

RRiRG.S.6220.1.14.2014

## DECYZJA 2/2014

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 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 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 60 Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213 poz.1397), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Andrzeja Dobrucha ADO-M PROJEKT, ul. Z. Nałkowskiej 13, 09-200 Sierpc działającego w imieniu i na rzecz Gminy Bielsk

## ORZEKAM

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **„Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Umienino i Pęszyno, gmina Bielsk”, powiat płocki, woj. mazowieckie.**

2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik decyzji.

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 06.12.2013 r. (data wpływu 20.12.2013 r.) Pan Andrzej Dobruch ADO-M PROJEKT, ul. Z. Nałkowskiej 13, 09-200 Sierpc działając w imieniu i na rzecz gminy Bielsk wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Umienino i Pęszyno, gmina Bielsk”.

Do wniosku załączone były :

- Karta informacyjna przedsięwzięcia;
- Poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- Wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie;

Dane o złożonym wniosku zostały podane do publicznej wiadomości. W dniu 03.01.2014 r. Wójt Gminy Bielsk pismem znak: RRiRG.S.6220.1.2014 wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia dokumentacji zgodnie z obowiązującymi przepisami. Wnioskodawca poinformował pismem z dnia 07.01.2014 roku, że uzupełnienie dokumentacji wpłynie w terminie do dnia 20.01.2014 roku. Uzupełnienie wpłynęło w wyznaczonym terminie.

W dniu 21.01.2014 r. pismem znak: RRiRG.S.6220.1.2.2014 wszczęto postępowanie w sprawie potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego. Wójta Gminy Bielsk zgodnie z art. 49 kpa zawiadomił strony postępowania o wszczęciu procedury dotyczącej ustalenia uwarunkowań środowiskowych zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia, zawiadamiając o możliwości wnoszenia uwag i wniosków. Obwieszczenie zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Bielsk, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Bielsku oraz w miejscowościach realizacji inwestycji – Umienino, Pęszyno. Do dnia wydania decyzji nie wpłynęły żadne wnioski w tej sprawie. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.) planowana inwestycja została zliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które mogą wymagać sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko. W związku z czym zgodnie z art. 59 i 71 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na

środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235) przedsięwzięcie wymaga decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Organem właściwym zgodnie z art. 75 ust. 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235) do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Bielsk. Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 w/w ustawy pismem z dnia 21.02.2014 r., znak: RRiRG.S.6220.1.3.2014 organ prowadzący postępowanie wystąpił o opinię do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku.

W dniu 28.01.2014 roku wnioskodawca dokonał uzupełnienia dokumentacji w zakresie ilości i gatunku drzew przeznaczonych do wycinki.

W trakcie postępowania organy uczestniczące wydały opinię:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie – postanowieniem z dnia 07.02.2014 r. znak WOOŚ-II-4240.86.2014.JC – stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku – pismem znak: PPIS/ZNS/451/10/MW/581/2014 z dnia 06.02.2014 r. wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

W dniu 18.02.2014 roku pismem znak: RRiRG.S.6220.1.10.2014 Wójt Gminy Bielsk zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym zebrany w toku postępowania.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscu, gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś. Wójt Gminy Bielsk postanowił o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235) oraz w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397, z późn. zm), tj. drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) i analizy karty informacyjnej wynika:

#### **1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

##### **a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi gminnej w miejscowościach Umienino i Pęszyno, gmina Bielsk. Przedmiotowy odcinek drogi, o łącznej długości około 2856,56 m, przebiega w sąsiedztwie gruntów użytkowanych rolniczo, zabudowy zagrodowej oraz terenów leśnych.

Przedmiotowa droga w chwili obecnej posiada nawierzchnię gruntowo - żwirową, o zmiennej szerokości 3,0 - 4,0 m oraz pobocza gruntowe szerokości 0,3 - 1,0 m.

Zakres robót przewiduje:

- wykonanie warstwy odsączającej ze żwiru grubości 10 cm;
- wykonanie warstwy podbudowy z tłucznia - grubość warstwy 15 cm;
- ułożenie nawierzchni bitumicznej - grubości warstwy 10 cm;
- wykonanie obustronnych poboczy wzmocnionych tłuczniami;

- wycinkę 22 drzew, które kolidują z poboczem i rowami i wykonanie nasadzeń zastępczych.

Po zrealizowaniu inwestycji przedmiotowa droga będzie miała następujące parametry:

- na odcinku od km 0+ 000 do km 0+ 496,12: szerokość jezdni - 4,0 m, pobocza dwustronne szerokości - 1,0 m, dwustronne rowy (na długości 425 m) szerokości 1,9 m;
- na odcinku od km 0 + 953,65 do km 2+856,56: szerokość jezdni - 3,5 m, dwustronne pobocza szerokości - 1,25 m.

Na odcinku od km 0 + 496,12 do km 0 + 953,65 wykonane zostanie jedynie wzmocnienie nawierzchni kruszywem łamanym o granulacji 0-3 1,5 grubości 10 cm.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Planowana inwestycja będzie częściowo powiązana z innymi przedsięwzięciami (drogami). Jednak z uwagi na znikomy charakter oddziaływań brak jest możliwości kumulowania się jej oddziaływań z innymi.

c) wykorzystania zasobów naturalnych: surowców, paliw i energii

Z przedłożonych dokumentów wynika, że do przebudowy przedmiotowego odcinka drogi będzie wykorzystywane m.in. tłuczeń, beton asfaltowy oraz paliwa do napędu sprzętu drogowego. Podczas eksploatacji drogi nie przewiduje się stałego wykorzystania wody, energii, surowców i paliw. Wykorzystanie tych zasobów wynikać będzie z bieżącego utrzymania drogi.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

W trakcie budowy drogi w analizowanym rejonie wystąpią okresowe uciążliwości spowodowane pracą sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały budowlane. W celu ograniczenia tych uciążliwości prace wykonywane będą z użyciem sprzętu sprawnego technicznie, który wyłączany będzie podczas dłuższych postojów.

W celu ochrony środowiska gruntowo - wodnego zostaną posadowione mobilne kabiny sanitarne na ścieki bytowe, opróżniane w punktach zlewnych oczyszczalni ścieków.

Masy ziemne powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą częściowo na terenie inwestycji, pozostała część przekazana zostanie odpowiednim podmiotom celem późniejszego wykorzystania.

Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia zagospodarowane będą przez uprawnione podmioty.

Eksploatacja przedsięwzięcia wiązała się będzie z emisjami substancji do powietrza oraz hałasu, pochodzącymi z pojazdów poruszających się po drodze. Duży wpływ na wielkość emisji i rozkład stężeń substancji ma przede wszystkim wielkość i struktura ruchu, a ponadto stan techniczny.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Prowadzenie robót budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami ppoż. i bhp minimalizuje możliwość wystąpienia poważnej awarii. Istnieje jednak możliwość wystąpienia awarii w fazie eksploatacji przedsięwzięcia, gdy w przypadku kolizji drogowych pojazdów przewożących materiały niebezpieczne, materiały te zostaną uwolnione do środowiska. Poprawa stanu technicznego drogi zdecydowanie zmniejszy prawdopodobieństwo takiego zdarzenia w porównaniu z sytuacją obecną.

**2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego — uwzględniające:**

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wodno - błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

W rejonie inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.). Przedmiotowa droga nie przebiega przez mokradła, ani ciek wodny.

Najbliższymi obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków - Dolina Środkowej Wisły PLB140004, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Kampinoska Dolina Wisły PLH140029, oddalony o około 15,5 km oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Sikórz PLH140012, oddalony o około 10,5 km.

Po przeprowadzeniu analizy informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdza się, iż powyższe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu brak jest obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Bielsk wynosi około 73 os./km<sup>2</sup> (wg danych GUS z 2013 r.).

i) obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowskiej.

**3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 wynikające z:**

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Lokalizacja, skala i charakter przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływań o charakterze transgranicznym.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej

Ze względu na charakter i niewielką skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Informacje zawarte w przedłożonych dokumentach potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Natomiast w fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania spowodowane emisją hałasu i substancji do powietrza, spowodowane ruchem pojazdów. W wyniku planowanej inwestycji nie przewiduje się istotnego wzrostu oddziaływania na środowisko w stosunku do stanu istniejącego.

Na podstawie opisu planowanego przedsięwzięcia należy uznać, że jest ono przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a tym samym należy do kategorii przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 267). Jest wymienione w § 3 ust. 1 pkt. 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.).

Biorąc powyższe pod uwagę, po uwzględnieniu uwarunkowań wymienionych w art. 63 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), stwierdzono, iż w/w przedsięwzięcie będzie w niewielkim stopniu oddziaływać na środowisko, oddziaływanie opisane w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, brak oddziaływania na obszary NATURA 2000, sugeruje się, iż dla w/w przedsięwzięcia **nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Biorąc powyższe pod uwagę i kierując się skalą przedsięwzięcia, powiązaniem z innymi przedsięwzięciami, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania organ postanowieniem znak: RRI.RG.S.6220.1.13.2014 z dnia 03.03.2014 r. odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydano w oparciu o zebrane w sprawie dokumenty, w tym opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 07.02.2014 r. znak WOOŚ-II-4240.86.2014.JC oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku z dnia 06.02.2014 r. znak:PPIS/ZNS/451/10/MW/581/2014.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach działając na podstawie art. 21 i art. 33 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 2013 r., poz. 267) podano do publicznej wiadomości informację w publicznie dostępnym wykazie danych o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz informację o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na - **„Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Umienino i Pęszyno, gmina Bielsk”, powiat płocki, woj. mazowieckie**

W wyznaczonym terminie do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w tej sprawie.

Inwestycja ma znaczenie lokalne. Wyklucza się transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. W związku z tym nie prowadzono postępowania dot. transgranicznego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się również utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla przedsięwzięcia.

Mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą przedsięwzięcia, powiązaniem z innymi przedsięwzięciami, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, uwzględniając wniosek strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 2013 r., poz. 267) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. art. 72 ust. 1 pkt. 1-18 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.). Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Wójta Gminy Bielsk w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik i integralną część decyzji.

### Otrzymują:

1. ADO-M Projekt, Andrzej Dobruch, ul. Nałkowskiej 13, 09-200 Sierpc;
2. UG a/a.

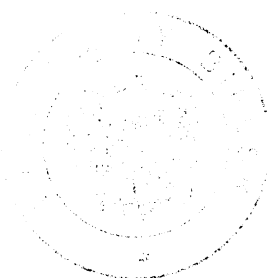
### Strony postępowania:

Zgodnie z art. 49 Kpa.

1. Sołtys wsi Umienino, gm. Bielsk – celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń.
2. Sołtys wsi Umienino, gm. Bielsk – celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń.
3. Biuletyn Informacji Publicznej Gminy Bielsk - [ugbielsk.bip.org.pl](http://ugbielsk.bip.org.pl)
4. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy w Bielsku

### Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku ul. Kolegiarna 20, 09-402 Płock



*[Handwritten signature]*  
mgr inż. Bogdan

*[Handwritten signature]*  
mgr inż. Bogdan

Sporządził: Sławomir Pietera, dnia 03.03.2014 r. tel. (24) 265 01 14

**Załącznik nr 1 do decyzji RRG.S.6220.1.14.2014 z dnia 03.03.2014 roku**

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.)**

Przedmiotowa inwestycja polegać będzie na przebudowie drogi gminnej w miejscowościach Umienino i Pęszyno, gmina Bielsk. Przedsięwzięcie będzie obejmowało swym zakresem odcinek drogi, o łącznej długości około 2856,56 m, przebiega w sąsiedztwie gruntów użytkowanych rolniczo, zabudowy zagrodowej oraz terenów leśnych.

Przeznaczona do modernizacji droga w chwili obecnej posiada nawierzchnię gruntowo - żwirową, o zmiennej szerokości 3,0 - 4,0 m oraz pobocza gruntowe szerokości 0,3 - 1,0 m.

Zakres robót przewiduje:

- wykonanie warstwy odsączającej ze żwiru grubości 10 cm;
- wykonanie warstwy podbudowy z tłucznia - grubość warstwy 15 cm;
- ułożenie nawierzchni bitumicznej - grubości warstwy 10 cm;
- wykonanie obustronnych poboczy wzmocnionych tłuczniami;
- wycinkę 22 drzew, które kolidują z poboczem i rowami i wykonanie nasadzeń zastępczych.

Po zrealizowaniu inwestycji przedmiotowa droga będzie miała następujące parametry:

- na odcinku od km 0 + 000 do km 0 + 496,12: szerokość jezdni - 4,0 m, pobocza dwustronne szerokości - 1,0 m, dwustronne rowy (na długości 425 m) szerokości 1,9 m;
- na odcinku od km 0 + 953,65 do km 2+856,56: szerokość jezdni - 3,5 m, dwustronne pobocza szerokości - 1,25 m.

Na odcinku od km 0 + 496,12 do km 0 + 953,65 wykonane zostanie jedynie wzmocnienie nawierzchni kruszywem łamanym o granulacji 0-3 1,5 grubości 10 cm.

Do przebudowy przedmiotowego odcinka drogi będzie wykorzystywane m.in.:

- tłuczeń;
- beton asfaltowy;
- oraz paliwa do napędu sprzętu drogowego.

Podczas eksploatacji drogi nie przewiduje się stałego wykorzystania wody, energii, surowców i paliw. Wykorzystanie tych zasobów wynikać będzie z bieżącego utrzymania drogi.

Uciążliwości w trakcie prac budowy drogi będą występowały okresowo. Do głównych uciążliwości będzie należała praca sprzętu budowlanego oraz przejazdu pojazdów transportujących materiały budowlane.

W celu ograniczenia tych uciążliwości prace wykonywane będą z użyciem sprzętu sprawnego technicznie, który wyłączany będzie podczas dłuższych postojów.

W celu ochrony środowiska gruntowo - wodnego zostaną posadowione mobilne kabiny sanitarne na ścieki bytowe, opróżniane w punktach zlewnych oczyszczalni ścieków.

Masy ziemne powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą częściowo na terenie inwestycji, pozostała część przekazana zostanie odpowiednim podmiotom celem późniejszego wykorzystania.

Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia zagospodarowane będą przez uprawnione podmioty.

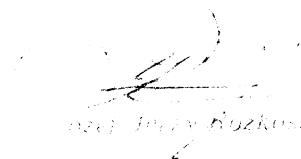
Eksploatacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z emisjami substancji do powietrza oraz hałas, pochodzącymi z pojazdów poruszających się po drodze. Duży wpływ na wielkość emisji i rozkład stężeń substancji ma przede wszystkim wielkość i struktura ruchu, a ponadto stan techniczny.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.). Przedmiotowa droga nie przebiega przez mokradła, ani ciek wodny.

Najbliższymi obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków - Dolina Środkowej Wisły PLB140004, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Kampinoska Dolina Wisły PLH140029, oddalony o około 15,5 km oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Sikórz PLH140012, oddalony o około 10,5 km.



13.02.2014



mgr Jolanta Buzkus