

IN.6220.5.2013.AC

S/do wykonania
20.06.13

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i 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. 2008, Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2013 poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora – Nadleśnictwa Józefów z siedzibą przy ul. Leśnej 46 w Józefowie, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia**

orzekam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia**

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 1 marca 2013 r. Inwestor Nadleśnictwo Józefów – z siedzibą przy ul. Leśnej 46 w Józefowie zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia.**

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:5000 obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypis z ewidencji gruntów oraz wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Józefów.

Po analizie przedłożonych materiałów stwierdzono, że istniejąca droga gruntowa objęta przedmiotowym wnioskiem, kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych 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. Nr 213, poz. 1397), 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 2004r. o ochronie przyrody”. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na

środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie art. 63, 64 i 78 ww. ustawy organ prowadzący postępowanie wystąpił dnia 27.03.2013r. pismem znak: IN.6220.5.2013.AC do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie oraz Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Biłgoraju o opinię w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Biłgoraju w opinii znak: ONS-NZ.700/17/13 z dnia 15.04.2013r. (data wpływu 19.04.2013r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie w piśmie z dnia 22.04.2013r. (data wpływu 23.04.2013r.) znak: WSTIII.4240.47.2013.MP, w Lublinie stwierdził, że dla planowanej inwestycji nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Powyższa inwestycja będzie realizowana na terenach, gdzie dotychczas przebiega droga gruntowa i będzie polegała na przebudowie drogi na odcinku o długości 7405 m i szerokości nawierzchni 3,5 m z betonu asfaltowego na warstwie wyrównującej z kruszywa. Ponadto planuje się wykonanie wg potrzeb: zjazdów, mijanek, przepustów, zbiorników odparowujących wodę (o wym. 15 m x 15 m), obustronnego pobocza o szerokości 1 m z kruszywa łamanego oraz rowów przydrożnych. Odwodnienie powierzchniowe projektuje się z wykorzystaniem naturalnych spadków terenu – grawitacyjnie.

Dnia 16.05.2013r. Burmistrz Józefowa wydał postanowienie znak: IN.6220.5.2013.AC o odstąpieniu od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia.**

Zgodnie z art. 77 ust. 1 ww. ustawy oraz postanowieniem w sprawie stwierdzenia odstąpienia od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wydanym w przedmiotowej sprawie, nie wystąpiono do organów właściwych o wydanie uzgodnień realizacji przedsięwzięcia, gdyż takie uzgodnienia należy uzyskać wyłącznie, jeżeli jest przeprowadzana ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przed wydaniem decyzji środowiskowej.

Stosownie do art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomiono strony postępowania o możliwości zapoznania się z kompletem materiału dowodowego zgromadzonego w sprawie oraz zgłoszenia uwag i wniosków.

Żadna ze stron nie wniosła uwag, wniosków i spostrzeżeń co do sposobu prowadzenia postępowania, ani co do zgromadzonego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie.

Przy klasyfikacji przedsięwzięcia uwzględniono szczegółowe uwarunkowania znajdujące się 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.).

Wśród rozpatrywanych uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 obręb Hamernia w km 0+000-0+7405 w oddziałach 122, 123, 143, 144 leśnictwa Karczmisko i Fryszarka i polegać będzie na przebudowie drogi na odcinku o długości 7405 m i szerokości nawierzchni 3,5 m z betonu asfaltowego na warstwie wyrównującej z kruszywa. Ponadto planuje się wykonanie wg potrzeb: zjazdów, mijanek, przepustów, zbiorników odparowujących wodę (o wym. 15 m x 15 m), obustronnego pobocza o szerokości 1 m z kruszywa łamanego oraz rowów przydrożnych. Odwodnienie powierzchniowe projektuje się z wykorzystaniem naturalnych spadków terenu – grawitacyjnie. Nawierzchni oraz poboczom drogi będą nadawane odpowiednie spadki poprzeczne i podłużne ukierunkowujące spływ nadmiaru wody z opadów atmosferycznych. Woda z nawierzchni drogi wykonanej z betonu asfaltowego będzie częściowo grawitacyjnie przesiąkać w podłoże i spływać rowami do wyprofilowanego zbiornika odparowującego. Uwzględniając lokalizację i charakter drogi oraz minimalne natężenie ruchu kołowego nie zachodzi konieczność dostosowania projektowanych do budowy przepustów drogowych do wymogów ekologicznych przejść dla zwierząt – płazów i małych ssaków. W ramach wykonania prac planuje się na poboczach drogi karczowanie mechaniczne zakrzaczeń i pni drzew.

Droga po przebudowie będzie spełniała parametry określone dla dojazdów pożarowych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r., w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. z 2006 r. Nr 58 poz. 405 z późn. zm.)

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

Inwestycja nie jest powiązana z innymi przedsięwzięciami.

c) wykorzystania zasobów naturalnych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą surowce naturalne (woda, piasek, kruszywo) w ilościach wynikających z wyliczeń projektowanych przy założonej technologii robót. Według informacji przedłożonych w „karcie informacyjnej przedsięwzięcia”, na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji, przewiduje się zużycie materiału:

- kamiennego: 550 m³,
- mieszanki mineralno-bitumicznej: 810 ton,
- emulsji asfaltowej: 1 tona,
- mieszanki piaskowo-cementowej: 6 m³,

Wykorzystanie wody ograniczać się będzie do zapewnienia właściwej wilgotności gruntu. Wykorzystanie energii elektrycznej i paliw płynnych odbywać się będzie w zakresie niezbędnym do pracy maszyn koniecznych przy realizacji inwestycji.

d) emisji i występowania innych uciążliwości.

W związku z realizacją analizowanego przedsięwzięcia, mogą wystąpić okresowe i krótkotrwałe zwiększone poziomy emisji spalin i pyłów. Wpływ ten nie będzie jednak przekraczał emisji dopuszczalnych norm i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. W okresie realizacji przedmiotowej inwestycji, przewiduje się występowanie wyłącznie niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza. W czasie wykonywania robót źródłami hałasu i drgań będą maszyny i urządzenia budowlane wykorzystywane podczas prac budowlanych, tj.: koparka, zagęszczarka, transport samochodowy i walce drogowe. Wymienione wyżej uciążliwości będą krótkotrwałe i będą występowały tylko w fazie budowy. Emisja hałasu w tej fazie utrzyma się na poziomie 88-100 dB. Ponadto, na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia, przewidywane jest powstawanie odpadów o charakterze budowlanych, które będą gromadzone w miejscach do tego wyznaczonych, a następnie

systematycznie usuwane i utylizowane przez firmę posiadającą odpowiednie uregulowania prawne, do prowadzenia działalności w tym zakresie. Teren budowy zostanie zabezpieczony w przenośne toalety. Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji, przewiduje się powstawanie wód opadowych, które będą odprowadzane powierzchniowo.

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

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.).

II. 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.

Planowana inwestycja nie znajduje się na obszarach wodno - błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany stosunków wodnych w terenie funkcyjnym i w otoczeniu.

b) obszary wybrzeży.

Planowana inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują obszary górskie. Natomiast w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanego przedsięwzięcia położone są kompleksy leśne. Na terenie przyległym do drogi występują siedliska borowe: bór mieszany bagienny (BMb), bór mieszany wilgotny (BMw), bór wilgotny (Bw) o uwilgotnieniu wilgotnym i silnie wilgotnym. Po obu stronach drogi rosną drzewostany sosnowe w wieku od 4-116 lat, z domieszką sosny, brzozy, świerka, olszy i dębu oraz krzewów: trzmieliny, kruszyny, czeremchy, leszczyny. Pobocza drogi porośnięte są trawą i pospolitą roślinnością, stanowiącą ich naturalne umocnienie przed erozją i niekontrolowanym osiadaniem gruntu. Stopień degradacji siedlisk naturalny lub zbliżony do naturalnego. Gleby glejo-bielicowe właściwe, torfiaste wytworzone na piasku gliniastym lub luźnym z pokrywą zadarnioną lub silnie zadarnioną. Lasy na części planowanego odcinka pełnią funkcję ochronne – wodochronne i gospodarcze, obejmują drzewostany nasienne, ostoje zwierząt, strefę ochrony okresowej głuszca. Z „karty informacyjnej przedsięwzięcia” wynika, że w przypadku kolizji z istniejącymi drzewami i zakrzewieniem zarządca nieruchomości przewiduje wycinkę ww. drzew. Biorąc jednak pod uwagę charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego wpływu na środowisko, w przypadku konieczności wycinki drzew.

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) Nr 407 Niecka Lubelska (Chełm- Zamość) w obszarze wysokiej ochrony. Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. z dnia 21 czerwca 2011 r. Nr 49 poz. 549) przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze oznaczonym kodem europejski PLGW2200127 leżącym w obszarze dorzecza Wisły w ekoregionie równin wschodnich o nazwie JCWPd 127. Ocena stanu ilościowego-dobry w subczęści i jakościowego zbiornika – dobra. Zbiornik niezagrożony. Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wody pitnej, a także w obszarze Jednolitych Części Wód Powierzchniowych „Szum” oznaczonym kodem europejskim PLRW20001722849 scalona część wód powierzchniowych GW0839 region wodny Górnej Wisły stan wód dobry.

Osiągnięcie celów środowiskowych stanu dobrego jednolitych części wód oceniono jako niezagrożone.

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.

Przedsięwzięcie w całości zlokalizowane jest w obrębie obszarów chronionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz.1220 z późn. zm.). Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w obrębie obszaru Natura 2000 Puszcza Solska PLB060008 i w specjalnym obszarze ochrony siedlisk Uroczyska Puszczy Solskiej PLH 060034. Wg SDF przedmiotem ochrony dla tego obszaru (kategoria ogólna A, B lub C) są następujące gatunki ptaków: bączek, bocian czarny, trzmielojad, bielik, gadożer, orlik krzykliwy, głuszec, kropiatka, zielonka, derkacz, puchacz, włośchatka, lelek, dzięcioł czarny, lerka – skowronek borowy, jarzębatka (pokrzewka jarzębata), gąsiorek, cietrzew oraz regularnie występujące ptaki migrujące niewymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 79/409/EWG – żołą. Przedmiotem ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczyska Puszczy Solskiej, PLH060034 są siedliska wymienione w SDF oznaczone kat. A, B lub C wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG: wydmy śródładowe z murawami naplaskowymi, starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników, zmiennowilgotne łąki trzęślicowe, ziołorośla górskie, i ziołorośla nadrzeczne, niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe), torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji, torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z Scheuchzeria-Caricetea), obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku Rhynchosporion, żyzne buczyny, grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny, nory i lasy bagienne, łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, wyżynny jodłowy bór mieszany, sosnowy bór chrobotkowy (Cladonia – Pinetum i chrobotkowa postać Peucedano - Pinetum). Gatunki, których dotyczy Artykuł 4 Dyrektywy Rady 79/409/EWG i gatunki wymienione w Załączniku II Dyrektywy Rady 92/43/EWG

SSAKI: mopek, nocek Bechsteina, nocek duży, bóbr, wilk, wydra, ryś

PŁAZY i GADY: kumak nizinny, żółw błotny,

RYBY: minóg strumieniowy, piskorz, koza, głowacz białopłetwy

BEZKRĘGOWCE: trzepla zielona, zalotka większa, czerwończyk nieparek, przepiątka aurinia

ROŚLINY: szuwar turzycy dzióbkowej

Inne ważne gatunki roślin i zwierząt:

SSAKI: nocek Branda, nocek rudy, nocek wąsatek, nocek Natterera, borowiaczek, borowiec wielki, Pipistrellus pipistrellus, karlik drobny, gacek brunatny, gacek szary,

PŁAZY: ropucha paskówka, ropucha zielona, grzebiuszka ziemna

GADY: gniewosz płamisty, żmija zygzakowata

BEZKRĘGOWCE: modraszek eumedon, dostojka akwilonaris, boloria eunomia, strzepotek hero, coenomymphia tullia, szlaczkoń torfowiec, rojnik morfeusz, pijawka lekarska, pokłonnik osinowiec, litophane lamda, neptis rivularis, modraszek bagniczek, syngrapha microgamma

ROŚLINY: podejrzon rutolistny, turzyca strunowa, turzyca bagienna, buławnik wielkokwiatowy, kukulka płamista, rosiczka pośrednia, rosiczka długolistna, rosiczka okrągłolistna, widłak jałowcowaty, widłak goździsty, wierzba borówkolistna, salwinia pływająca, fiołek bagienny.

Rejon planowanego przedsięwzięcia sąsiaduje z ostoją głuszca oraz miejscami występowania gniewosza płamistego. Prace będą wykonywane po okresie wyprowadzania lęgów, a emisja

hałasu będzie tłumiona poprzez drzewostan i warstwę krzewów rosnących w strefie pomiędzy krawędzią drogi, a miejscem występowania chronionych gatunków.

Sam teren przedsięwzięcia (droga) nie obejmuje siedlisk przyrodniczych i nie jest wykorzystywany przez ptaki stanowiące przedmiot ochrony w obszarze Puszcza Solska PLB 060008. Nie posiada również powiązań hydrologiczno-ekologicznych, które mogłyby oddziaływać na integralność siedlisk będących przedmiotem ochrony obszaru Uroczyska Puszczy Solskiej PLH 060043.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest również w obrębie Parku Krajobrazowego Puszczy Solskiej, na terenie którego zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. ustawy o ochronie przyrody zakazana jest realizacja przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.). Wymienione zakazy zgodnie z art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą: wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa, prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym, realizacji inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 6 ust. 4 ustawy o gospodarce nieruchomościami z dnia 21 sierpnia 1997 r. (Dz. U. z 2010 nr 102, poz. 651 z późn. zm.). Planowane zadanie traktuje się jako mające na celu zapewnienie bezpieczeństwa powszechnego oraz na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa. Przyczyni się do ochrony majątku Skarbu Państwa oraz zapewni ochronę występującym tam gatunkom roślin i zwierząt. Po przeanalizowaniu listy potencjalnych zagrożeń dla ww. form ochrony przyrody, jak również mając na uwadze charakter przedmiotowego przedsięwzięcia oraz fakt, że planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na walory przyrodnicze okolicznego terenu, stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie spowoduje negatywnego wpływu na stan i zachowanie ww. siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, znajdujących się na terenie ww. obszarów.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że projektowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia.

Projektowana inwestycja nie będzie realizowana w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej.

i) obszary przylegające do jezior.

Projektowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na terenie przylegającym do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na terenie uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

III. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt I. i II., wynikające z:

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

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie ograniczony do działek, na których prowadzona będzie budowa drogi przeciwpożarowej. Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji nie przewiduje się występowania negatywnych oddziaływań na tereny sąsiadujące.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.

Ze względu na charakter, zakres oraz znaczną odległość przedsięwzięcia od granic Rzeczypospolitej Polskiej, nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania projektowanej inwestycji na środowisko.

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

Zarówno wielkość, jak i złożoność oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia nie wykracza poza istniejący teren, związany z aktualnym użytkowaniem istniejącej drogi gruntowej. Analizowana droga jest istniejącym szlakiem komunikacyjnym. Z uwagi na zakres, charakter i skalę inwestycji wnioskuje się, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje znaczącego obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania.

Nie występuje prawdopodobieństwo oddziaływań negatywnych znaczących w rozumieniu przepisów ochrony środowiska (tj. długoterminowe lub stałe naruszenie obowiązujących prawem standardów jakości środowiska, naruszenie trwałości zasobów i funkcji ekologicznych naruszenie integralności obszarów Natura 2000), w tym prawdopodobieństwa naruszenia obowiązujących standardów akustycznych określonych dla zabudowy mieszkaniowej w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r. nr 120 poz. 826) oraz pogorszenia warunków akustycznych lub aerosanitarnych ludzi w zabudowie mieszkaniowej znajdującej się w odległości około 7-15 m. Brak również prawdopodobieństwa wystąpienia stałych lub długoterminowych przekroczeń poziomów dopuszczalnych zanieczyszczeń powietrza określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 3 marca 2008 r. w sprawie poziomu niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2008 Nr 47 poz. 281).

Wykonywanie prac budowlanych na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji, może się wiązać z okresowymi uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu, związanego z pracą maszyn budowlanych oraz w postaci zanieczyszczeń powietrza (spaliny, pylenie). Powstające podczas eksploatacji wody opadowe, odprowadzane będą powierzchniowo.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływań.

Podczas realizacji inwestycji, emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie miała charakter krótkotrwały, nie spowoduje trwałych zmian w środowisku atmosferycznym i zakończy się wraz z chwilą zakończenia realizacji inwestycji. Hałas emitowany w trakcie prowadzenia prac, będzie hałasem okresowym. Na etapie eksploatacji przedmiotowej drogi przeciwpożarowej, przewiduje się występowanie wyłącznie niezorganizowanej emisji spalin do powietrza oraz hałasu, które nie przekroczą dopuszczalnych norm w tym zakresie.

Przedłożone materiały, dotyczące planowanej inwestycji oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska, objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, pozwoliły ocenić jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. Przeprowadzona analiza, uwzględniająca łącznie uwarunkowania, o których mowa 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), pozwala na zajęcie stanowiska, że nie występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Rodzaj, skala oraz lokalizacja inwestycji, nie wskazują na możliwość przekroczenia obowiązujących norm w zakresie ochrony środowiska pod warunkiem zastosowaniu rozwiązań opisanych w przedłożonej dokumentacji.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się w myśl przepisów art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska do przedsięwzięć o ryzyku wystąpienia poważniejszej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Zastosowanie wszystkich rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych opisanych w „karcie informacyjnej przedsięwzięcia” zamknie oddziaływanie planowanej inwestycji w granicach działek, na której będzie ona zlokalizowana.

Zgodnie z art. 135 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczone do inwestycji, dla których można wyznaczyć obszar ograniczonego użytkowania.

Biorąc pod uwagę planowany rodzaj i zakres inwestycji, a także ww. przesłanki, nie stwierdza się potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Stronom zapewniono czynny udział w postępowaniu.

W tym stanie rzeczy należało orzec, jak na wstępie.

W oparciu o art. 86 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zamościu, za pośrednictwem Burmistrza Józefowa w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.



W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Nadleśnictwo Józefów
ul. Leśna 46
23-460 Józefów

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Lublinie
Wydział Spraw Terenowych III
ul. Partyzantów 3
22-400 Zamość
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Biłgoraju
ul. Gen. Henryka Dąbrowskiego 15
23-400 Biłgoraj
3. A/a

Decyzja niniejsza wobec nico...
uprawomocniła się w dniu 05 07
2013 r. i podlega wykonaniu
Józefów, dnia 05 07 2013 r.

Zup. BURMISTRZA
mgr Robert R...
SEKRETARZ

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Parametry planowanego przedsięwzięcia:

- klasa drogi: dojazdowa,
- jezdnia drogi: jednopasmowa,
- kategoria ruchu: KR1,
- obiekt: liniowy,
- grupa nośności podłoża: G1,
- długość odcinka: 7405 m,
- na odcinku km 0+000-0+7405 (w pasie istniejącej drogi), planuje się wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o gr. w-wy 5cm, na szerokości 3,5m, na warstwie wyrównującej z kruszywa łamanego klinującego.
- profilowanie istniejącego podłoża,
- przekrój poprzeczny nawierzchni daszkowaty $i = 3\%$,
- wykonanie zjazdów o długości 20m i mijanek co 300m, o wymiarach: długość 23m, szerokość 3m, skos wjazdowy i wyjazdowy 1:7 zaokrąglone łukami 40-50m, w technologii jak nawierzchni pasa głównego drogi,
- renowację i wykonanie wg potrzeb rowów w przydrożnych dla odwodnienia korpusu drogi i zbiornika odparowującego o wym. 15mx15m,
- spadek poprzeczny poboczy $i = 6\%$,
- obustronne pobocza o szerokości 1m, z kruszywa łamanego,
- wykonanie przepustów $\varnothing 60\text{cm}$ i $\varnothing 80\text{cm}$ z murkiem czołowym prefabrykowanym pod drogą i zjazdami wg potrzeb,
- plantowanie obustronne skarp rowów 1:1,5,

Odwodnienie powierzchniowe projektuje się przeprowadzić z wykorzystaniem naturalnych spadków terenu - grawitacyjnie. Nawierzchni oraz poboczom drogi będą nadane odpowiednie spadki poprzeczne i podłużne ukierunkowujące spływ nadmiaru wody z opadów atmosferycznych. Woda z nawierzchni drogi wykonanej z betonu asfaltowego będzie częściowo grawitacyjnie przesiąkać w podłoże i spływać rowami do wyprofilowanego zbiornika odparowującego o wym. 15mx15m. W ramach wykonania prac planuje się na poboczach drogi karczowanie mechaniczne zakrzaceń i pni drzew.

Dotychczasowy sposób wykorzystania: droga leśna gruntowa wewnątrzakładowa wykorzystywana jako dojazd pożarowy. Po drodze mogą przemieszczać się jedynie pojazdy służby leśnej i służb ratowniczych oraz osób posiadających odpowiednie pozwolenie. Droga leśna zgodnie z ustawą z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tj. Dz. U. z 2011r., Nr 12 poz. 59 ze zm.) - stanowi las.

W planie przestrzennego zagospodarowania gminy Józefów teren pod drogą leśną/dojazd pożarowy ma przeznaczenie - las. Wykonanie planowanego przedsięwzięcia jest zgodne z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Celem inwestycji jest poprawienie infrastruktury zabezpieczenia przeciwpożarowego lasu w leśnictwach: Karczmisko i Fryszarka, podniesienie bezpieczeństwa dla ruchu kołowego, podniesienie trwałości nawierzchni oraz ograniczenia uciążliwości hałasowej i zanieczyszczenia powietrza występujących obecnie wzdłuż tego odcinka. W związku z powyższym w projekcie uwzględniono cel przedsięwzięcia, stan aktualny, lokalizację oraz nośność i wymaganą trwałość dostosowaną do występujących potrzeb ruchu kołowego.

Przyjęto technologię przebudowy drogi – wykonanie nawierzchni twardej ulepszonej bitumicznej, poprzez ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o gr. w-wy 5 cm, na szerokości 3,5 m, na warstwie wyrównującej z kruszywa łamanego klinującego o gr. w-wy 5 cm. Zjazdy i mijanki będą wykonane w technologii jak nawierzchni pasa głównego drogi, na 20cm w-wie o kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie. Pobocza obustronnie o szerokości 1m z kruszywa łamanego.

Dostarczone materiały: materiał kamienny, prefabrykaty przepustów, mieszanka mineralno-bitumiczna oraz piaskowo-cementowa – przez samochody ciężarowe, będą bezpośrednio wbudowane w nawierzchnię i korpus drogi. W związku powyższym nie zachodzi konieczność wyznaczenia dodatkowego miejsca na składowanie materiałów, co w znaczący sposób ogranicza niezbędny do realizacji zadania teren budowy, do pasa drogi o szerokości ok. 9m.

Kolejność robót:

- prace przygotowawcze,
- roboty ziemne na terenie placu budowy, wykonanie rowów, przepustów oraz profilowanie istniejącego podłoża,
- mechaniczne karczowanie zakrzaczeń i pni drzew,
- ułożenie warstwy wyrównującej z kruszywa łamanego w pasie drogi,
- ułożenie nawierzchni drogi, zjazdów i mijanek - warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o grubości warstwy 5cm,
- utwardzenie pobocza kruszywem łamanym,
- roboty wykończeniowe na całości obiektu.

Podczas realizacji wykorzystywane zostaną materiały, które posiadać będą wymagane atesty i deklaracje zgodności. Zostaną wykorzystane materiały nie powodujące skutków ubocznych dla środowiska.

Przewiduje się zużycie materiału:

- kamiennego: 550 m³,
- mieszanki mineralno-bitumicznej: 810 ton,
- emulsji asfaltowej: 1 tona,
- mieszanki piaskowo-cementowej: 6 m³,

Wykorzystanie wody ograniczać się będzie do zapewnienia właściwej wilgotności gruntu. Wykorzystanie energii elektrycznej i paliw płynnych odbywać się będzie w zakresie niezbędnym do pracy maszyn koniecznych przy realizacji inwestycji.

Wszelkie potrzeby w tym zakresie zapewnione zostaną przez Wykonawcę robót.

Nie przewiduje się wykorzystania materiałów, wody, paliw i energii w fazie eksploatacji przedsięwzięcia. Należy mieć jednak na uwadze, że w przyszłości może nastąpić konieczność naprawy lub konserwacji drogi, jednak na obecnym etapie nie można określić, rodzaju ilości niezbędnych do tego celu ilości materiałów, surowców, paliw oraz wody.

Ewentualne zanieczyszczenia, wynikiłe podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i nie będą szkodliwe dla środowiska.

Z up. KURMISTRZA
mgr inż. Andrzej Włoczyński
Gdańsk

Józefów, dnia 10 czerwca 2013 r.

IN.6220.5.2013.AC

ZAWIADOMIENIE

o wydaniu i zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych dotyczących decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia**

Burmistrz Józefowa działając na podstawie art. 9 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267) w związku z art. 3 ust. 1 pkt 11 i art. 21 ust. 1 i ust 2 pkt 9 i 85 ust. 3 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)

zawiadamia,

że w związku z **prowadzonym na wniosek złożony przez Inwestora Nadleśnictwo Józefów ul. Leśna 46, 23-460 Józefów, postępowaniem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „przebudowie drogi leśnej Okopana Linia w km 0+000-0+7405 realizowanego na terenie powiatu biłgorajskiego, gminy Józefów, działki o nr ewidencyjnym gruntu 1367, 1368, 1376, 1377 w obrębie ewidencyjnym Hamernia została wydana decyzja o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.**

Informuję więc o uprawnieniach wszystkich stron tego postępowania wynikających z art. 10 k.p.a. do czynnego w nim udziału w każdym jego stadium.

Osoby zainteresowane przedmiotowym przedsięwzięciem mogą zapoznać się z aktami sprawy oraz złożyć uwagi i wnioski w Urzędzie Miejskim w Józefowie, przy ul. Kościuszki 37, pok. 2, w godz. pracy urzędu tj. pon. 8.00-16.00, wt.-pt. w godzinach od 7.30 do 15.00 Niniejsze zawiadomienie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie www.ejzefow.pl zakładka obwieszczenia burmistrza oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Józefowie.

Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Sprawę prowadzi:
Agnieszka Czarnecka tel.84/6878133 w.42

Z up. BURMISTRZA
Agnieszka Czarnecka

Otrzymują:

1. Nadleśnictwo Józefów ul. Leśna 46, 23-460 Józefów.
2. Strona internetowa ejzefow.pl zakładka obwieszczenia burmistrza
3. Tablica ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Józefowie
4. a/a.