

DECYZJA **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 8, art. 73 ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 2, art. 84 ust. 1 i 2, ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235), w związku z § 3 ust. 1 pkt 85 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267) oraz w związku z wszczętym z urzędu przez Starostę Hajnowskiego postępowaniem administracyjnym, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: **„Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa przez scalanie gruntów” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 dla obiektu Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie,**

stwierdza się

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, pn.: **Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa przez scalanie gruntów” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 dla obiektu Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie,**

UZASADNIENIE

W dniu 16.09.2013 roku, zgodnie z art. 73 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235) zostało wszczęte z urzędu postępowanie administracyjne, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: *„Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa przez scalanie gruntów” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 dla obiektu Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie.*

Planowane do realizacji przedsięwzięcie obejmujące cały obręb ewidencyjny Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, o powierzchni ogólnej 1123,9762 ha, zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z §3 ust.1 pkt 85 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), co zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku (...) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 63 ust 1 oraz art. 64 ust. 1 w/w ustawy ewentualny obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na

środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska. W przedmiotowym przypadku, zgodnie z art. 75 ust. 1, pkt 2 organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przypadku scalania, wymiany lub podziału gruntów jest starosta.

Wobec powyższego, w dniu 16.09.2013r. pismem znak: GK.6620.11.16.2012 Starosta Hajnowski zwrócił się z prośbą do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinię czy planowane przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Do wniosku dołączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wersją elektroniczną na CD, kopię mapy ewidencyjnej obrębu Tarnopol, wykaz działek (obręb Tarnopol)-przewidywany teren realizacji przedsięwzięcia. Dołączono również wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wyodrębnionego terenu.

Po zapoznaniu się z przekazaną dokumentacją, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku stwierdził braki w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i pismem z dnia 20.09.2013r. znak: WOOŚ-II.4240.414.2013.AS2 (wpł. 25.09.2013r.) wezwał do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia braków. Wskazane braki zostały uzupełnione pismem znak: GK.6620.11.16.2012 z dnia 27.09.2013r.

W dniu 09.10.2013 roku do Starostwa Powiatowego w Hajnówce wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WOOŚ-II.4240.414.2013.AS2 z dnia 04.10.2013r., w którym to organ wyraził opinię, iż dla przedsięwzięcia pn.: „*Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa przez scalanie gruntów*” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 dla obiektu Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 63 ust. 2, uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235), w oparciu o opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, w dniu 11.10.2013 roku zostało wydane postanowienie znak: GK.6620.11.16.2012, w którym organ prowadzący postępowanie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Podczas analizy zebranego materiału dowodowego, wzięto pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zawarte w art. 63 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku (...) tj.: rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, rodzaj i skalę możliwego oddziaływania.

Inwestycja częściowo zlokalizowana jest w granicach projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 zatwierdzonego przez Komisję Europejską oraz w odległości ok. 1,5 km od najbliższego obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.). Ponadto usytuowana jest na terenie Obszarów Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska” i „Dolina Narwi”.

Wnioskowane przedsięwzięcie będzie polegało na wykonaniu scalenia gruntów na obiekcie „Tarnopol” w gminie Narewka, powiat hajnowski, którego ogólna powierzchnia objęta wnioskiem wynosi 1123,9762 ha. Prace pomiarowe związane z założeniem osnowy pomiarowej oraz z pomiarem szczegółów terenowych i wyznaczenie projektu scalenia na gruncie wykonane zostaną z uwzględnieniem nowoczesnych technologii, przy pomocy przyrządów elektronicznych (GPS, dalmierz). Natomiast prace projektowe związane ze scaleniem gruntów oraz założenie ewidencji gruntów po scaleniu wykonane zostaną w systemie informatycznym, w programie EW MAPA, EW OPIS, EWID 2000.

Na terenie objętym wnioskiem, tj. powierzchni około 1124 ha zaplanowane jest scalenie gruntów,

w ramach którego przewidziano prace obejmujące:

- poprawę rozłogu gospodarstw poprzez zmniejszenie ilości działek w gospodarstwach,
- likwidację szachownicy gruntów i działek o kształtach niedogodnych do uprawy mechanicznej,
- wydzielenie gruntów ekwiwalentnych w niewielkiej odległości od siedziby gospodarstwa,
- zapewnienie nowopowstałym działkom dostępu do drogi publicznej,
- wydzielenie różniczanom gruntów ekwiwalentnych w pobliżu miejsca ich zamieszkania.

Powyższe prace uzasadniane są koniecznością poprawy struktury obszarowej gospodarstw rolnych, lasów i gruntów leśnych, zmniejszeniem ilości działek w poszczególnych gospodarstwach rolnych, zmniejszeniem ilości działek o kształtach niedogodnych do uprawy mechanicznej, wydzieleniem gruntów ekwiwalentnych dla rolników w niewielkiej odległości od siedziby gospodarstwa rolnego, zapewnieniem każdej działce powstałej w wyniku scalenia dostępu do drogi publicznej, dostosowaniem granic działek do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzeźby terenu, racjonalnym ukształtowaniem rozłogów gruntów.

Przedsięwzięcie zrealizowane zostanie, na podstawie wariantowych życzeń uczestników scalenia, uwzględniając najkorzystniejsze rozwiązania dla zainteresowanych właścicieli gruntów oraz dla środowiska przyrodniczego. Nadmienić należy, że scalenie gruntów wsi Tarnopol wszczęte zostało na wniosek zdecydowanej większości właścicieli gospodarstw rolnych obrębu Tarnopol.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia nie planuje się żadnych prac związanych z gospodarką wodną i melioracjami. Istniejące na gruncie, melioracje szczegółowe zostaną jedynie zmierzone, a użytki gruntowe, na których są położone – zaktualizowane. W związku z powyższym przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje zmian istniejących warunków hydrologicznych na terenie obiektu Tarnopol i na terenie przyległym.

W projekcie scalenia gruntów zakłada się poprawę układu przestrzennego dróg gminnych poprzez budowę nowych dróg i likwidację zbędnych. Przebudowa istniejących dróg polegać będzie na poszerzeniu i budowie nawierzchni utwardzonej. Drogi o których mowa w projekcie scalenia zlokalizowane są zarówno na obszarze Natura 2000 jak i poza nim. Drogi nowoprojektowane znajdujące się na obszarze Natura 2000 dotyczą jedynie terenów zurbanizowanych lub użytkowanych rolniczo.

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- w trakcie realizacji planowanych prac scaleniowych i poscaleniowych na analizowanym obiekcie nie będą wprowadzane do środowiska substancje i energia, niebezpieczne z punktu widzenia ochrony środowiska. Nie wystąpi emisja wibracji oraz promieniowania, nie powstaną także pola elektromagnetyczne oraz inne zakłócenia. Niewielki wzrost emisji zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego czy hałasu może mieć miejsce w wyniku przewozu geodetów wykonujących niezbędne pomiary w terenie oraz w ramach poscaleniowej modernizacji dróg. Jest to związane z pracą sprzętu technicznego i ruchem pojazdów. Możliwa jest również emisja zanieczyszczeń gazowych, produktów spalania paliw w środkach transportu i maszynach roboczych. W trakcie prac na obiekcie scaleniowym opisane emisje wystąpią w niewielkim stopniu, gdyż do realizacji wymienionych czynności zostanie wykorzystana mała ilość środków transportu i maszyn, a planowane prace mają niewielką skalę i lokalny charakter;
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się prowadzenia gospodarki wodno-ściekowej tzn. zaopatrzenia w wodę osób prowadzących prace scaleniowe i poscaleniowe oraz odprowadzania ścieków. W celu transportu materiałów i sprzętów zużyte zostanie około 1000 litrów paliwa (benzyny i oleju napędowego). Na tym etapie nie uwzględnia się ilości wykorzystanych surowców mineralnych i paliwa użytego przy budowie i urządzaniu dróg w ramach prac poscaleniowych. Wielkości te będzie można ustalić dopiero na etapie opracowywania projektów szczegółowych realizacji przedsięwzięcia związanego z kształtowaniem sieci dróg transportu rolnego;
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości

substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz. 535 ze zm.);

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku (...) wykazała, iż realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych.

Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich czy innych obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Nie stanowi też zagrożenia, biorąc pod uwagę liczbę ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać. Scalenie gruntów wsi Tarnopol wszczęte zostało na wniosek zdecydowanej większości właścicieli gospodarstw rolnych obrębu Tarnopol i realizowane będzie na podstawie wariantowych życzeń uczestników scalenia, uwzględniając najkorzystniejsze rozwiązania dla zainteresowanych właścicieli gruntów.

Z uwagi na fakt, iż przedsięwzięcie obejmuje tylko prace scaleniowe i poprawę infrastruktury drogowej, a prace poscaleniowe kontrolowane będą przez wykwalifikowany nadzór przyrodniczy i zostaną wykonane poza okresem lęgowym ptaków, w ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, zamierzenie to nie wpłynie znacząco negatywnie na obszary Natura 2000 i ich przedmioty ochrony. W związku z powyższym, analizowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000.

Obręb Tarnopol położony jest na terenie dwóch Obszarów Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska” i „Dolina Narwi”. Zostały utworzone Uchwałą Nr XII/84/86 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Białymstoku z dnia 29 kwietnia 1986 roku w sprawie ustalenia obszarów krajobrazu chronionego. Opis granic oraz zasady zagospodarowania Obszaru Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska” określa Rozporządzenie Wojewody Podlaskiego Nr 7/05 z 25 lutego 2005r. (Dz. U. Woj. Podlaskiego Nr 54 poz. 720 ze zm.). Czynna ochrona ekosystemów tego Obszaru realizowana w ramach racjonalnej gospodarki leśnej, polega na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych kompleksu leśnego Puszczy Białowieskiej. Dla Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” zostało wydane Rozporządzenie Wojewody Podlaskiego Nr 9/05 z 25 lutego 2005r. (Dz. U. Woj. Podlaskiego Nr 54 poz. 722 ze zm.) opisujące granice i wprowadzające zasady gospodarowania. Czynna ochrona ekosystemów Obszaru „Dolina Narwi” realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolnej, polega na zachowaniu różnorodności biologicznej siedlisk przyrodniczych występujących w zatorfionej dolinie rzeki Narwi, z licznymi meandrami i starorzeczami.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r. poz. 627 ze zm.) zakazy wprowadzone w w/w rozporządzeniach nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego. Jednak zakres planowanych prac, a zwłaszcza ich celowość, powinna podlegać analizie pod kątem występowania na przedmiotowym terenie obszarów podlegających ochronie. Ograniczenia wynikające z obecności tych obszarów, będą niewątpliwie brane pod uwagę przez organy właściwe, na etapie konkretnych przygotowań do realizacji planowanych inwestycji w ramach prac poscaleniowych.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, prawdopodobieństwo, wielkość i złożoność oddziaływania, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny, dotyczy obszaru i właścicieli gospodarstw rolnych obrębu Tarnopol, brak jest transgranicznego oddziaływania.

Projekt nie zakłada istotnej zmiany obecnie istniejącej struktury obszarowej gospodarstw. Nie planuje się wylesiania, zalesiania czy też tworzenia jednostek wielkoobszarowych o dużej koncentracji produkcji, a więc nie przewiduje się zakłócenia równowagi w przyrodzie oraz zmniejszenia bioróżnorodności środowiska. Planowane działania nie spowodują zmiany dotychczasowego leśno-rolniczego charakteru obszaru objętego scaleniem. Dodatkowo prace poscaleniowe będą realizowane

poza okresem lęgowym ptaków który trwa od 15 marca do 30 sierpnia, a w trakcie realizacji inwestycji zapewniony zostanie nadzór przyrodniczy.

Projektowane w planowanym scaleniu gruntów – kształtowanie struktury gospodarstw rolnych i rozłóg wpłyną na poprawę warunków przyrodniczych. Granice nowowydzielonych działek zostaną w miarę możliwości dostosowane do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzeźby terenu nie powodując tym samym zakłóceń w grawitacyjnym spływie wód.

Korzystna konfiguracja rozłogu zmniejszy koszty wszelkich prac transportowych (wywóz obornika, zwózka ziemiopłodów, dojazdy maszyn i narzędzi, dowóz lub dojeżdżenie pracowników do pracy, itp.), co jednocześnie będzie miało pozytywny wpływ na środowisko. Poprawa parametrów technicznych dróg wpłynie korzystnie na bezpieczeństwo ruchu kołowego, poprawi płynność jazdy, spowoduje obniżenie poziomu zapylenia, hałasu oraz zmniejszenie ilości spalin wprowadzanych do atmosfery.

Po przeanalizowaniu zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, stwierdzenie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji decyzji.

O wszczęciu postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o wszystkich czynnościach organu dokonywanych w trakcie prowadzonego postępowania oraz o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie przed wydaniem decyzji i o wydanej decyzji, strony postępowania informowane były na zasadach określonych w art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Dz.U. z 2013, poz. 1235).

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły żadnych uwag.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku (...) charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku (...) informacja o wydanej decyzji, o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy została podana do publicznej wiadomości.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku, za pośrednictwem Starosty Hajnowskiego w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235). Złożenie wniosku może nastąpić nie później niż przed upływem czterech lat, od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Wskazany termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235).

Za wydanie niniejszej decyzji nie pobrano opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2012r. poz. 1282 ze zm.)



[Handwritten signature in blue ink]
Z up. STAROSTY
[Handwritten signature in red ink]
Andrzej Skiepmo
WICESTAROSTA

Otrzymują:

1. Starosta Hajnowski
2. Marszałek Województwa Podlaskiego, ul. Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok
3. WZMiUW, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok
4. PZDW, ul. Elewatorska 6, 15-620 Białystok
5. Białostockie WOPR, ul. Sienkiewicza 86, 15-005 Białystok
6. Gmina Narewka ul. Białowieska 1, 17-220 Narewka
7. Agencja Nieruchomości Rolnych Oddział w Olsztynie, Filia w Suwałkach, ul. Sportowa 22, 16-400 Suwałki
8. Zarząd Dróg Powiatowych, ul. Bielska 41, 17-200 Hajnówka
9. Nadleśniczy Nadleśnictwa Browek, Gruszki 10, 17-220 Narewka
10. pozostałe strony zgodnie z art. 49 Kpa przez obwieszczenie

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości w/m

a/a

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

HAJNÓWKA 09.12.2013 Gł. STAROSTY

mgr Anja Martyniuk

INSPEKTOR
w Wydziale Budownictwa
i Ochrony Środowiska

STAROSTWO POWIATOWE

w HAJNÓWCE
17-200 Hajnówka, ul. Aleksego Zina 1
tel. (85) 682 27 18, 682 93 70
fax (85) 682 42 20

Załącznik do decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach
znak: GK.6620.11.16.2012

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

„Poprawianie i rozwijanie infrastruktury związanej z rozwojem i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa przez scalanie gruntów” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 dla obiektu Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie.

Projektowany obszar scalenia obejmuje całość obrębu ewidencyjnego Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski, o powierzchni ogólnej 1123,9762 ha.

W założeniach do projektu scalenia gruntów przewidziano zakres prac, obejmujących:

- poprawę rozłogu gospodarstw poprzez zmniejszenie ilości działek w gospodarstwach,
- likwidację szachownicy gruntów i działek o kształtach niedogodnych do uprawy mechanicznej,
- wydzielenie gruntów ekwiwalentnych w niewielkiej odległości od siedziby gospodarstwa,
- zapewnienie nowopowstałym działkom dostępu do drogi publicznej,
- wydzielenie różniczanom gruntów ekwiwalentnych w pobliżu miejsca ich zamieszkania.

Podyktowane są one koniecznością poprawy struktury obszarowej gospodarstw rolnych, lasów i gruntów leśnych, zmniejszeniem ilości działek w poszczególnych gospodarstwach rolnych, zmniejszeniem ilości działek o kształtach niedogodnych do uprawy mechanicznej, wydzieleniem gruntów ekwiwalentnych dla rolników w niewielkiej odległości od siedziby gospodarstwa rolnego, zapewnieniem każdej działce powstałej w wyniku scalenia dostępu do drogi publicznej, dostosowaniem granic działek do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzeźby terenu, racjonalnym ukształtowaniem rozłogów gruntów.

Przedsięwzięcie zrealizowane zostanie, na podstawie wariantowych życzeń uczestników scalenia, uwzględniając najkorzystniejsze rozwiązania dla zainteresowanych właścicieli gruntów oraz dla środowiska przyrodniczego. Nadmienić należy, że scalenie gruntów wsi Tarnopol wszczęte zostało na wniosek zdecydowanej większości właścicieli gospodarstw rolnych obrębu Tarnopol.

Prace pomiarowe związane z założeniem osnowy pomiarowej oraz z pomiarem szczegółów terenowych i wyznaczenie projektu scalenia na gruncie wykonane zostaną z uwzględnieniem nowoczesnych technologii, przy pomocy przyrządów elektronicznych (GPS, dalmierz). Natomiast prace projektowe związane ze scaleniem gruntów oraz założenie ewidencji gruntów po scaleniu wykonane zostaną w systemie informacyjnym, w programie EW MAPA, EW OPIS, EWID 2000.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia nie planuje się żadnych prac związanych z gospodarką wodną i melioracjami. Istniejące na gruncie, melioracje szczegółowe zostaną jedynie zmierzone, a użytki gruntowe, na których są położone – zaktualizowane. W związku z powyższym przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje zmian istniejących warunków hydrologicznych na terenie obiektu Tarnopol i na terenie przyległym.

W projekcie scalenia gruntów zakłada się w ramach prac poscaleniowych, poprawę układu przestrzennego dróg gminnych poprzez budowę nowych dróg i likwidację zbędnych. Przebudowa istniejących dróg polegać będzie na poszerzeniu i budowie nawierzchni utwardzonej. Prace wykonane będą zgodnie ze sztuką budowlano-modernizacyjną. Planowane scalenie oraz prace związane z zagospodarowaniem poscaleniowym w zakresie dróg transportu rolnego na obszarze obiektu scaleniowego „Tarnopol” będą miały na celu:

- polepszenie stanu technicznego istniejących dróg przez urządzenie i utwardzenie obecnej nawierzchni,
- wydzielenie nowoprojektowanych dróg ułatwiających dojazd do pól oraz zapewnienie dostępu dla wszystkich właścicieli gruntów do dróg publicznych,
- likwidację nieuczęszczanych fragmentów dróg,
- wydzielenie niezbędnych poszerzeń pasów drogowych dla dróg, których szerokość w chwili obecnej jest niedostosowana do gabarytów współczesnego sprzętu rolniczego,
- modernizację bądź wybudowanie elementów infrastruktury drogowej, tj. przepustów, zjazdów oraz rowów przydrożnych,

- stworzenie dogodnych warunków dla rozwoju turystyki pieszej i rowerowej.

Poprawa parametrów technicznych dróg wpłynie korzystnie na bezpieczeństwo ruchu kołowego, poprawi płynność jazdy, spowoduje obniżenie poziomu zapylenia, hałasu oraz zmniejszenie ilości spalin wprowadzanych do atmosfery.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga korzystania z wody. Nie przewiduje się prowadzenia gospodarki wodno-ściekowej tzn. zaopatrzenia w wodę osób prowadzących prace scaleniowe i poscaleniowe oraz odprowadzania ścieków.

Do stabilizacji osnowy pomiarowej oraz punktów granicznych wykorzystanych zostanie około 3000 szt. słupków betonowych. Natomiast w celu transportu materiałów i sprzętów zużyte zostanie około 1000 litrów paliwa (benzyny i oleju napędowego).

Powyższe przewidywalne wielkości nie uwzględniają ilości wykorzystanych surowców mineralnych i paliwa użytego przy budowie i urządzeniu dróg w ramach prac poscaleniowych. Wielkości te będzie można ustalić dopiero na etapie opracowywania projektów szczegółowych realizacji przedsięwzięcia związanego z kształtowaniem sieci dróg transportu rolnego.

W trakcie realizacji planowanych prac scaleniowych i poscaleniowych na analizowanym obiekcie, nie będą wprowadzane do środowiska substancje lub energia, niebezpieczne z punktu widzenia ochrony środowiska. Nie wystąpi emisja wibracji oraz promieniowania, nie powstanie także pole elektromagnetyczne oraz inne zakłócenia. Zgodnie z powyższym realizacja prac w tym zakresie nie będzie wpływała negatywnie na stan środowiska. W trakcie przeprowadzania prac scaleniowych, niewielki wzrost emisji zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego czy hałasu może mieć miejsce w wyniku przewozu geodetów wykonujących niezbędne pomiary w terenie oraz w ramach poscaleniowej modernizacji dróg. Jest to związane z pracą sprzętu technicznego i ruchem pojazdów. Możliwa jest również emisja zanieczyszczeń gazowych, produktów spalania paliw w środkach transportu i maszynach roboczych. W przeprowadzanych pracach ważny jest stan techniczny środków transportu i urządzeń stosowanych do realizacji inwestycji, jak również właściwe zorganizowanie pracy. W trakcie prac na obiekcie scaleniowym opisane emisje wystąpią w niewielkim stopniu, gdyż do realizacji wymienionych czynności zostanie wykorzystana mała ilość środków transportu i maszyn, a planowane prace mają niewielką skalę i lokalny charakter.

Scalenie nie będzie miało transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Inwestycja częściowo zlokalizowana jest w granicach projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 zatwierdzonego przez Komisję Europejską oraz w odległości ok. 1,5 km od najbliższego obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.).

Ponadto usytuowana jest na terenie Obszarów Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska” i „Dolina Narwi”. Utworzone zostały one uchwałą Nr XII/84/86 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Białymstoku z dnia 29 kwietnia 1986 roku w sprawie ustalenia obszarów krajobrazu chronionego. Opis granic oraz zasady zagospodarowania Obszaru Chronionego Krajobrazu „Puszcza Białowieska” określa Rozporządzenie Wojewody Podlaskiego Nr 7/05 z 25 lutego 2005r. (Dz. U. Woj. Podlaskiego Nr 54 poz. 720 ze zm.). Dla Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” zostało wydane Rozporządzenie Wojewody Podlaskiego Nr 9/05 z 25 lutego 2005r. (Dz. U. Woj. Podlaskiego Nr 54 poz. 722 ze zm.) opisujące granice i wprowadzające zasady gospodarowania.

Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r. poz. 627 ze zm.) zakazy wprowadzone w w/w rozporządzeniach nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego. Jednak zakres planowanych prac, a zwłaszcza ich celowość, powinna podlegać analizie pod kątem występowania na przedmiotowym terenie obszarów podlegających ochronie.

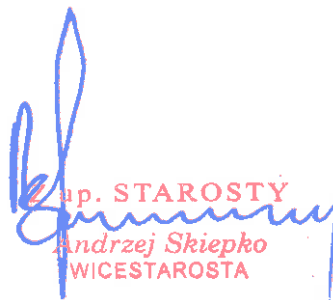
Kształtowanie struktury gospodarstw rolnych i rozłóg wpłyną korzystnie na poprawę warunków przyrodniczych. Granice nowowydzielonych działek zostaną w miarę możliwości dostosowane do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzeźby terenu nie powodując tym samym zakłóceń w grawitacyjnym spływie wód.

Nie planuje się wylesiania, zalesiania czy też tworzenia jednostek wielkoobszarowych o dużej koncentracji produkcji, a więc nie przewiduje się zakłócenia równowagi w przyrodzie oraz zmniejszenia bioróżnorodności środowiska. Planowane działania nie spowodują zmiany dotychczasowego leśno-rolniczego charakteru obszaru objętego scaleniem. Dodatkowo prace

poscaleniowe będą realizowane poza okresem lęgowym ptaków który trwa od 15 marca do 30 sierpnia, a w trakcie realizacji inwestycji zapewniony zostanie nadzór przyrodniczy.

Korzystna konfiguracja rozłogu zmniejszy koszty wszelkich prac transportowych (wywóz obornika, zwózka ziemiopłodów, dojazdy maszyn i narzędzi, dowóz lub dojście pracowników do pracy, itp.), co jednocześnie będzie miało pozytywny wpływ na środowisko.

Nowoprojektowany rozłóg gospodarstw nie naruszy obszarów objętych ochroną, natomiast na pozostałe elementy środowiska przyrodniczego i krajobrazu będzie miał korzystny wpływ.



Wsp. STAROSTY
Andrzej Skiepmo
WICESTAROSTA