

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko

Na podstawie art. 104 KPA ustawa z dnia 14 czerwca 1960r. (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), art. 84, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 72 ust. 3, art. 85, art. 86 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 (t.j. Dz. U. z 2008r. nr 199 poz. 1227), oraz § 3 ust. 1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. (Dz.U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Wielunia, z dnia 26.09.2012r.

ustalam

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi wewnętrznej - ul. Torowa w Wieluniu, na działce nr 222/42 i nr 757 w obr. 4 miasta Wielunia i nr 756/1 w Dąbrowie.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Inwestycja liniowa (droga gminna klasy D) zlokalizowana w granicach istniejącego pasa drogowego. Przedsięwzięcie ma zostać zlokalizowane na działkach nr 222/42 i nr 757 w obr. 4 miasta Wielunia i nr 756/1 w Dąbrowie.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

1. W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlane prowadzić w porze dziennej (między 6.00 – 22.00)
2. Powstające w trakcie budowy i eksploatacji odpady należy segregować i gromadzić w przeznaczonych do tego pojemnikach i sukcesywnie wywozić z placu budowy (przekazać firmom posiadającym stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki odpadami – celem poddania ich odzyskowi lub unieszkodliwianiu).
3. Prowadzić roboty ziemne w sposób, który nie spowoduje zniszczeń istniejącej szaty roślinnej, w tym drzewostanu. W obrębie systemu korzeniowego wykopy należy prowadzić ręcznie (w obrębie grubszych korzeni), a w razie konieczności zastosować przeciski.
Wykopy nie powinny powodować obniżenia poziomu wody gruntowej w obrębie systemów korzeniowych.
4. Nie składować urobku z wykopów ani innych materiałów i środków chemicznych pod konarami drzew.
5. Uporządkować plac budowy oraz wykonać prace rekultywacyjne tak, aby nie zmienić niwelety terenu.
6. Stosować sprzęt w dobrym stanie technicznym zgodnie z wymaganiami określonymi w zakresie emisji hałasu do środowiska.