

Hajnówka dnia 07.11.2013r.

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 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

1

środownisko 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 rys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wyodrębnionego terenu.

Po zapoznaniu się z przekazaną dokumentacją, Regionalny Dyktor Ochrony Środowiska w Białymstoku stwierdził braki w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i pismem z dnia 20.09.2013r. znak: WOOS-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 Hajnowce wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku znak: WOOS-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 możliwości samoooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, rodzaj i skalę możliwego oddziaływania.

Investycja częściowo zlokalizowana jest w granicach projektowanego 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, osnovy 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. powierzchnią około 1124 ha zaplanowane jest scalenie gruntów,

w ramach którego przewidziano prace obejmujące:

- poprawę rozłogu gospodarstw poprzez zmniejszenie ilości działek w gospodarstwach, likwidację szachownic 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 miejsc 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 obszaru 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, niezbędne 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 niezbędnych, 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 samoooczyszczania 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 śródłądowych. 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 wschodnie zostało na wniosek zdecydowanej większości właścicieli gospodarstw rolnych objętych 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.

Obszary 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 gospodarovania. Czynna ochrona ekosystemów Obszaru „Dolina Narwi” realizowana w ramach racjonalnej gospodarki rolniej, 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 obszaru 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 legowym 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 wpłyń na poprawę warunków przyrodniczych. Granice nowowydzielonych działek zostaną w miarę możliwości dostosowane do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzędy terenu nie powodując tym samym zakłóceń w grawitacyjnym spływie wód. Korzysta konfiguracja rozłogu zmniejszy koszty wszelkich prac transportowych (wywóz obornika, zwózka ziemiopłodów, dojazdów maszyn i narzędzi, dowóz lub dojazd 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 zostały związane do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informacje 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 oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, 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.)



Z up. STAROSTY
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, Gruski 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

Hajnowka 09.12.2013r.

Z up. STAROSTY

mgr Anna Martyniuk

INSPEKTOR

W Wydziale Budownictwa
i Ochrony Środowiska

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 obszaru 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 szachownic gruntów i działek o kształtach nieodogodnych do uprawy mechanicznej,
- wydzielanie gruntów ekwiwalentnych w niewielkiej odległości od siedziby gospodarstwa,
- zapewnienie nowopowstałym działkom dostępu do drogi publicznej,
- wydzielanie różniczanom gruntów ekwiwalentnych w pobliżu miejsc ich zamieszkania.

Podytowane są one koniecznością poprawy struktury obszarowej gospodarstw rolnych, lasów i gruntów leśnych, zmniejszeniem ilości działek w poszczególnych gospodarstwach rolnych, zmniejszeniem ilości działek o kształtach nieodogodnych do uprawy mechanicznej, wydzielaniem 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 obszaru 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 – zakwalifikowane. 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 dróg przez urządzenie i utwardzenie obecnej nawierzchni,
- wydzielanie nowoprojektowanych dróg ułatwiających dojazd do pól oraz zapewnienie dostępu dla wszystkich właścicieli gruntów do dróg publicznych,
- likwidację nieuczestniczanych fragmentów dróg,
- wydzielanie 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 wpłynęła korzystnie na bezpieczeństwo ruchu kołowego, poprawiła płynność jazdy, spowodowała 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 przewidywane wielkości nie uwzględniają 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

W trakcie realizacji planowanych prac scaleniowych i poscaleniowych na analizowanym terenie nie będą wprowadzane do środowiska substancje lub energia, niepowstanie także 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 prac. W trakcie scaleniowych 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 2011 r. 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 2005 r. (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 2005 r. (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 2013 r. 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 wpływa korzystnie na poprawę warunków przyrodniczych. Granice nowowydzielonych działek zostaną w miarę możliwości dostosowane do systemu urządzeń melioracji wodnych oraz rzęby 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 legowym płaków który trwa od 15 marca do 30 sierpnia, a w trakcie realizacji inwestycji zapewniony zostanie nadzór przyrodniczy. Korzysta konfiguracja rozłogu zmniejsza 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. Nowoprojektowany rozłóg gospodarstw nie naruszy obszarów objętych ochroną, natomiast na pozostałe elementy środowiska przyrodniczego i krajobrazu będzie miał korzystny wpływ.


p. STAROSTY
Andrzej Skiepmo
WICESTAROSTA

DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH
WÓJTA GMINY NAREWKA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 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 (tekst jednolity: Dz. U. 202 poz. 283) zwanej w dalszej części decyzji *ustawa*, § 3 ust. 1 pkt. 62, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 poz. 1839) zwanego w dalszej części decyzji *rozporządzeniem*, oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 poz. 283) zwanej w dalszej części decyzji *ustawa* KP4 po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25.02.2020 roku (data wpływu do tutejszego Urzędu: 27.02.2020 roku), Starosty Hajnowskiego, ul. A. Żyła 1, 17-220 Narewka, zwanego w dalszej części decyzji *wnioskodawcą*, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Hajnówce oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

STWIERDZAM

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „przebudowie drogi gminnej położonej na dz. nr ew. 998 obręb 34 Tarnopol, gmina Narewka” i oddziałującej na nieruchomości położone na działkach o nr ewid. gruntów (obręb ew.): 1191, 1046, 1045, 1042, 1041, 1040, 1039, 1038, 1035, 1031, 1030, 1027, 1026, 1024, 1012, 348/11, 348/9, 348/7, 837, 348/4, 1011, 1006, 1005, 1003, 1001, 1000, 999, 998, 288, 924, 954, 962, 963, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 985, 986, 987, 282/5, 282/6, 282/10, 282/13, 947, 991, 992, 993, 995 – obręb 34 Tarnopol, gmina Narewka

oraz określam:

1. Plac budowy, należy wyposażyć w środki do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych. W przypadku wycieku substancji ropopochodnych zanieczyszczenia niezwłocznie usunąć, a zużyte do neutralizacji środki przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.
2. Składowanie odpadów oraz materiałów budowlanych, jak również miejsce postoju maszyn należy zlokalizować w najwiklejszej możliwej odległości od najbliższej zabudowy mieszkaniowej.
3. W fazie budowy należy ograniczyć prowadzenie robót budowlanych do pory dnia rozumianej jako przedział czasu od 6.00 do 22.00.
4. Należy prowadzić selektywną zbiórkę odpadów nadających się do odzysku lub unieszkodliwiania w szczególnych pojemnikach, w wydzielonym miejscu w warunkach zabezpieczających przed wpływem czynników

Charakterystyka przedsięwzięcia, oraz karta informacyjna przedsięwzięcia stanowią załączniki do niniejszej decyzji.

danego gaturuku.

5. Przed wycinką, drzewa i krzewy należy skontrolować w zakresie zasiedlania ich przez chronione gatunki roślin, grzybów, porostów i zwierząt.
6. Drzewa znajdujące się w obrębie inwestycji, nieprzeznaczone do wycinki, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi lub chemicznymi w następujący sposób:
 - 1) należy ostrożnie pnie drzew na placu budowy,
 - 2) przy wykonywaniu wykopów korzenie należy zabezpieczyć przed wysuszeniem i przemrożeniem,
 - 3) w obrębie rzutu korony nie można:
 - a) składować materiałów chemicznych i budowlanych,
 - b) stosować otwartego ognia,
 - c) lokalizować placów manewrowych i miejsc postoju sprzętu ciężkiego.
7. Wycinkę drzew i krzewów kolidujących z realizacją planowanego przedsięwzięcia przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków oraz kluczowym okresem rozrodu gatunków dziko występujących zwierząt, przypadającym w terminie od 1 marca do 31 sierpnia, dopuszcza się jej przeprowadzenie po uprzednim potwierdzeniu braku siedlisk gatunków dziko występujących zwierząt, w tym miejsc ich lęgów i rozrodu. W przypadku stwierdzenia w obrębie planowanej wycinki występowania gatunków objętych ochroną, bądź wynikającej z prowadzonych prac konieczności natuszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody względem ochrony gatunkowej, niezbędne będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownych zezwoleń na czynności podlegające zakazom.
8. Każdorazowo przed podjęciem prac w obrębie wykopów, dokonać kontroli obecności w nich zwierząt. W przypadku ich stwierdzenia, poszczególnie osobniki oddać, a następnie przenieść poza obszar robót, do siedliska odpowiedniego dla

przedsiewzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w planowanego przedsięwzięcia.

Na tej podstawie uzyskano opinie w/w organów:
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku opinią z dnia 10.03.2020 r., znak WOOS.4220.121.2020.JC, wydał opinie, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.
Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hajnówce opinią Nr 12/NZ/2020 z dnia 12.03.2019 r., znak: NZ.4461.7.2020 wydał opinie, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.
Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 19.03.2020 r., znak BI.ZZS.2.4360.87.2020.AG, wydał opinie, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Organ prowadzący postępowanie kierując się i analizując kryteria o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy*, biorąc pod uwagę wskazane wyżej postanowienia opiniujące, nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla w/w planowanego przedsięwzięcia. Podejmując powyższe rozstrzygnięcie organ dokonał wnikliwej analizy zgrupowanych dokumentów, uwzględniając łącznie następujące uwarunkowania:
Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi gminnej położonej na dz. nr ew. 998 obręb 34 Tarnopol, gmina Narewka. Planowany odcinek drogi sąsiaduje z użytkami rolnymi, łąkami oraz zabudową zagrodową.
Zakres planowanego przedsięwzięcia obejmuje:

- budowę nowej nawierzchni utwardzonej (nawierzchnia bitumiczna) drogi gminnej - długości ok. 1,4 km,
- poprawę odwodnienia przez przebudowę istniejących przepustów i renowację rowów przydrożnych,
- budowę zjazdów na przyległe,
- budowę skrzyżowań z innymi drogami,
- usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbiorczą terenu.

W związku z planowanym przedsięwzięciem planuje się poszerzenie istniejącej nawierzchni jezdni do szerokości 50 m wraz z budową obustronnych poboczy o szerokości 0,75 m oraz zjazdów na tereny przyległe. Konstrukcja nawierzchni jezdni będzie dostosowana do przenoszenia obciążeń KRI. Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak oddziaływania te będą miały charakter krótkotrwały i nie spowodują ujemnych skutków w środowisku. Prace budowlane będą prowadzone z uwzględnieniem szczególnej dbałości o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę, co ograniczy powstający hałas oraz wykluczy ewentualne zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych związkami ropopochodnymi. Prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Do realizacji wykorzystane zostaną materiały budowlane posiadające atesty i aprobaty techniczne dopuszczające je do stosowania w budownictwie. Wszystkie odpady powstające w trakcie realizacji inwestycji będą segregowane i magazynowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do odzysku, przetworzenia lub unieszkodliwienia. W ramach przedsięwzięcia przewidziano do wycinki drzewa kollidujące z przebudowywaną drogą gminną. Wycinka ta powinna zostać wykonana poza okresem lęgowym ptaków. W przypadku stwierdzenia w obrębie planowanej wycinki występowania gatunków objętych ochroną, bądź wynikającej z prowadzonych prac konieczności naruszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody względem ochrony gatunkowej, niezbędne będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownych zezwoleń na czynności podlegające zakazom.

Jak wynika z karty informacyjnej, przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Budowa drogi wpłynie na poprawę

bezpieczeństwa uczestników ruchu, płynność ruchu pojazdów, a co za tym idzie zmniejsza się negatywne oddziaływanie ruchu drogowego na środowisko. Wody opadowe odprowadzane będą do przydrożnych rowów.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Przebudowa drogi pożytywnie wpłynie na płynność ruchu pojazdów i tym samym na zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych. Wpłynie również na ograniczenie emisji hałasu. Z tego względu, jak również z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie wpłynie ono negatywnie na klimat i jego zmiany. Wykorzystane do wykonania drogi materiały budowlane będą spełniać wszystkie normy dopuszczające je do stosowania w budownictwie, w wyniku czego będą np. odporne na niskie i wysokie temperatury.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy o os. ustalono, co następuje:

- ze względu na planowany zakres prac przedsięwzięcie nie spowoduje kumulacji oddziaływań z istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne: woda, kruszywo łamane oraz pospolka,

- 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 29 stycznia 2016 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. z 2016r. poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samoooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródłądowych. 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. Przedsięwzięcie jest położone na obszarze chronionego krajobrazu Dolina Narwi. Jednakże zgodnie z zapisami art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 55), zakazy obowiązuje na terenie obszaru chronionego krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego jakim jest przedmiotowe przedsięwzięcie.

Przedsięwzięcie planowane do realizacji położone jest poza obszarami Natura 2000. Organ Gminy Narwka nie dysponuje danymi odnoszącymi występowania w rejonie przedsięwzięcia cennych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową. Niemniej zaznacza się, że w przypadku stwierdzenia w obrębie planowanej inwestycji występowania gatunków objętych ochroną, bądź wynikającej z prowadzonych prac konieczności naruszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody względem ochrony gatunkowej, nie będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownych zezwoleń na czynności podlegające zakazom.

Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem budowy). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach pasa drogowego, dlatego też nie przewiduje się zastosowania urządzeń zabezpieczających.

Dalsza analiza materiału dowodowego wskazała, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łęgowych oraz ujęć rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródładowych oraz obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami i górkami. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych GZWP, w zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują zbiorniki wodne. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310tj.).

Pod względem hydrograficznym planowane przedsięwzięcie znajduje się w dwóch zlewniach jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) dorzecza Wisły:

- „Narew - Zbiornik Siemianówka” o kodzie PLRW200002611399, której status określono jako silnie zmieniona część wód, stan oceniony został jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. W zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębień analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renowacji wód powierzchniowych. Celem środowiskowym, określonym dla ww. jednolitej części wód zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016 poz. 1911) jest głównie osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i utrzymanie dobrego stanu chemicznego. Z uwagi na brak możliwości technicznych termin został przedłużony do 2027 r.

- „Bobrowka” o kodzie PLRW200017261269, której status określono jako naturalna część wód, stan oceniony został jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z tym w JCWP zaplanowano działania mające na celu rozpoznanie rzeczywistego stanu ekologicznego — przeprowadzenie monitoringu badawczego. W przypadku potwierdzenia złego stanu po 2 latach wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności. Celem środowiskowym, określonym dla ww. jednolitej części wód zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016 poz. 1911) jest głównie osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i utrzymanie dobrego stanu chemicznego. Z uwagi na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty termin został przedłużony do 2021 r.

Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW2000052, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej w fazie realizacji wody będzie w znacznej ilości potrzebne do zagęszczania wrastrw konstrukcyjnych nawierzchni. Woda dla ww. potrzeb będzie dowożona na budowę. W celu ochrony środowiska grunturowo — wodnego prace budowlane prowadzone będą z użyciem sprawnego technicznie sprzętu budowlanego w celu zminimalizowania możliwości wycieku substancji niebezpiecznych. Na placu budowy będą znajdować się przenośne sanitariaty, których zawartość będzie systematycznie usuwana przez specjalistyczne firmy posiadające stosowne zezwolenia.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko, w tym na zdrowie ludzi. Działania podjęte na tym etapie koncentrować się będą na utrzymywaniu należytego stanu technicznego nawierzchni. Inwestycja nie niesie ze sobą w fazie eksploatacji zużycia surowców, wody, paliw czy energii. Wody opadowe — roztopowe z nawierzchni jezdną odprowadzane z korpusu istniejącej drogi do trawiających rowów przydrożnych, w których nastąpi proces ich samoooczyszczania.

W dotychczasowych pracach koncepcyjnych Inwestor nie przedstawił innych wariantów przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać w znaczący sposób na takie aspekty środowiska jak ludność, fauna, flora, gleba, woda, powietrze, czynniki klimatyczne, aktywna mineralna włącznie z dziedzictwem architektonicznym i archeologicznym, krajobraz oraz na wzajemne oddziaływanie między tymi czynnikami. Możliwe oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko, wynikające z istnienia przedsięwzięcia, korzystania z zasobów naturalnych, emisji zanieczyszczeń, tworzenia uciążliwości i eliminacji odpadów dotyczyć będzie przede wszystkim fazy budowy.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane z poszanowaniem zasad ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie działania w zakresie przedsięwzięcia zostały zaprogramowane tak aby służyły zachowaniu równowagi środowiskowej na obszarze jego lokalizacji. Tym samym planowane przedsięwzięcie nie wykaże istotnego negatywnego wpływu na obszary cenne przyrodniczo.

Postępowanie przeprowadzono informując stronę postępowania administracyjnego poprzez rozesłanie pism, zamieszczenie dokumentów na stronie internetowej pod adresem <http://wykaz.ekoport.pl/>, <http://bip.ug.narewka.wrotapodlaska.pl/>, oraz tablicy ogłoszeń właściwych terytorialnie sołectw.

Zawiadomieniem OS.6220.1.2020 z dnia 02-04-2020 roku zgodnie z art. 10 *ustawy KPA* organ prowadzący postępowanie poinformował stronę postępowania o zakończeniu postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania przedmiotowej decyzji oraz o możliwości wypowiedzenia się o zebranych materiałach i dowodach w sprawie.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie zgłosiły uwag ani wniosków w sprawie. Zawiadomieniami OS.6220.1.2020 z dnia 4.03.2020 roku, zgodnie z art. 35 § 3, art. 36 KPA, organ prowadzący postępowanie postanowił przedłużyć termin załatwienia przedmiotowej sprawy o czym poinformował stronę postępowania pouczając je jednocześnie o prawie wniesienia ponażenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły ponażenia.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego usytuowanie, rodzaj i skalę, realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła uciążliwości dla środowiska, a jego oddziaływanie zamknie się w granicach terenu. Ponadto organ stwierdził, że oddziaływanie planowanego zamierzenia

inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania, krótkotrwały (związany jedynie z czasem budowy) i odwracalny. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Po przeanalizowaniu zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz powyższą analizę stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Ponadto uznano, iż przy zachowaniu wymogów określonych w niniejszej decyzji, spełnieniu wymagań ustawowych oraz zastosowaniu działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko na etapie realizacji i eksploatacji, przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na środowisko, zdrowie i życie ludzi oraz należało orzec jak w sentencji decyzji.

Załączniki otrzymuje Wnioskodawca oraz znajdują się w aktach sprawy.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Narewka w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
Jednocześnie, w myśl art. 127a KPA strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W przypadku złożenia przez stronę odwołania o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, strony nie przysługuje prawo do odwołania się ani skarga do sądu administracyjnego.
Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Wójt
Wojciech Gotlibowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 49 KPA.
3. Strony internetowe pod adresami: www.bip.ug.narewka.wroclapodlaska.pl (poprzez obwieszczenie) www.bazaos.gdos.gov.pl www.wykaz.ekoport.pl (poprzez kartę).
4. a/a.
- Do wiadomości organy o których mowa w art. 86a ustawy:
 1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Dąbrowskiego 23, 15-554 Białystok
 2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hajnówce, ul. Piłsudskiego 10, 17-200 Hajnówka
 3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok.
 4. Starosta Powiatu Hajnowskiego, ul. A. Ziina 1, 17-200 Hajnówka
1. Soltyś Sołectwa Tarnopol, poprzez obwieszczenie celem wywieszenia zgodnie z art. 49 KPA

OS.6220.2.2020

D e c y z j a
o umorzeniu postępowania w sprawie wydania
decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 256) zwanej dalej: „k.p.a.”, w związku z art. 71 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 (tekst jednolity: Dz. U. 2020 poz. 283) zwanej dalej: „ustawą oos”, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25.02.2020 roku (data wpływu do tutejszego Urzędu 27.02.2020 roku), złożonego przez Starostę Hajnowskiego, ul. A. Zima 1, 17-220 Narewka, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**przebudowie drogi gminnej nr 107100B**” i oddziaływającej na nieruchomości położone na działkach o nr ewid. gruntów (obręb ew.): 1009, 1300, 1221, 1220, 1222, 1224, 1225, 1226, 1227, 1301, 1302, 1303, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1268, 1276, 1304, 1306, 1307, 1289, 1277 – obręb 34 Tarnopol, gmina Narewka oraz na działki nr ewid.: 433/2, 421/1, 422, 423, 351 – obręb 29 Siemianówka, gmina Narewka

umarzam

postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

U z a s a d n i e

Wnioskodawca wnioskiem z dnia 25.02.2020 roku (data wpływu 27.02.2020 r.), zwrócił się do Wójta Gminy Narewka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia. Organ prowadzący postępowanie wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie o czym poinformował strony postępowania zawiadomieniem znak OS.6220.2.2020 z dnia 04.03.2020 roku. Wnioskodawca zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 t.j.) jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko co wynika z § 3 ust.1 pkt 62. Organ prowadzący postępowanie administracyjne stwierdził, że na terenie planowanego przedsięwzięcia nie ma uchwalonego uchwałą Rady Gminy Narewka, aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Planowane przedsięwzięcie położone jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” ustanowionego na podstawie Rozporządzenia Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. z późn. zm. – zakazy obowiązujące na terenie obszaru nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego jakim jest przedmiotowe przedsięwzięcie. Wobec powyższego zgodnie z art. 87 oraz 64 ust. 1 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 (t.j.: Dz. U. 2020 poz. 283 – zwanej dalej: ustawą oos) pismem z dnia 04.03.2020 roku, znak OS.6220.2.2020 organ prowadzący postępowanie zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, o Państwowego Gospodarstwa Wodnego Zarządu Zlewni w Białymstoku, o wydanie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla

planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko/oceny wodnoprawnej oraz ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/planowanego przedsięwzięcia.

Na tej podstawie uzyskano opinie w/organów:
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku opinią z dnia 12.03.2020 r., znak WOOS.4220.117.2020.KW, wydał opinie, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga się uzyskania decyzji środowiskowej.

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hajnówce opinią Nr 14/NZ/2020 z dnia 12.03.2019 r., znak: NZ.4461.8.2020 wydał opinie, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 19.03.2020 r., znak BI.ZZS.2.4360.88.2020.AG, wydał opinie, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga się uzyskania decyzji środowiskowej.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia inwestycja będzie polegała na przebudowie drogi gminnej nr 107100 B na długości około 1,4 km. Początek planowanego do przebudowy odcinka drogi przylega do pasa drogowego drogi gminnej nr 155620B a koniec odcinka przylega do granicy pasa drogowego drogi gminnej (działka nr geod. 1277, obręb 34 Tarnopol, gm. Narewka). Zakres robót będzie obejmował:

- budowę nowej nawierzchni nieutwardzonej (zwirowej lub tłuczniowej),
- poprawę odwodnienia poprzez budowę przepustów i rowów przydrożnych,
- budowę zjazdów na przyległe tereny,
- budowę skrzyżowań z innymi drogami,
- usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia terenu.

Abby droga mogła być zaliczona do § 3 ust.1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 poz. 1839) musi posiadać nawierzchnię twardą oraz posiadać długość powyżej 1 km. W analizowanym przypadku planowana do przebudowy droga będzie posiadać długość ok. 1,4 km, lecz nie będzie posiadała nawierzchni twardej (będzie posiadać nawierzchnię żwirową lub tłuczniową). Droga o nawierzchni twardej to droga, o której mowa w art. 2 pkt 2 ustawy - Prawo o ruchu drogowym, czyli droga z jezdnią o nawierzchni bitumicznej, betonowej, kostkowej, klinkowej lub brukowej oraz z płyt betonowych lub kamienno-betonowych, jeżeli długość nawierzchni przekracza 20 m (inne drogi są drogami gruntowymi). W związku z powyższym planowane do realizacji zamierzenie inwestycyjne nie stanowi przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy o os. uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane jedynie dla planowanych:

- przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
- przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zatem biorąc pod uwagę przytoczone powyżej ustalenia Wójt Gminy Narewka wyraża opinię, iż przedmiotowa inwestycja nie stanowi przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Po rozpatrzeniu całości materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie, w związku z przedstawionymi powyżej informacjami sprawa pozostaje bezprzedmiotowa oraz należało orzec jak w sentencji decyzji.

Zawiadomieniem OS.6220.2.2020 z dnia 2 kwietnia 2020 roku zgodnie z art. 10 k.p.a. organ prowadzący postępowanie poinformował strony postępowania o zakończeniu postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania przedmiotowej decyzji oraz o możliwości wypowiedzenia się o zebiranych materiałach i dowodach w sprawie.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie zgłosiły uwag ani wniosków w sprawie.

Zawiadomieniami OS.6220.2.2020 z dnia 4.03.2020 roku, zgodnie z art. 35 § 3, art. 36 KPA, organ prowadzący postępowanie postanowił przedłużyć termin załatwienia przedmiotowej

sprawy o czym poinformował strony postępowania pouczając je jednocześnie o prawie wniesienia ponażenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego.

W trakcie prowadzonego postępowania strony nie wniosły ponażenia.

Postępowanie przeprowadzono informując strony postępowania administracyjnego poprzez rozesłanie pism, zamieszczenie dokumentów na stronie internetowej pod adresem <http://wykaz.ekoportal.pl/>, <http://bip.ug.narewka.wrotaopodlasia.pl/>, <http://bazaos.gdos.gov.pl/web/guest/home> oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Narewka oraz przesyłanie ich właściwym terytorialnie sołectwom.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Narewka w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Jednocześnie, w myśl art. 127a KPA strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, strony nie przysługuje prawo do odwołania się ani skarga do sądu administracyjnego.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.


Wójt
Jarosław Gotubowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 49 KPA.
3. Strony internetowe pod adresami, www.bip.ug.narewka.wrotaopodlasia.pl/, (poprzez obwieszczenie) www.bazaos.gdos.gov.pl/, [www.wykaz.ekoportal.pl/](http://wykaz.ekoportal.pl/) (poprzez kartę).
4. a/a.

Do wiadomości organy o których mowa w art. 86a ustawy:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Dąbrowskiego 23, 15-554 Białystok
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hajnówce, ul. Piłsudskiego 10, 17-200 Hajnówka
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok.
4. Starosta Powiatu Hajnowskiego, ul. A Zima 1, 17-200 Hajnówka

Do wiadomości:

1. Sołtys Sołectwa Tarnopol oraz Siemianówka, poprzez obwieszczenie celem wywieszenia zgodnie z art. 49 KPA.

