

MK.6220.03.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zm.) w związku z art. 63 ust. 2, art.74 ust.3, art. 75 ust. 4 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 2013r. poz. 1235 ze zm.), a także w związku z § 3 ust. 1 pkt. **60, 79** Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13.11.2015r Gminy Miejskiej Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa 15, 18-200 Wysokie Mazowieckie po zapoznaniu się z Opinią nr 80/NZ/2015 znak: NZ.4461.5.67.2015 z dnia 30.11.2015r (data wpływu 01.12.2015r) Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Postanowieniem znak: WOOS-II.4240.456.2015.MR z dnia 04.12.2015r Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **Budowie zespołu ulic (jezdnia, chodniki, zjazdy, tereny zielone) o łącznej długości 2030 m, sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej, sieci kanalizacji deszczowej, zapewnienie rozrzędu sieci gazowej, kablowej oświetlenia ulicznego, oraz zapewnienie rozrzędu sieci kanalizacji teletechnicznej oraz linii kablowej komunalnej na terenie projektowanego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem.**

Uzasadnienie

W dniu 13.11.2015r do Burmistrza Miasta Wysokie Mazowieckie został złożony wniosek przez Gminę Miejską Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa 15, 18-200 Wysokie Mazowieckie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na **Budowie zespołu ulic (jezdnia, chodniki, zjazdy, tereny zielone) o łącznej długości 2030 m, sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej, sieci kanalizacji deszczowej, zapewnienie rozrzędu sieci gazowej, kablowej oświetlenia ulicznego, oraz zapewnienie rozrzędu sieci kanalizacji teletechnicznej oraz linii kablowej komunalnej na terenie projektowanego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem.**

Do wniosku dołączono wymagane dokumenty, w tym kartę informacyjną przedsięwzięcia sporządzoną zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 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 2013r poz. 1235 ze zm.).

Przedsięwzięcie objęte w/w wnioskiem zgodnie z **3 ust. 1 pkt. 60, 79** Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), w związku z art. 173 ust. 1 i 2 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, posiada status „przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko”.

W związku z powyższym, na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, realizacja przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4, organem właściwym do wydania decyzji w niniejszej sprawie jest Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie.

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 cytowanej powyżej ustawy.

W dniu 17.11.2015r zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Postępowanie to prowadzone jest z udziałem społeczeństwa. Zgodnie z art. 33 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) zawiadomienie o wszczęciu postępowania zostało wysłane do wszystkich stron postępowania oraz podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie w publicznym wykazie danych na stronie BIP Urzędu Miasta Wysokie Mazowieckie www.wysokiemazowieckie.pl oraz wywieszane na Tablicy Ogłoszeń Urzędu Miasta oraz w pobliżu miejsca planowanej inwestycji.

Zgodnie z wymogami art. 63 ust.1 i art. 64 ust. 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, organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 18.11.2015r zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem MK. 6220.03.2015 z dnia 25.11.2015r zostało wysłane do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku uzupełnienie złożonego wniosku.

Opinią nr 80/NZ/2015 znak: NZ.4461.5.67.2015 z dnia 30.11.2015r (data wpływu 01.12.2015r) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem postanawia wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na : **Budowie zespołu ulic (jezdni, chodniki, zjazdy, tereny zielone) o łącznej długości 2030 m, sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej, sieci kanalizacji deszczowej, zapewnienie rozrządu sieci gazowej, kablowej oświetlenia ulicznego, oraz zapewnienie rozrządu sieci kanalizacji teletechnicznej oraz linii kablowej komunalnej na terenie projektowanego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem** nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Projektowana inwestycja będzie realizowana na terenie, który objęty jest aktualnym planem zagospodarowania przestrzennego i jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wysokie Mazowieckie, zatwierdzonego Uchwałą nr XXIV/146/13 Rady Miasta Wysokie Mazowieckie z dnia 28 marca 2013r. oraz Uchwałą nr XXXVII/141/05 Rady Miasta Wysokie Mazowieckie z dnia 24 listopada 2015r. W myśl powyższych uchwał wymienione działki predysponowane są jako teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Powyższa inwestycja, zakwalifikowana zgodnie z § 3 ust.1 pkt

60 i 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213 poz.1397 z późn. zm.¹), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane sporządzenie raportu. Inwestor przewiduje, że powierzchnia terenu objętego inwestycją budowy infrastruktury dla nowopowstałego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem wyniesie ok. 30 000 m². Nowobudowane ulice zajmują obszar o powierzchni około 21000 m², chodniki zajmą powierzchnię 3100 m² natomiast powierzchnia zjazdów wyniesie 1500 m². Projektowane ulice będą posiadały szerokość od 5 do 6 m, dwa pasy ruchu i nawierzchnię bitumiczną. Zjazdy i chodniki o szerokości 1,5 m będą wykonane z kostki betonowej brukowej. Sieć kanalizacji deszczowej odwodniająca projektowane ulice miejskie na nowopowstałym osiedlu zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej będzie posiadała łączną długość 3200 m. Wody opadowe i roztopowe z przedmiotowej kanalizacji deszczowej odprowadzone będą siecią deszczową prowadzoną w przyszłych drogach miejskich do istniejącego kanału deszczowego, a następnie zrzucone do rzeki Brok poprzez projektowany separator z osadnikiem. Jednakże ze względu na przepełnienie istniejącej kanalizacji deszczowej, do której będą podłączone projektowane kanały deszczowe planowane jest wybudowanie nowego betonowego monolitycznego wylotu. Budowa kanalizacji deszczowej usprawni odbiór wód opadowych z jezdni i wyeliminuje niekontrolowany spływ wód opadowych bezpośrednio do gruntu. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 2600 m ma na celu odprowadzenie ścieków sanitarnych z przyszłych domów jednorodzinnych o przetransportowanie ich przyszłymi drogami miejskimi do przyległej sieci zbiorczej kanalizacji sanitarnej. Cała sieć sanitarna będzie pracowała w technologii grawitacyjnej. Ponadto inwestycja obejmie budowę sieci wodociągowej o łącznej długości 2600 m służącej podłączeniu wody z przyległej istniejącej sieci wodociągowej do poszczególnych dróg miejskich i zasilenie przyszłych domów jednorodzinnych, budowę rezerwy/rozządu dla sieci gazowej o łącznej długości 2800 m umożliwiającą docelowe podłączenia przyszłych domów jednorodzinnych do sieci gazowej, budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego o łącznej długości 2400 m a także budowę rezerwy/rozządu dla linii kablowych komunalnych o łącznej długości 3100 m mającej na celu podłączenia przyszłych domów jednorodzinnych do sieci elektroenergetycznej oraz budowę rezerwy/rozządu sieci dla kanalizacji teletechnicznej o łącznej długości 2600 m. Projektowana infrastruktura nie wpłynie na ukształtowanie powierzchni terenu, ponieważ zlokalizowana będzie w projektowanych pasach drogowych pod ich powierzchnią a jedynie włązy do studni technologicznych i skrzynki zasuw wodociągowych widoczne będą na powierzchni. Na terenie objętym inwestycją nie występuje zabudowa i zadrzewienie a w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji występują tereny rolnicze. W strefie oddziaływania projektowanej inwestycji nie występują obszary podlegające ochronie Natura 2000, inwestycja będzie realizowana na terenach nie objętych ochroną przyrodniczą, historyczną, kulturową oraz archeologiczną. W ocenie organu sanitarnego przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w niniejszej sprawie nie jest wymagane, ponieważ realizacja i eksploatacja inwestycji nie powinna powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem mając na uwadze powyższe - postanowił jak w sentencji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Postanowieniem znak: WOOS-II.4240.456.2015.MR z dnia 04.12.2015 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na: **Budowie zespołu ulic (jezdni, chodniki, zjazdy, tereny zielone) o łącznej długości 2030 m, sieci wodociągowej, sieci kanalizacji sanitarnej, sieci kanalizacji deszczowej, zapewnienie rozządu sieci gazowej, kablowej oświetlenia ulicznego, oraz zapewnienie**

rozzrządu sieci kanalizacji teletechnicznej oraz linii kablowej komunalnej na terenie projektowanego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem nie istnieje konieczność przeprowadzanie oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 80 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 (Dz. U. 2013 r. poz. 1235 ze zm.) właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności przedsięwzięcia z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja będzie zlokalizowana poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 ze zm.).

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że przedsięwzięcie będzie polegało na budowie osiedlowych ulic (jezdni, chodniki, zjazdy) o łącznej długości 2030 m oraz sieci kanalizacji sanitarnej o długości 2600 m, na terenie projektowanego osiedla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej przy ul. Warszawskiej w Wysokiem Mazowieckiem.

Zakres wniosku obejmuje również budowę sieci wodociągowej rozdzielczej, sieci kanalizacji deszczowej oraz towarzyszącej infrastruktury technicznej (tj. planowane jest zapewnienie rozzrządu sieci gazowej, teletechnicznej oraz kablowej oświetlenia ulicznego) na tym terenie.

Istniejące w chwili obecnej drogi posiadają nawierzchnię gruntową. W bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia występują tereny rolnicze, brak jest obszarów zabudowanych. Na terenie inwestycji nie występuje zadrzewienie.

Nawierzchnia dróg zostanie wykonana z nawierzchni bitumicznej, zjazdy i chodniki z kostki betonowej brukowej.

Dane techniczne drogi po zrealizowaniu przedsięwzięcia:

- klasa ulic- „D” (publiczne klasy dojazdowej);
- prędkość projektowa - 30 km/h;
- kategoria ruchu - K R I;
- ilość pasów ruchu - 2;
- szerokość jezdni - 5,00-6,00 m;
- szerokość chodników - 1,5 m.

Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej będzie realizowana na długości 2600 m i służyć będzie odprowadzeniu ścieków sanitarnych z domów jednorodzinnych do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej. Cała sieć sanitarna będzie pracowała w technologii grawitacyjnej. Do budowy sieci kanalizacji sanitarnej zastosowane będą następujące materiały:

- rurociągi z rur PP, PCV, PE;
- studnie z kręgów betonowych lub z tworzyw sztucznych;
- armatura żeliwna.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w pasach drogowych i nie będą kolidować z istniejącą zabudową.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi okresowe zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Powyższe oddziaływania ograniczą się do terenu objętego realizacją inwestycji i występować będą jedynie w czasie prowadzenia tych prac. W celu zmniejszenia ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko na etapie realizacji przedsięwzięcia prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej. Inwestor zadba również o należyty stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę, co wykluczy ewentualne zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych związkami ropopochodnymi. Odpady powstające w trakcie prac budowlanych będą segregowane, selektywnie gromadzone i przekazywane do zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom. Ziemia z wykopów zostanie użyta do zasypania wykopów. Jej nadmiar i będzie wywieziony na

wysypisko odpadów. Ścieki bytowo - gospodarcze wytwarzane przez pracowników będą zbierane w przenośnych sanitariatach na terenie zaplecza budowy i sukcesywnie przekazywane specjalistycznym jednostkom w tym zakresie.

Jak jednoznacznie wynika z przedłożonej dokumentacji przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Z uwagi na niewielkie natężenie ruchu samochodowego na przedmiotowych drogach, nie zostaną przekroczone dopuszczalne wartości hałasu dla pory dziennej i nocnej w stosunku do terenów chronionych akustycznie - tj. zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Zrealizowanie przedsięwzięcia zwiększy komfort jazdy i płynność poruszania się pojazdów oraz poprawi bezpieczeństwo ruchu drogowego. Wpłynie również na poprawę stanu środowiska poprzez obniżenie poziomu hałasu oraz zmniejszenie ilości wprowadzanych spalin do atmosfery. Wody opadowe z powierzchni dróg będą odprowadzane powierzchniowo do kanalizacji deszczowej, gdzie będą podczyszczane w separatorze substancji zintegrowanym z osadnikiem. W wyniku budowy kanalizacji sanitarnej nastąpi kompleksowe rozwiązanie gospodarki ściekowej poprzez odprowadzenie ścieków do istniejącej kanalizacji sanitarnej. Zrealizowanie przedsięwzięcia nie zmieni funkcji terenu, ukształtowania powierzchni oraz sposobu zagospodarowania.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Brok do Siennicy” o kodzie RW2000172667649, której stan oceniono jako zły, a ocena stanu - niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Przedsięwzięcie położone jest również w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW230054, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu - niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Przedsięwzięcie nie będzie miało istotnego wpływu na stan ilościowy i jakościowy jednolitych części wód, nie wpłynie również negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. Wody opadowe, będą odprowadzane do kanalizacji deszczowej w której będą podczyszczane, a ścieki sanitarne będą ujmowane w system kanalizacji deszczowej.

Jak jednoznacznie wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany, nie przewiduje się również wpływu zmian klimatu na trwałość przedsięwzięcia (przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na terenach osuwisk oraz na terenach zagrożonych powodzią).

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne tj. woda, kruszywo naturalne, grunt, piasek;
- 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 9 kwietnia 2002r. 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. Nr 58, poz.535 z póź. zm.).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 w/w 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 strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Mając na uwadze lokalizację inwestycji, jej zakres oraz dotychczasowe użytkowanie terenu, nie przewiduje się wystąpienia negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym obszary Natura 2000.

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 uzdrowskiej.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Niniejsze postanowienie zostało zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie. Zostało opublikowane na stronie BIP Urzędu Miasta Wysokie Mazowieckie www.wysokiemazowieckie.pl oraz wywieszane zostanie na Tablicy Ogłoszeń Urzędu Miasta oraz w pobliżu miejsca planowanej inwestycji.

Na niniejsze postanowienie nie służy prawo złożenia zażalenia, zgodnie z art. 142 K.p.a. postanowienie w tej sprawie można zaskarżyć w odwołaniu od decyzji.

Otrzymują:

1. Gmina Miejska Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa 15,18-200 Wysokie Mazowieckie
2. Pozostałe strony postępowania według
3. tablica ogłoszeń Urzędu Miasta Wysokie Mazowieckie
4. BIP Miasta Wysokie Mazowieckie
5. a/a

up. BURMISTRZA MIASTA
mgr inż. Anna Kozmyjska
KIEROWNIK REFERATU MIENIA
KOMUNALNEGO INWESTYCJI REMONTÓW
ORAZ ROLNICTWA