dotyczące stanu**

środowiska udostępnione na stronie Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Białymstoku pod adresem [www.wios.bialystok.pl](http://www.wios.bialystok.pl) w zakładce „Monitoring środowiska”, Plany Gospodarowania Wodami, prognozy oddziaływania do innych, przyjętych już dokumentów itp.

3. **Określając istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu należy ze szczególną uwagą przeanalizować i określić wpływ projektowanych celów i działań na obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2013 poz. 627, ze zm.), zlokalizowane na terenie Gminy Hajnówka i jej najbliższym sąsiedztwie.**
4. **Przeprowadzając ocenę przewidywanych znaczących oddziaływań, określonych w art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit. e ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku ... na poszczególne elementy środowiska, w tym w szczególności na krajobraz, klimat uwzględniając główne cele i założenia pakietu klimatyczno-energetycznego dla UE oraz wpływ klimatu na realizację dokumentu, w tym przyjęte adaptacje do zmian klimatu. Należy również uwzględnić wzajemną zależność tych elementów oraz ich oddziaływań. Należy również dokonać oceny wpływu na jednolite części wód i osiąganie celów środowiskowych określonych w planach gospodarowania wodami (*Plan Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Wisły*) wynikających z realizacji założeń Ramowej Dyrektywy Wodnej.**

**Oceny takiej należy dokonać w szczególności w odniesieniu do obszarowych form ochrony przyrody zlokalizowanych na terenie Gminy Hajnówka, tj.:**

- Rezerваты przyrody: Lasy Naturalne Puszczy Białowieskiej, Rezerwat Krajobrazowy prof. Władysława Szafera, Szczekotowo, Lipiny, Dębowy Grąd, Głęboki Kąt, Nieznanowo, Michnówka, Sitki, Starzyna, Olszanka Myśliszcze, Berezowo, Przewłoka,
- Obszar Chronionego Krajobrazu Puszcza Białowieska, na którym obowiązuje Rozporządzenie Nr 7/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu "Puszcza Białowieska", (Podl.2005.54.720)
- Obszar Natura 2000 „Puszcza Białowieska” (PLC200004) ustanowiony na podstawie dyrektyw ptasiej i siedliskowej.

Wyniki oceny powinny rzetelnie uzasadniać brak lub występowanie znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych zamierzeń, w tym na obszary objęte ochroną prawną, w szczególności na cele, przedmiot ochrony oraz integralność i spójność obszarów Natura 2000 oraz łączące je korytarze ekologiczne. Przeprowadzona ocena może wskazać potrzebę wykluczenia części obszaru gminy z realizacji zaplanowanego celu lub strategicznego przedsięwzięcia.

5. **Przedstawiając rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu w szczególności na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz na ich integralność. Należy, o ile to możliwe, wskazać tereny potencjalnie właściwe do lokalizacji zaproponowanych w przedmiotowym projekcie zamierzeń oraz tereny, na których lokalizacja taka może być problemowa lub niemożliwa (w szczególności odnawialne źródła energii).**

**W przypadku stwierdzenia, że nie można wykluczyć, iż zaproponowane rozwiązania wyeliminują negatywne oddziaływania lub skutecznie przed nimi nie zabezpieczą, należy zaproponować rozwiązania alternatywne, a następnie poddać je analogicznej**

**ocenie.**

6. Prognoza powinna być dostosowana do treści projektu *Strategii...* oraz ocenić, czy istnieje konieczność modyfikacji lub eliminacji któregokolwiek z celów lub planowanych zadań projektu *Strategii*.
7. Przy sporządzaniu prognozy oddziaływania na środowisko należy zachować układ chronologiczny zawarty w art. 51 ust 2 cytowanej wyżej ustawy.
8. Wskazane jest też przedstawienie analiz i ocen w formie kartograficznej.

**Ponadto** w opinii tutejszego organu w projekcie *Strategii...* należy **uwzględnić wszystkie położone na terenie Gminy Hajnówka obszary podlegające ochronie** na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2013, poz. 627 ze zm.). W odniesieniu do form ochrony przyrody, wskazane jest uwzględnienie obowiązku zachowania zasad gospodarowania na terenach objętych poszczególnymi formami ochrony przyrody określonych w dokumentach szczegółowych np. rozporządzeniach, planach zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Białymstoku

mgr inż. Beata Bezubik  
Zastępca Dyrektora

## UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP5939175

### Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: URZĄD GMINY HAJNÓWKA

Identyfikator adresata: 8jso092boz

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

### Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku

Identyfikator nadawcy: 8411

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

### Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2015-10-28T15:17:59.400

Data wytworzenia poświadczenia: 2015-10-28T15:17:59.400

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK7224912

### Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 7224912

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1 k.p.a. pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

### Dane dotyczące podpisu

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-b10b7ea1-7d7e-11e5-aa8e-001a645aea24 :

referencja ID-b10ba5b0-7d7e-11e5-aa8e-001a645aea24 : Odpowied%C5%BA.%20xml.xml

referencja ID-b1165416-7d7e-11e5-aa8e-001a645aea24 : #ID-b1165414-7d7e-11e5-aa8e-001a645aea24