

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 Kodeksu postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013, poz. 267 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust 2, art. 64 ust.1, art. 65 ust. 3, art. 78 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jt. Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) a także § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm).

p o s t a n a w i a m

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 490418S (ul. Sarnia) w Międzyrzeczu Górnym”.

Inwestor: Gmina Jasienica
43-385 Jasienica 159

u z a s a d n i e n i e

W dniu 16.06.2015r. pełnomocnik Inwestora Pan Lech Marcisz - Usługi Projektowe z siedzibą 43-300 Bielsko-Biała, ul. Pszenna 18, wystąpił do tut. Urzędu z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn: „Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 490418S (ul. Sarnia) w Międzyrzeczu Górnym”.

Wnioskodawca zgodnie z art. 74 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 dołączył do w/w wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia;
- mapę sytuacyjno-wysokościową obszaru planowanego przedsięwzięcia;
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W dniu 17.06.2015r. Wójt Gminy Jasienica zgodnie z art. 61 § 1, 4 Kodeksu postępowania administracyjnego wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia i powiadomił strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz zapewnił czynny udział zgodnie z art. 10 k.p.a. z możliwością składania ewentualnych uwag i wniosków w terminie 14 dni od daty podania informacji do publicznej wiadomości. W wyżej wymienionym terminie nie zostały stwierdzone oraz odnotowane uwagi społeczeństwa.

W oparciu o art. 64 ust 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach postanawia o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, bądź o braku takiej potrzeby po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Biorąc pod uwagę powyższe, tut. organ skierował pismo z dnia 17.06.2015r. znak. GKOŚ.6220.15.2015 o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływaniu na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej.

Na w/w wystąpienia uzyskano opinię:

- postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 17.07.2015r. znak. WOOŚ.4240.418.2015.AM.2, o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 490418S (ul. Sarnia) w Międzyrzeczu Górnym”.
- opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej zgodnie z art. 78 ust 4 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jt. Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.).

W świetle rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do inwestycji, mogących wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w świetle - § 3, ust.1, pkt. 60.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej w oparciu o kartę informacyjną przedsięwzięcia, uwzględnili uwarunkowania art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, (jt. Dz.U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.), przeanalizowali i ocenili m.in. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, a także jego rodzaj i skalę przewidywaną ilość substancji i energii wprowadzanych do środowiska stwierdzając, że nie będą stanowiły zagrożenia dla jego stanu.

Ustalając czy dla przedmiotowej realizacji zamierzenia konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko organ, uwzględnił kryteria określone w załączniku III Dyrektywy Rady 2014/52/UE z dnia 16.04.2014r. zmieniająca dyrektywę 2011/52/UE oraz zgodnie z § 4, 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), a także art. 63 ust. 1 i art. 65 ust. 3 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o cenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), organ uwzględnił także następujące uwarunkowania:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia – z uwzględnieniem: skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenach nieruchomości sąsiednich, wykorzystywania zasobów naturalnych, emisji i występowania innych uciążliwości, ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii,
2. usytuowanie przedsięwzięcia (ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska – zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania zawarte w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, uwzględniające obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary podlegające specjalnej ochronie ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 wyznaczone w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (jt. Dz. U. z 2013r., poz. 627 z późn. zm), obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, gęstość zaludnienia, obszary przylegające do jezior, obszary ochrony uzdrowiskowej).
3. rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 (wynikające z zasięgu oddziaływania, zasięgu geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać, transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze, wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, prawdopodobieństwa oddziaływania, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania).

Po dokonanej analizie wniosku oraz uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono:

zgodnie z wypisem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Nr XXVII/263/2005 z dnia 24 lutego 2005r. (D. Urz. woj. śląskiego Nr 45 poz. 1233z dnia 19 kwietnia 2005 oznaczony jest jednostkami „16MM”, „17MM” – o podstawowym przeznaczeniu terenu dla zabudowy zagrodowej i jednorodzinnej, „15MN” – o podstawowym przeznaczeniu dla zabudowy jednorodzinnej, „RP” - o podstawowym przeznaczeniu terenu jako uprawy polowe, „WO” – o podstawowym przeznaczeniu dla terenów wód otwartych „1KZ”, „4KD”, „34KD” - o podstawowym przeznaczeniu terenu na cele komunikacyjne.

Po dokonanej analizie dokumentacji ustalono, że przedsięwzięcie polegało będzie na rozbiórce istniejącego przepustu drogowego i budowie w jego miejsce nowego obiektu mostowego, zlokalizowanego w ciągu drogi gminnej nr 490418S (ul. Sarnia) nad ciekim Międzyrzeckim w miejscowości Międzyrzecze Górne. Obecnie istniejący obiekt nie spełnia podstawowych norm bezpieczeństwa.

Analiza dokumentacji wskazała, iż planowane przedsięwzięcie polegało będzie na rozbiórce istniejącego przepustu drogowego i budowie w jego miejsce nowego obiektu mostowego, zlokalizowanego w ciągu drogi gminnej nr 490418S (ul. Sarnia) na ciekim Międzyrzeckim w Międzyrzeczu Górnym. Celem przedsięwzięcia jest poprawa bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego drogi gminnej.

Projektowany obiekt mostowy charakteryzował się będzie następującymi parametrami: długość ok. 7,0[m], szerokość całkowita 6,10[m], szerokość jezdni ok. 5,0[m]/. Planowane przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w obrębie pasa drogowego istniejącej drogi gminnej nr 490418S (ul. Sarnia) w Międzyrzeczu Górnym. Korekcie poddany zostanie również przebieg drogi gminnej (ul. Sarnia) w sąsiedztwie projektowanego mostu, na długości ok. 27,0[m] od wylotu ul. Sarniej do drogi nadrzędnej, ul. Centralnej. W wyniku korekty zmianie ulegnie kąt włączenia ul. Sarniej do ul. Centralnej, co zapewni poprawę geometrii układu drogowego. Niweleta ul. Sarniej na długości ok. 32,0[m], zostanie dostosowana do przebiegu po projektowanym obiekcie mostowym. Planowane prace nie będą obejmowały ingerencji w przebieg ul. Centralnej.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia zostaną wprowadzone rozwiązania mające na celu ograniczenie oraz wyeliminowanie negatywnego oddziaływania na środowisko tj. Zabezpieczenie koryta cieku w trakcie prac rozbiórkowych i budowlanych, odpowiednia organizacja placu i zaplecza budowy, wyznaczenie miejsc magazynowania odpadów i materiałów budowlanych, prowadzenia prac w porze dziennej, organizacja zaplecza sanitarnego dla pracowników, wykorzystywanie do robót sprzętu i pojazdów wyłącznie w dobrym stanie technicznym. Prace rozbiórkowe istniejącego przepustu, będą prowadzone z wykorzystaniem młotów udarowych, pilarek do ciecienia betonu i stali ręcznie lub mechanicznie. Roboty rozbiórkowe obejmowały będą również nawierzchnię w zakresie przebudowy dojazdów. Rozbiórka nawierzchni wykonywana będzie ręcznie lub mechanicznie za pomocą koparek i frezarek do asfaltu. Roboty ziemne, związane z wykonaniem wykopów za przyczółkami, również prowadzone będą ręcznie lub mechanicznie. Miejsce prowadzenia robót zostanie zabezpieczone tymczasowym ogrodzeniem, w celu zabezpieczenia miejsca wykonywania prac przed możliwością wtargnięcia do niego zwierząt. Wytwarzane odpady zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie, zarówno w fazie realizacji i eksploatacji. Oddziaływania mające miejsce w trakcie prowadzenia prac budowlanych, będą miały charakter odwracalny. Teren budowy po zakończeniu prac, zostanie uporządkowany i przywrócony do stanu wyjściowego. Realizacja przedsięwzięcia obejmowała będzie wycinkę 5szt. drzew zlokalizowanych na skarpie koryta cieku od strony ul. Centralnej, która zostanie wykonana poza okresem lęgowym ptaków. W przypadku stwierdzenia, podczas realizacji inwestycji, gatunków chronionych roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk, które mogą ulec zniszczeniu, konieczne jest uzyskanie dodatkowego zezwolenia o którym mowa w art. 56 ust 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, na odstępstwo od zakazów wymienionych w art. 51 i 52 tejże ustawy w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą lub częściową, głównie w zakresie zniszczenia ich siedlisk i ostoi. Drzewa i krzewy znajdujące się w zasięgu oddziaływania zostaną odpowiednio zabezpieczone przed skutkami ewentualnego uszkodzenia.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej. Istniejący przepust stanowi rura stalowa Ø500, osadzona od strony górnej wody w ścianie z gabionów, natomiast od strony dolnej wody w ścianie betonowej. Jak wynika z uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia z dnia 09 lipca 2015r. koryto cieku Międzyrzeckiego w rejonie inwestycji jest wyrównane i jednorodne. Brzegi stanowią schodkowe mury oporowe betonowe o wysokości 1,05[m]. Powyżej murów znajdują się skarpy porośnięte roślinnością trawiastą oraz pojedynczymi drzewami. Dno cieku jest kamieniste, częściowo umocnione. Prace prowadzone w korycie cieku obejmowały

będą rozbiórkę istniejącego przepustu, wykonanego z płyt betonowych ułożonych na podbudowie w korycie cieków w nawiązaniu do istniejących umocnień. Planowane prace zgodnie z założeniami zawartymi w karcie informacyjnej nie spowodują zmiany spadków dna i skarp. Dno cieków w rejonie prowadzonych prac zostanie pozostawione w stanie zbliżonym do naturalnego.

Planowane umocnienie dna koryta cieków w postaci narzutu kamiennego lub materacy siatkowo-kamiennych zostanie wykonane na długości ok. 8-9[m]. Skarpy cieków zostaną ubezpieczone również na takiej samej długości w postaci opaski z koszy siatkowo – kamiennych. W sąsiedztwie projektowanego obiektu zostaną wykonane murki oporowe na długości ok. 3-5[m].

W związku z powyższym oraz na podstawie art. 81 ust 3 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jt. Dz. U. z 2013r., poz. 1235z późn. zm.), biorąc pod uwagę skalę i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, rozwiązania chroniące środowisko planowane do zastosowania, stwierdzono, że brak jest przesłanek wskazujących na możliwość negatywnego oddziaływania na środowisko oraz jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych w obrębie których zostanie zlokalizowana inwestycja.

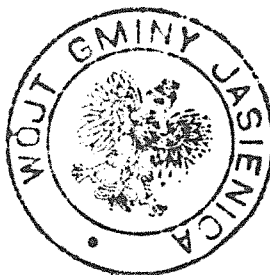
Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków w ramach sieci Natura 2000 Dolina Górnej Wisły PLB240001. Zakres inwestycji nie będzie powodował negatywnego oddziaływania na w/w obszar oraz zagrożenia dla stanu środowiska naturalnego. Nie będzie występowało ryzyko oddziaływań transgranicznych, ani też ryzyko poważnej awarii przemysłowej. Dla zadania nie przewiduje się także utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

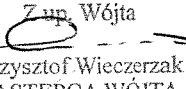
Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie, a strona może je zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.

Otrzymują:

1. Lech Marcisz – pełnomocnik
43-300 Bielsko-Biała, ul. Pszenna 18
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
- ③ BIP UG Jasienica
4. GKOŚ a/a (Ł.N.)




Z up. Wójta
Krzysztof Wiczerzak
ZASTĘPCA WÓJTA