



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, 2016-02-18

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.4233.24.2013.MG.124

**Dyrektor
Podkarpackiego Zarządu
Melioracji i Urzędzeń Wodnych
w Rzeszowie**

Działając na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23), w związku z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. i 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.), w nawiązaniu do pisma z dnia 27 stycznia 2016 r., znak: IM.403.32.1.2016 dotyczącego realizacji przedsięwzięcia pn.: „Wisła Etap 2 – Rozbudowa prawego wału rzeki Wisły na dł. 13,959 km, prawego wału rzeki San na dł. 2,193 km oraz lewego wału rzeki Łęg na dł. 0,112 km, na terenie gm. Gorzyce i gm. Radomyśl nad Sanem, woj. podkarpackie” wzywam ponownie do uzupełnienia przedłożonych dokumentów.

Dokumentację należy uzupełnić w następujący sposób:


1. Wyjaśnić rozbieżności w odniesieniu do wskazywanego zakresu wycinki drzew i krzewów: w zgromadzonej dokumentacji zapisano, że: „*Planowana wycinka drzew i krzewów (w ogromnej ilości blisko 2,5 tys. drzew)*” oraz „*Według inwentaryzacji zadrzewień pod inwestycję wykazano kolizyjne usytuowanie około 2700 drzew, z czego ponad 340 drzew o pierśnicy równej lub większej niż 20 cm*”), zaś następnie, w nadesłanym uzupełnieniu (styczeń 2016 r.) określono, że wycinka drzew i krzewów wyniesie 2907 drzew oraz 3,12 ha krzewów. Ponadto należy przedłożyć cytowany w ww. uzupełnieniu „Projekt Zieleni”.
2. Określić parametry odcinków potoków/rowów w miejscach przewidzianych do umocnienia, mając na uwadze zachowanie odpowiednich warunków dla migracji zwierząt, w tym także płazów. W nadesłanym uzupełnieniu (styczeń 2016 r.), odnosząc się do ww. zagadnienia wpisano, iż „*Nowe umocnienia cieków/rowów projektowane są w sposób minimalizujący niekorzystny wpływ na migrujące zwierzęta. Minimalizacja wpływu polega na skróceniu dotychczasowych umocnień z materacy siatko-kamiennych do niezbędnego minimum tj. kilku/kilkunastu metrów, zastosowaniu umocnień samej podstawy skarpy (kiszka faszynową) na pozostałych odcinkach z równoczesnym pozostawieniem skarpy cieków w stanie naturalnym*”. Jednak z analizy przesłanego zakresu wykonanych umocnień wynika, iż przykładowo skarpy rowu

melioracyjnego w obrębie śluzy wałowej w km 0+303 zostaną na dł. 128 m umocnione materacami siatkowo-kamiennymi.

3. Wskazać technologie realizacji robót polegających na wykonaniu ww. umocnień wraz z doбором adekwatnych działań minimalizujących.

Wyjaśnienia należy przedłożyć w terminie do dnia 25 kwietnia 2016 r. Mając na uwadze położenie przedmiotowego przedsięwzięcia na terenie dwu powiatów (tarnobrzeski i stalowowolski) oraz konieczność uzgodnienia warunków jego realizacji z państwowym powiatowym inspektorem sanitarnym dla każdego powiatu, zwracam się o przedłożenie ww. uzupełnień w trzech egzemplarzach wraz z wersją elektroniczną.

Na podstawie art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) informuję, że w związku z koniecznością uzupełnienia dokumentacji termin załatwienia sprawy ustala się na 60 dni po skompletowaniu materiału dowodowego.

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Magdalena Grabowska
II Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Dyrektor Podkarpackiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie,
2. Strony postępowania w trybie art. 49 Kpa za pośrednictwem Urzędu Gminy Radomyśl nad Sanem, Urzędu Gminy Gorzyce.

Do wiadomości:

WOOŚ; a/a