

### **Załącznik do decyzji z dnia 15.02.2013 roku**

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust.3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227)**

Investor: Wójt Gminy Zaklików - Gminy Zaklików ul. Zachodnia 15, 37-470 Zaklików

Planowane przedsięwzięcie polega na „Budowie drogi publicznej – ulica Lipowa w miejscowości Lipa na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 855 Olbiewicz - Stalowa Wola do działki nr 1584/2” .

W ramach planowanego przedsięwzięcia prowadzone będą prace obejmujące:

1. budowę drogi o długości ok. 2,0 km o nawierzchni bitumicznej,
2. budowę ciągu pieszego (chodnika) szerokości 2,0 m,
3. budowę zjazdów indywidualnych o szerokości 4,5 m na przyległe działki,
4. budowę oświetlenia ulicznego,
5. budowę odwodnienia ulicy,
6. przebudowę kanalizacji sanitarnej,
7. zielen – usunięcie drzew i krzewy w kolidujących z projektowaną ulicą,
8. humusowanie i obsianie trawą.

Na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie - odcinek od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 855, (długości około 1400 mb) do skrzyżowania z istniejącym rowem melioracyjny - aktualnie znajduje się droga gruntowa o szerokości od 2,5 m do 4 m. Droga ta stanowi dojazd do działek częściowo zabudowanych budynkami jednorodzinnymi oraz gospodarczymi. Pozostała część projektowanej drogi (do działki nr 1584/2) zlokalizowana zostanie na terenie, gdzie znajdują się nieużytki.

Przedsięwzięcie charakteryzuje się następującymi parametrami technicznymi:

- klasa techniczna drogi (ulica Lipowa) – L – lokalna,
- prędkość projektowa – 50 km/h (dla uspokojenia ruchu),
- nośność nawierzchni – 100 kN/oś,
- kategoria ruchu – KR 2 (określona na podstawie analizy ruchu),
- przekrój poprzeczny – 5,0 m (2 x 2,5 m),



- chodnik – szerokość minimalna 2,0 m,
- pobocze – szerokość 1,0 m,
- zjazdy – szerokość 4,5 m.

Podczas prac budowlanych, przedsięwzięcie będzie wiązało się z emisjami w zakresie hałasu oraz zanieczyszczeń, które to będą miały charakter krótkotrwałym i odwracalny. Pozostałe uciążliwości dla indywidualnych lokalizacji i terenów sąsiednich, związane z etapem budowy również będą mieć charakter przejściowy.

Odpady wytworzone na etapie realizacji to:

- nadmiar mas ziemnych - wykorzystany do zagospodarowania terenu wokół drogi,
- odpady zaliczane do grupy 17 (odpady z budowy i demontażu obiektów w budowlanych oraz infrastruktury drogowej). Odpadami tymi będą: materiały betonowe - płyty chodnikowe i krawężniki, kruszywo, masy mineralno – bitumiczne. Planuje się je wykorzystać jako materiał do utwardzania dróg na terenie gminy Zaklików.

Przewiduje się, że do prawidłowej realizacji przedsięwzięcia potrzebne będą następujące ilości energii, materiałów, substancji i surowców:

- etap budowy
  - wykorzystane zostaną surowce zgodne z przewidywaną technologią konstrukcji nawierzchni ulicy, budowy chodników, odwodnienia. Ilość i rodzaj materiałów wykorzystanych do realizacji inwestycji będą przewidywały projekt budowlany i wykonawczy. Wszystkie użyte do budowy surowce, materiały, woda, paliwa i energie będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ze szczególnym zwróceniem uwagi na odzysk materiałów i surowców w trakcie gospodarki materiałowej, w tym gospodarki odpadami.
- etap eksploatacji planowanego przedsięwzięcia - woda wykorzystywana będzie jedynie do utrzymania czystości drogi, a energia elektryczna do oświetlenia drogi, gdyż planuje się realizację oświetlenia ulicznego w jej ciągu.