

GMINA LUTOMIERSK  
95-083 Lutomiersk, Pl. Jana Pawła II nr 11  
pow. pabianicki, woj. łódzkie  
tel. (0-43) 677-50-11  
NIP 781-19-18-005 REGON 730934660

URZĄD GMINY  
LUTOMIERSK  
95-083 Lutomiersk, Pl. Jana Pawła II nr 11  
pow. pabianicki, woj. łódzkie  
tel. (0-43) 677-50-11  
NIP 781-19-18-005 REGON 730934660  
INSPEKTOR

Lutomiersk, dnia 10.06.2010r.

## Informacja o przedsięwzięciu

STAROSTWO POWIATOWE  
w Pabianicach  
oddział zamiejscowy  
w Konstantynowie Łódzkim  
ul. Zgierska 2  
95-050 Konstantynów Łódzki  
tel. 042 211 41 12

- a) **rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia:**  
Przedsięwzięcie drogowe polegające na przebudowie istniejącej drogi publicznej w miejscowości Mikołajewice – działka o nr ewid. 1, 36 obręb Mikołajewice, 34, 374 obręb Dziektarzew, 955/2 i 1015 obręb Lutomiersk na długości 1493,98.
- b) **powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowym sposobie ich wykorzystania i pokryciu szatą roślinną:**  
Teren objęty przebudową to pas drogowy drogi gminnej w miejscowości Mikołajewice o długości 1493,98 mb i powierzchni 6841,94 m<sup>2</sup> o długości poboczy 1510 \* 2 = 3020 mb i powierzchni 1510 m<sup>2</sup>. Droga objęta przebudową posiada nawierzchnie gruntową. Brak jest szaty roślinnej oraz drzew wymagających wycięcia, w myśl przepisów ustawy o ochronie przyrody. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w sąsiedztwie pól, łąk, pastwisk oraz w obszarze zabudowy zwartej i rozproszonej wsi.
- c) **rodzaj technologii:**  
Na podbudowie wykonanej z kruszywa drogowego zostanie ułożona nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości 6 cm. Wykonane zostaną również pobocza z destruktu. Odprowadzanie wód powierzchniowe, samoistne, na pobocza oraz do istniejącego systemu odwadniania, który nie będzie przebudowywany – jest drożny i nie wymaga przebudowy, brak kanalizacji deszczowej i wpustów. Szacunkowa ilość odprowadzanej wody opadowej wyniesie ok. 5,5 l/m<sup>2</sup> rocznie.
- d) **ewentualne warianty przedsięwzięcia:**  
Wariant „0” polegający na nie podejmowaniu żadnych działań inwestycyjnych  
Wariant inwestycyjny polegający na przebudowie istniejącej drogi w sposób określony w pkt. c).
- e) **przewidywana ilość wykorzystanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw i energii:**  
Do realizacji zadania wykorzystane zostaną kruszywa naturalne do wykonania podbudowy pod warstwy konstrukcyjne oraz pobocza, woda do zagęszczenia podbudowy a do wykonania nawierzchni jezdni masa mineralno bitumiczna. Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną, gazową oraz ciepłą nie wystąpi. Ilość paliw będzie zależna od rodzaju sprzętu użytego przez wykonawcę robót
- f) **rozwiązania chroniące środowisko**  
Materiały i wyroby przewidziane do przebudowy będą miały atesty i świadectwa wydane przez uprawnione jednostki dopuszczające ich użycie w procesie budowy. Na etapie budowy prace budowlane prowadzone będą w godzinach 7-18. W okresie trwania budowy podejmowane będą działania mające na celu stosowanie przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie i wokół terenu budowy oraz minimalizację uciążliwości dla mieszkańców wsi wynikających z procesu wykonania przebudowy (hałas, kurz,).
- g) **rodzaj i przewidywana ilość wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko:**  
Materiały i surowce zastosowane w procesie budowy nie stanowią zagrożenia dla środowiska. Podczas wykonywania prac przewiduje się małe zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego, związane ze spalinami ze środków transportowych i sprzętu oraz zwiększenia hałasu w okresie wykonywania prac. Projektowana przebudowa dróg spowoduje zwiększenie natężenia ruchu o około 40% przy jednoczesnym zmniejszeniu ilości pyłów emitowanych do powietrza atmosferycznego, zmniejszeniu ulega ilość spalin wydanych z silników pojazdów samochodowych poprzez płynną jazdę. Zostanie również zmniejszony również poziom hałasu
- h) **możliwość transgranicznego wpływu na środowisko**  
nie dotyczy
- i) **obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia:**  
w sferze oddziaływania planowanej inwestycji nie znajdują się obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody

Za zgodność  
z oryginałem

FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA  
"KONSTRUKTOR"

mgr inż. KRZYSZTOF PIAS  
upr. budowlana 5197/W

Z up. WÓJTA GMINY  
INSPEKTOR

Krzysztof Łuczak