

Wójt Gminy Wysokie Mazowieckie
RIR.6220.9.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust 1 i art. 85 ust 1, ust. 2 oraz ust. 3 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 (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 283 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 256), a także § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.02.2021 roku Gminy Wysokie Mazowieckie, ul. Mickiewicza 1a, 18-200 Wysokie Mazowieckie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na remoncie drogi gminnej Nr 107921B na odcinku Świątek Wielki – Świątek Nowiny na odcinku w km rob. 0+000 – 3+050 na terenie obejmującym działki o nr ewidencyjnym 304 i 294 w obrębie miejscowości Świątek Wielki oraz działkę 309/1 w obrębie Świątek – Nowiny oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim

orzekam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wysokie Mazowieckie w dniu 16.02.2021 roku wpłynął wniosek Gminy Wysokie Mazowieckie, ul. Mickiewicza 1a, 18-200 Wysokie Mazowieckie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na remoncie drogi gminnej Nr 107921B na odcinku Świątek Wielki – Świątek Nowiny na odcinku w km rob. 0+000 – 3+050 na terenie obejmującym działki o nr ewidencyjnym 304 i 294 w obrębie miejscowości Świątek Wielki oraz działkę 309/1 w obrębie Świątek – Nowiny. Wójt Gminy Wysokie Mazowieckie przedłożył oświadczenie, iż w wyniku weryfikacji właścicieli działek w obszarze znajdującego się w odległości 100m od granicy terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie liczba właścicieli działek, czyli stron postępowania w przedmiotowej sprawie przekracza 10.

Do wniosku dołączono wymagane dokumenty, w tym m. in. kartę informacyjną przedsięwzięcia z wersją elektroniczną, mapy, itp.

Wnioskowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do II grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 ze zm.), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Organ prowadzący postępowanie pismem nr RIR.6220.9.2021 z dnia 18.02.2021r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Ostrołęce z prośbą o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. W wyniku weryfikacji lokalizacji inwestycji Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Ostrołęce, organ opiniujący przekazał wniosek wraz z kartą informacyjną do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim zgodnie z właściwością miejscową. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim wezwał pismem

LU.ZZŚ.2.4360.90.2021.KK z dnia 15 marca 2021 r. Wójta Gminy Wysokie Mazowieckie do przedłożenia potwierdzonej za zgodność z oryginałem kopii wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Dnia 19 marca 2021 roku Wójt Gminy dokonał uzupełnienia poprzez przesłanie kopii wniosku Gminy Wysokie Mazowieckie.

W opiniach organy nie stwierdziły potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim stwierdzono, iż realizacja przedsięwzięcia nie zagrozi osiągnięciu celów środowiskowych jednolitych części wód podziemnych.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 ze zm.)), przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obrębie jednolitych części wód o nazwie:

- „Brok Mały”, o kodzie: PLRW2000172667669 i typie abiotycznym: potok nizinny piaszczysty;
- „Brok do Siennicy”, o kodzie: PLRW2000172667649 i typie abiotycznym: potok nizinny piaszczysty.

Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) oznaczonych kodem PLGW200055, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrożone. JCWPd znajduje się w obszarze wyznaczonym do poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w obszarze przeznaczonym do ochrony siedlisk lub gatunków, gdzie utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Organ opiniujący nie przewiduje negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód, obszarów chronionych oraz na realizację celów środowiskowych określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”.

Uzyskane opinie od organów współdziałających oraz ocena rodzaju i skali przedsięwzięcia, dokonana także w kontekście możliwości wystąpienia okoliczności przewidzianych w art. 63 ust. 1 i art. 82 ustawy OOS nie wskazują na potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, że przedsięwzięcie będzie polegało na remoncie drogi gminnej Nr 107921B na odcinku Świętek Wielki - Świętek-Nowiny na odcinku w km rob. 0+000 – 3+050, gm. Wysokie Mazowieckie. Długość planowanej do remontu drogi wynosi około 3050,00m.

Zakres planowanego przedsięwzięcia obejmuje:

- wykonanie nawierzchni bitumicznej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm – warstwa ścieralna,
- wykonanie nawierzchni bitumicznej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm – warstwa wiążąca,
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8cm,
- frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej na gł. do 5cm,
- wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym z dod. 35% łamanego gr. do 10cm,
- wykonanie podbudowy górnej z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego gr. 10cm – w miejscu korytowania i pełnej podbudowy,
- wykonanie podbudowy dolnej z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego z wykorzystaniem rumoszu bitumicznego z frezowania istniejącej nawierzchni bitumicznej gr. 20cm – w miejscu korytowania i pełnej podbudowy,
- wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm szer. 0,75m,
- wykonanie zjazdów z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm, szer. zmienna - dostosowana do potrzeb właścicieli działek,
- wykonanie zjazdów bitumicznych na działki,
- ustawienie obrzeży betonowych 30x8cm,
- ustawienie barier energochłonnych przy przepustach pod drogą,
- remont istniejących przepustów pod drogą (1szt. fi 40cm i 3szt. fi 60cm) oraz rur pod zjazdami przy zastosowaniu rur PEHD,
- odwodnienie projektuje się poprzez powierzchniowy spływ wody do przydrożnych istniejących rowów, istniejących (remontowanych) przepustów pod drogą.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak oddziaływania te będą miały charakter krótkotrwały i nie spowodują ujemnych skutków w środowisku. Prace budowlane będą prowadzone z uwzględnieniem szczególnej dbałości o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę, co ograniczy powstający hałas oraz wykluczy ewentualne zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych związkami ropopochodnymi. Prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej. Do realizacji wykorzystane zostaną materiały budowlane posiadające atesty i aprobaty techniczne dopuszczające je do stosowania w budownictwie. Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji będą segregowane i magazynowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do odzysku, przetworzenia lub unieszkodliwienia. W ramach inwestycji przewiduje się wycinkę ok. 0,05 ha krzaków i podszyć rzadkich od 10% - 30% powierzchni oraz podcięcie nawisających konarów drzew. Wycinkę krzaków planuje się wykonać na przełomie lutego i marca.

Remont drogi będzie prowadzony poza okresem lęgowym ptaków. Planuje się realizację inwestycji w miesiącach sierpień – grudzień. W przypadku stwierdzenia w obrębie planowanej wycinki występowania gatunków objętych ochroną, bądź wynikającej z prowadzonych prac konieczności naruszenia zakazów wskazanych w ustawie o ochronie przyrody względem ochrony gatunkowej, niezbędne będzie wstrzymanie prac i uzyskanie stosownych zezwoleń na czynności podlegające zakazom.

Jak wynika z karty informacyjnej, przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Remont drogi wpłynie na poprawę bezpieczeństwa uczestników ruchu, płynność ruchu pojazdów, a co za tym idzie zmniejszą się negatywne oddziaływania ruchu drogowego na środowisko. Wody opadowe odprowadzane będą metodą powierzchniowego spływu wód opadowych do istniejących rowów.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Remont drogi pozytywnie wpłynie na płynność ruchu pojazdów i tym samym na zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych. Wpłynie również na ograniczenie emisji hałasu. Z tego względu, jak również z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie wpłynie ono negatywnie na klimat i jego zmiany. Wykorzystane do wykonania drogi materiały budowlane będą spełniać wszystkie normy dopuszczające je do stosowania w budownictwie, w wyniku czego będą np. odporne na niskie i wysokie temperatury.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 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 2020 r. poz. 283 ze zm.) ustalono, co następuje:

- ze względu na planowany zakres prac przedsięwzięcie nie spowoduje kumulacji oddziaływań z istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne: woda, kruszywo łamane oraz pospółka,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Analizowany obszar zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje. Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi

przedsięwzięciami. W wyniku eksploatacji przedsięwzięcia nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem budowy). Zasięg oddziaływania na etapie eksploatacji zamknie się w granicach pasa drogowego, dlatego też nie przewiduje się zastosowania urządzeń zabezpieczających.

Analizowany obszar zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje.

Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem realizacji).

Wypełniając wymóg art. 10 § 1 Kpa tut. organ pismem z dnia 04.02.2021r. (ogłoszono w BIP urzędu) zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy OOS zawiadomił strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie. Jednocześnie organ zawiadomił strony o możliwości zapoznania się z pełnym materiałem dowodowym oraz o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie.

W trakcie prowadzonego postępowania strony postępowania nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków.

Po przeanalizowaniu posiadanego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opinie organów wskazanych powyżej, organ prowadzący postępowanie stwierdził, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Dane dotyczące wniosku oraz niniejszej decyzji zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Wskazana w piśmie data decyzji jest jednocześnie dniem publicznego ogłoszenia, udostępnienia w BIP. Decyzje uznaje się za dostarczoną, po upływie 14 dni od dnia wskazanego w decyzji ogłoszenia.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Wysokie Mazowieckie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Zgodnie z art. 127a Kpa strony mogą w trakcie biegu terminu odwołania – zrzec się prawa do wniesienia odwołania doręczając organowi stosowne oświadczenie.
3. Zrzeczenie się tego prawa przez ostatnią ze stron postępowania, czyni decyzję ostateczną i prawomocną.

**Z up. Wójta
Sylvia Katarzyna Grochowska
Kierownik Referatu Infrastruktury i Rozwoju**

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Pozostałe strony postępowania w trybie art. 49 Kpa poprzez ogłoszenie
3. Organy współdziałające na podstawie art. 74 ust. 4 ustawy OOS
4. A/a.

ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI

Wysokie Mazowieckie, 2021.04.29

RIR.6220.9.2021

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA: remont drogi gminnej Nr 107921B na odcinku Świętek Wielki – Świętek Nowiny

LOKALIZACJA: droga Nr 107921B na odcinku Świętek Wielki – Świętek Nowiny na odcinku w km rob. 0+000 – 3+050 na terenie obejmującym działki o nr ewidencyjnym 304 i 294 w obrębie miejscowości Świętek Wielki oraz działkę 309/1 w obrębie Świętek – Nowiny

INWESTOR: Gmina Wysokie Mazowieckie, ul. Mickiewicza 1A, 18-200 Wysokie Mazowieckie

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne polega na remoncie drogi gminnej Nr 107921B na odcinku Świętek Wielki - Świętek-Nowiny. Długość opracowania wynosi około 3050,00m.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie gminy Wysokie Mazowieckie, w powiecie wysokomazowieckim, w województwie podlaskim.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) przedsięwzięcie to zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Inwestycja swoim zasięgiem obejmuje miejscowości Świętek Wielki oraz Świętek-Nowiny, teren niezabudowany. Przebiega wzdłuż terenów leśnych i wykorzystywanych rolniczo.

W zakres prac planowanego przedsięwzięcia wchodzi:

- wykonanie nawierzchni bitumicznej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm – warstwa ścieralna
- wykonanie nawierzchni bitumicznej z masy mineralno-asfaltowej gr. 4cm – warstwa wiążąca
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8cm
- frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej na gł. do 5cm
- wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym z dod. 35% łamanego gr. do 10cm
- wykonanie podbudowy górnej z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego gr. 10cm – w miejscu korytowania i pełnej podbudowy,
- wykonanie podbudowy dolnej z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego z wykorzystaniem rumoszu bitumicznego z frezowania istniejącej nawierzchni bitumicznej gr. 20cm – w miejscu korytowania i pełnej podbudowy,
- wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm szer. 0,75m
- wykonanie zjazdów z kruszywa naturalnego z dod. 35% łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm, szer. zmienna - dostosowana do potrzeb właścicieli działek
- wykonanie zjazdów bitumicznych na działki
- ustawienie obrzeży betonowych 30x8cm
- ustawienie barier energochłonnych przy przepustach pod drogą
- remont istniejących przepustów pod drogą (1szt. fi 40cm i 3szt. fi 60cm) oraz rur pod zjazdami przy zastosowaniu rur PEHD - w rozumieniu art. 3 pkt 8 ustawy Prawo Budowlane z dnia 8 marca 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 290 oraz art. 29 pkt 2 ustęp 1. W związku z remontem nie dojdzie do radykalnej

zmiany istniejących parametrów obiektu. Projekt nie przewiduje umieszczenia w przepustach suchych póltek, lecz również nie wyklucza możliwości ich zastosowania w razie potrzeby

- odwodnienie projektuje się poprzez powierzchniowy spływ wody do przydrożnych istniejących rowów, istniejących (remontowanych) przepustów pod drogą. Rowy przydrożne istniejące należy oczyścić z namułu (przywrócenie do stanu pierwotnego). Prace związane z oczyszczeniem istniejących rowów nie będą miały znaczącego wpływu na stosunki wodne terenów przyległych. Zakres robót nie będzie negatywnie oddziaływał na działki i tereny sąsiednie.

Roboty rozbiórkowe wykonywane będą mechanicznie i ręcznie. Materiał z rozbiórki przewieziony zostanie do utylizacji lub przerobu wtórnego (recyklingu) poprzez specjalne firmy bądź na specjalne składowisko materiałów odpadowych.

Planowane parametry techniczne drogi po remoncie:

- jedno-jezdniowa, droga dwukierunkowa,
- klasa techniczna L,
- prędkość projektowa: 40 km/h,
- kategoria ruchu: KR1,
- szerokość jezdni: 5,50m,
- szerokość poboczy 0,75m,
- szerokość zjazdów zmienna dostosowana potrzeb właścicieli sąsiednich działek.

Etap eksploatacji nie jest związany z użyciem technologii. Głównym źródłem uciążliwości na środowisko będzie ruch pojazdów samochodowych, w wyniku czego powstawać będą następujące oddziaływania: emisje zanieczyszczeń do powietrza, emisje hałasu, spływy opadowe i roztopowe.

Oddziaływania związane z fazą przygotowania przedsięwzięcia i realizacji będą miały charakter odwracalny oraz będą krótkotrwałe, niepowodujące negatywnego oddziaływania na środowisko. Podstawowym środkiem zmniejszającym oddziaływanie planowanej inwestycji na etapie realizacji powinna być właściwa organizacja robót oraz postępowanie z urobkiem podczas wykopów.

Realizacja przedsięwzięcia umożliwi korektę niwelety oraz regulację jej dotychczasowych parametrów. Korekta niwelety drogi oraz regulacja szerokości i geometrii osi zapewni odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne oraz pozwoli uzyskać płynność niwelety, równomierne rozprowadzenie wód wzdłuż drogi i możliwość odprowadzenia wód opadowych. Działania te pozwolą uzyskać płynność ruchu mechanicznego i pieszego oraz możliwość odprowadzenia wód opadowych z powierzchni drogi.

- zmiana zniszczonej nawierzchni drogi zmniejszy poziom wibracji, hałasu i zapylenia, które są szkodliwe dla zdrowia człowieka oraz dla jakości środowiska, powodują szkodę w dobrach materialnych oraz dobrach kultury, pogarszają walory estetyczne środowiska;
- nastąpi ograniczenie niekontrolowanego przepływu wód opadowych z obrębu drogi. W wyniku inwestycji wyeliminowane zostaną zastoiska wody opadowej, co zmniejszy negatywny wpływ na środowisko oraz zdecydowanie spowoduje zwiększenie komfortu podróżnych oraz w dużym stopniu wpłynie na zwiększenie bezpieczeństwa ruchu kołowego i pieszego;
- inwestycja wpłynie na poprawę stanu technicznego infrastruktury drogowej oraz poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Z up. Wójta

Sylwia Katarzyna Grochowska

Kierownik Referatu Infrastruktury i Rozwoju

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych.

- Administratorem zbieranych i przetwarzanych danych osobowych jest Urząd Gminy Wysokie Mazowieckie, ul. Mickiewicza 1 A, 18-200 Wysokie Mazowieckie. Może Pan/Pani skontaktować się z nami osobiście, poprzez korespondencję tradycyjną lub telefonicznie pod numerem 86 2752627
- W celu uzyskania informacji dotyczących przetwarzanych przez UG danych osobowych może się Pan/Pani skontaktować z naszym Inspektorem Ochrony Danych za pośrednictwem korespondencji e-mail kierowanej na adres: iodugwm@gminawysokiemazowieckie.pl
- Pana/Pani dane osobowe zebraliśmy na podstawie przyjętych wniosków i prowadzonej z Panem/Panią korespondencji. Dodatkowo dane te mogą być uzupełniane o dane osobowe pochodzące z innych źródeł – od organów administracji publicznej, w szczególności z centralnych systemów informatycznych.
- Zbierane dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań publicznych wynikających z przepisów prawa. Przetwarzanie tych danych jest niezbędne do prawidłowego i sprawnego przebiegu zadań publicznych realizowanych przez UG.
- Pana/Pani dane osobowe będą przekazywane uprawnionym instytucjom w szczególności na podstawie obowiązujących przepisów prawa. W usprawiedliwionych przypadkach dane te mogą być udostępnione, na podstawie umów gwarantujących bezpieczeństwo danych osobowych, instytucjom świadczącym usługi serwisowe, gwarancyjne oraz wsparcia merytorycznego/organizacyjnego.
- Pana/ Pani dane osobowe będziemy przetwarzać przez okres niezbędny do zrealizowania zadania lub zadań w związku z którymi zostały zebrane. Po zakończeniu realizacji tych zadań dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celach archiwalnych zgodnie z obowiązującą w jednostce instrukcją archiwalną.
- Ma Pan/Pani prawo dostępu do treści podanych danych oraz możliwość ich uzupełnienia i aktualizowania. Ma Pan/Pani prawo żądać ograniczenia przetwarzania danych.
- Przysługuje Panu/Pani prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego w przypadku przetwarzania zebranych danych osobowych w sposób sprzeczny z rozporządzeniem RODO.