

Limanowa, dnia 23 października 2018 r.

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

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. w Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), art. 63 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 (t.j. w Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), a także § 3 ust. 1, pkt. 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. w Dz. U. z 2016 poz. 71), w t o k u p o s t ę p o w a n i a wszczętego w dniu 26 czerwca 2018 r. przez Wójta Gminy Limanowa na wniosek podmiotu (inwestora), którym jest **Powiatowy Zarząd Dróg w Limanowej, siedzibą przy ul. Józefa Marka 9, 34-600 Limanowa** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie obiektu mostowego
p o s t a n a w i a m :

nie nakładać obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia określonego jako:

„Przebudowa obiektu mostowego JN1 35000242 w km 10+494 w ciągu drogi powiatowej nr 1551K Limanowa – Chelmiec w miejscowości Męcina wraz z dojazdami”

planowanego do realizacji w obrębie działek ewid. nr 717/6, 719, 997/2, 878/1, 878/2, 878/3, 878/4, 1081/1, 1081/2, 1081/3 na terenie miejscowości Męcina, Gmina Limanowa wymienionej w Karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia.

U z a s a d n i e n i e :

W dniu 26 czerwca 2018 r. do Urzędu Gminy Limanowa wpłynął wniosek podmiotu (Inwestora) którym jest: **Powiatowy Zarząd Dróg w Limanowej** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia określonego jako: „Przebudowa obiektu mostowego JN1 35000242 w km 10+494 w ciągu drogi powiatowej nr 1551K Limanowa – Chelmiec w miejscowości Męcina wraz z dojazdami”, planowanego do realizacji w obrębie działek ewid. nr 719, 878/1, 1081/1 na terenie miejscowości Męcina, Gmina Limanowa.

W dniu 19 września 2018 wpłynęło pismo **Powiatowego Zarządu Dróg w Limanowe** o rozszerzenie wniosku w związku ze zmianą zakresu planowanego zadania o:

- rozszerzenie zakresu, na którym realizowane będą zadania o działki ew. nr 717/6, 997/2, 878/2, 878/3, 878/4, 1081/2, 1081/3 na terenie miejscowości Męcina, Gmina Limanowa,
- rozszerzenie odcinka przebudowywanych dojazdów o dł. ok 1250 m,
- zmianę parametrów dotyczących przewidywanych ilości wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw i energii.

Organ gminy wszczął postępowanie w przedmiotowej sprawie i zwrócił się w dniu 5 lipca 2018 r. na podstawie art. 64 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 do właściwych organów o udzielenie wymaganej opinii w sprawie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Wymagane opinie zostały udzielone:

- pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie – Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu z dnia 13 września 2018 r. (data wpływu 17 września 2018 r.), znak: ST.II.4220.39.2018.PL, w którym organ ochrony środowiska zaopiniował brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia

- pismem Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z dnia 24 lipca 2018 r. (data wpływu 26 lipca 2018 r.), znak: NS.9022.20.117.2018, w której organ ten wyraził opinię, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko.

- opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd zlewni w Nowym Sączu z dnia 20 lipca 2018 r. (data wpływu 31 lipca 2018 r.), znak: KR.ZZŚ.3.435.132.2018.KM, w której organ ten wyraził opinię, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przy uwzględnieniu w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:

1. Należy stosować wyłącznie urządzenia i maszyny w pełni sprawne technicznie, ze szczelnymi układami: paliwowymi, hydraulicznymi oraz innych płynów eksploatacyjnych.
2. Należy zapewnić dostępność sorbentów do neutralizacji ewentualnych wycieków z maszyn budowlanych i taboru samochodowego.
3. Zaplecze budowy należy zorganizować w sposób zabezpieczający przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego.
4. Zaplecze budowy należy wyposażać w sanitariaty, ścieki bytowe należy gromadzić w zbiornikach bezodpływowych i wywozić regularnie do najbliższej oczyszczalni ścieków.
5. Prowadzić systematyczną, selektywną zbiórkę odpadów z placu budowy, która pozwoli na zabezpieczenie środowiska przed zanieczyszczeniem tymi odpadami.
6. Utrzymać bezpośrednie drogi dojazdowe do placu budowy w czystości.
7. Prace w obrębie cieków należy prowadzić w sposób niepowodujący utrudnienia w swobodnym przepływie wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych. Prace prowadzić w sposób zapewniający zachowanie ciągłości przepływu wody.
8. Podczas prowadzenia prac rozbiórkowych należy zabezpieczyć wody cieków przed wypadaniem elementów pochodzących z prac rozbiórkowych a ewentualne zanieczyszczenia należy usuwać na bieżąco.
9. Podczas prac budowlanych należy stosować zabezpieczenia chroniące przed przedostaniem się surowców i materiałów do wód.
10. Podczas wykonywania prac w obrębie koryta cieków należy zastosować rozwiązanie chroniące wody powierzchniowe przed zanieczyszczeniem.
11. Prace w korycie potoku należy prowadzić od strony lądu. W Przypadku zaistnienia konieczności wjazdu sprzętem do koryta rzeki, należy dokonać jego szczegółowego sprawdzenia na okoliczność awaryjnych wycieków. Prace sprzętem w korycie rzeki ograniczyć do niezbędnego minimum.
12. Wykonać rekultywację terenu po wykonaniu robót budowlanych.
13. Ostateczne parametry mostu oraz ubezpieczeń, wynikające z obliczeń hydrologicznych i hydraulicznych, zostaną określone w postępowaniu o pozwolenie wodno prawne i uzgodnione z pionem ochrony przed powodzią i suszą, tutejszego Zarządu Zlewni.

W związku z rozszerzeniem zakresu planowanego zadania Wójt Gminy Limanowa zwrócił się w dniu 21 września 2018 r. o zajęcie stanowiska czy w świetle dokonanych przez wnioskodawcę zmian, opinie wyrażone w w.wym. opiniach zostają nadal aktualne. Odpowiedzi na złożone pisma zostały udzielone:

- w dniu 11.10.2018 r. przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, znak: KR.RZŚ.435.131.2018.AB, w której organ ten wyraził opinię, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

- w dniu 12.10.2018 r. przez **Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego**, znak: NS.9022.20.117.2018, w której organ ten podtrzymuje stanowisko zawarte w opinii sanitarnej z dnia 24 lipca 2018 r., znak: NS.9022.20.117.2018

- w dniu 15.10.2018 r. przez **Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie – Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu**, znak: ST.II.4220.39.2018.PL, w którym organ podtrzymuje opinie wydaną w dniu 19.09.2018 r., znak ST-II.4220.39.2018.PL.

Ponieważ obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko na podstawie art. 63 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, stwierdza (lub nie stwierdza) w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wójt Gminy Limanowa, uwzględniając uzyskane w. wym. opinie, **postanowił w niniejszym postanowieniu nie stwierdzać** takiego obowiązku w odniesieniu do przedmiotowego przedsięwzięcia.

Orzekając jak w sentencji niniejszego postanowienia, Wójt Gminy Limanowa, na podstawie art. 63 ust. 1 w.wym. ustawy, kierował się m.in. następującymi przesłankami, wnioskami i stwierdzeniami, dotyczącymi:

1. rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie przewiduje przebudowę mostu zniszczonego w wyniku destrukcyjnego działania czynników na przestrzeni czasu oraz przebudowę dojazdów na odcinku o łącznej długości ok. 1,25 km. Celem przebudowy mostu jest podniesienie nośności, a także poprawa stanu technicznego m ostu poprzez wykonanie nowych wsporników, wyposażenia oraz dostosowanie niwelety drogi na dojazdach do mostu. Przebudowany obiekt będzie wykonany z nowoczesnych materiałów odpornych na działanie środków chemicznych stosowanych przy zimowym utrzymaniu dróg.

➤ Prace obejmować będą:

- częściową rozbiórkę istniejącego obiektu, rozbiórkę elementów wyposażenia,
- przebudowę ustroju nośnego jednoprzęsłowego,
- przebudowę skrzydeł,
- budowę wyposażenia mostu (krawężniki, bariero-poręcze stalowe, nawierzchni asfaltowa),
- budowę dojazdów do mostu w zakresie dopasowania nowego mostu do istniejącej drogi,
- budowę chodnika w zakresie dopasowania niwelety nowego mostu do istniejącej drogi.

2. usytuowania 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:

- przedmiotowa inwestycja nie zmienia dotychczasowego sposobu wykorzystania terenu,
- przedsięwzięcie nie narusza ani nie przechodzi w pobliżu terenów przyrodniczych objętych szczególną ochroną,
- w ramach planowanej inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów
- na obszarze przedmiotowej inwestycji nie występują żadne pomniki przyrody
- planowane do wykonania prace budowlane mają na celu poprawę bezpieczeństwa i komfortu poruszania się samochodów i pieszych,
- planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie obszaru Natura 2000 – obszary siedliskowe „Łososina”

3. rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2:

- przedsięwzięcie nie posiada transgranicznego charakteru oddziaływania na poszczególne elementy przyrodnicze,
- nie będzie obciążać praktycznie istniejącej infrastruktury technicznej.

W związku z powyższym organ gminy postanowił jak w sentencji niniejszego postanowienia.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie (w związku z art. 65 ust. 2 w.wym. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko).



WÓJT GMINY
z up.
mgr inż. Marian Mąka
Z-ca Wójta Gminy

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Limanowej ul. J. Marka 9, 34-600 Limanowa.
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków.
3. Parafia Rzymsko-Katolicka pw. Św. Antoniego Opata w Męcinie, Męcina 10, 34-654 Męcina
4. Pan Andrzej Kosecki zam. ul. Piłsudskiego 1, 34-600 Limanowa,
5. Pan Stanisław Kosecki zam. ul. Niepodległości 9/5, 26-20 Końskie,
6. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Limanowa,
7. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Limanowa,
8. Tablica ogłoszeń sołectwa Męcina,
9. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie – Wydział Spraw Terenowych, ul. Daszyńskiego 3, 34-340 Stary Sącz.
2. Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Krakowie, ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków.