

Grodziec, dnia 18 maja 2015 roku

RG.6220.3.14.2015

**Decyzja
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 267 z późniejszymi zmianami) oraz art. 71, 75 ust.1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Grupy Projektowej PROGROUP mgr inż. Krzysztof Cichocki Posada, ul. Asnyka 8, 62-530 Kazimierz Biskupi działającej w imieniu Gminy Grodziec o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na przebudowie drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegającej na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare, Wójt Gminy Grodziec

ustala

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia pn. przebudowa drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegająca na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare i odstępuję od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 02 marca 2015 roku (data wpływu do Urzędu Gminy w Grodźcu-02 marca 2015 roku) Pan Krzysztof Cichocki reprezentujący Grupę Projektową PROGROUP mgr inż. Krzysztof Cichocki Posada, ul. Asnyka 8, 62-530 Kazimierz Biskupi działającą w imieniu Gminy Grodziec zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: przebudowie drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegającej na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Grodziec.

W dniu 03 marca 2015 roku zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) Wójt Gminy Grodziec podał do publicznej wiadomości, poprzez obwieszczenie, informację o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: przebudowie drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegającej na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego,



umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare. Obwieszczenie zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Grodziec w dniu 03 marca 2015 roku, umieszczono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Grodźcu oraz przekazano Sołtysowi Sołectwa Stare Grądy z prośbą o podanie do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty.

Na podstawie art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) Wójt Gminy Grodziec w dniu 03 marca 2015 roku zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koninie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W dniu 27 marca 2015 roku uzupełniono wniosek Wójta Gminy Grodziec, w tym uzupełniono kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie opinią sanitarną Nr ON.NS-4524-16/15 z dnia 10 kwietnia 2015 roku (data wpływu do Urzędu Gminy w Grodźcu- 13 kwietnia 2015 roku) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 13 kwietnia 2015 roku (data wpływu do Urzędu Gminy w Grodźcu- 16 kwietnia 2015 roku) Nr WOO-IV.4240.232.2015.MW.3 wyraża opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegającej na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

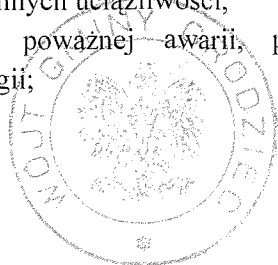
W dniu 17 kwietnia 2015 roku Postanowieniem nr RG.6220.3.7.2015 Wójt Gminy Grodziec odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w postępowaniu zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na przebudowie drogi gminnej nr 489035 w miejscowości Stare Grądy polegającej na wzmocnieniu konstrukcji nawierzchni tłuczniowej, wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, umocnieniu poboczy, odtworzeniu rowów oraz przebudowie przepustów na działkach nr 192, 377, 197, 219, 372, 172 obręb Grądy Stare.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust.1 pkt 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, nr 213 poz. 1397 z późniejszymi zmianami) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) przeanalizowano:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- 1) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji,
- 2) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) wykorzystania zasobów naturalnych,
- 4) emisji i występowania innych uciążliwości,
- 5) ryzyka występowania poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii;

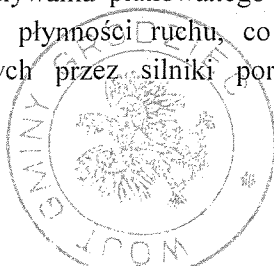


2. usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:
 - 1) obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych ,
 - 2) obszary wybrzeży,
 - 3) obszary górskie lub leśne,
 - 4) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
 - 5) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody,
 - 6) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
 - 7) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne,
 - 8) gęstość zaludnienia,
 - 9) obszary przylegające do jezior,
 - 10) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej
3. rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:
 - 1) zasięgu oddziaływania- obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
 - 2) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
 - 3) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,
 - 4) prawdopodobieństwa oddziaływania,
 - 5) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi gminnej nr 489035 na przebiegu Grodziec- Stare Grądy o długości 1850 m. W ramach realizacji inwestycji planuje się regulację i wyrównanie istniejących nawierzchni jezdni i poboczy drogowych, odziarnienie istniejącej warstwy tłuczniowej warstwą tłucznia kamiennego, wykonanie górnej warstwy podbudowy z tłucznia kamiennego, wykonanie nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego, wykonanie nawierzchni zjazdów na pola i do posesji z betonu asfaltowego, wykonanie poboczy drogowych o szerokości 0,75 m, umocnienie poboczy tłuczniem kamiennym, przebudowę skrzyżowań z istniejącymi drogami lokalnymi, odtworzenie i pogłębienie rowów drogowych oraz przebudowę istniejących i budowę nowych przepustów drogowych, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego oraz elementów bezpieczeństwa ruchu, wykonanie humusowania z wyprofilowaniem i obsianiem trawą terenów zieleni.

Planowana droga będzie drogą gminną klasy „D” o prędkości projektowej 40 km/ h. Obecnie przedmiotowa droga gminna posiada jezdnię z tłucznia kamiennego. Przewiduje się przebieg projektowanej drogi po istniejącej jezdni. Jezdnia o szerokości 4,5 m wykonana zostanie z betonu asfaltowego. Jak wynika z uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia po przedmiotowej drodze porusza się około 70 pojazdów lekkich i 70 ciężkich w ciągu doby. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się zwiększenia natężenia ruchu. Wody opadowe z powierzchni dróg odprowadzane będą za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych do odtworzonych rowów drogowych.

Analizując skalę możliwego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia należy uznać, iż na skutek jego realizacji nastąpi poprawa płynności ruchu, co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia emisji spalin wydzielanych przez silniki poruszających się pojazdów, a także



zmniejszenie się emisji hałasu oraz polepszenia warunków akustycznych na terenach graniczących z inwestycją. W związku z jej realizacją nie przewiduje się wzrostu natężenia ruchu pojazdów na przedmiotowej drodze. Planowane przedsięwzięcia należy do źródeł o niewielkiej emisji hałasu i substancji do powietrza. Biorąc pod uwagę klasę drogi oraz natężenie ruchu pojazdów, nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 roku poz. 112), na terenach objętych ochroną akustyczną. Ponadto z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu.

Wykonanie nowej nawierzchni jezdni i poboczy spowoduje zmniejszenie ilości pyłów, natężenia hałasu i wibracji związanych z ruchem pojazdów. W wyniku realizacji inwestycji powstanie droga o nawierzchni asfaltowej, z poprawionymi parametrami technicznymi, wyregulowanymi poboczami, rowami, przebudowanymi zjazdami i skrzyżowaniami, co spowodować ma usprawnienie ruchu i poprawę bezpieczeństwa uczestników ruchu.

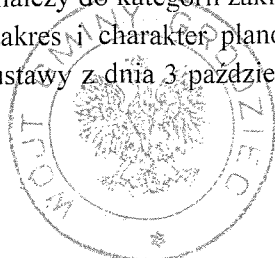
Etap realizacji inwestycji będzie się wiązała ze zwiększoną emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza. W związku z prowadzeniem robót ziemnych etap prac budowlanych będzie wiązał się z powstawaniem pyłów. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże emisje te będą miały charakter miejscowy oraz okresowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych.

Jak wynika z uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia podczas przebudowy drogi nie planuje się utworzenia placu budowy ani magazynowania materiałów i surowców budowlanych. Materiały będą dowożone na teren budowy i będą od razu wykorzystywane. Ponadto na terenie budowy nie przewiduje się postoju ani tankowania czy naprawy pojazdów i maszyn. Ścieki bytowe powstające podczas realizacji inwestycji gromadzone będą w przenośnych sanitariatach, a następnie wywożone przez koncesjonowanego przewoźnika.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) należy stwierdzić, iż realizacja inwestycji będzie wiązała się z nieznacznym wykorzystaniem zasobów naturalnych tj. wody i kruszywa budowlanego. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami), należy stwierdzić, iż w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występowało zjawisko kumulowania się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a- j ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) ze względu na skalę i rodzaj planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno- błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody, a także na wody powierzchniowe.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) dotyczącymi ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji



o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami), należy uznać, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit e ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) ustalono, że teren planowanej inwestycji zlokalizowany będzie poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 roku poz. 627 z późniejszymi zmianami). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002 oddalony o około 14,7 km od planowanej inwestycji. Przebudowywana droga przebiega przez obszary pól uprawnych, łąk i nieużytków, gdzie występuje rozproszona zabudowa jednorodzinna i zagrodowa oraz w pobliżu lasów i przecina trzy rowy melioracji szczegółowych. Realizacja przedsięwzięcia będzie wiązać się z koniecznością wycinki 285 m² samosiejek krzewów wierzby i bzu czarnego.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, charakter przedsięwzięcia polegającego na przebudowie już istniejącej drogi gminnej, brak konieczności wycinki drzew oraz niewielką skalę wycinki krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcia nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Zganie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Po przeprowadzeniu procedury, uwzględnieniu opinii organów, informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i przeprowadzeniu analizy zebranych materiałów w przedmiotowej sprawie stwierdzono, że planowana inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235) oraz art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego o wydanej decyzji strony postępowania zawiadomione zostaną poprzez obwieszczenie, które zostanie zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznych Gminy Grodziec, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Grodziec. Obwieszczenie zostanie przekazane sołtysowi Sołectwa Stare Grądy z prośbą o podanie do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty.



Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie, za pośrednictwem Wójta Gminy Grodziec, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami) decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku poz. 1235 z późniejszymi zmianami). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

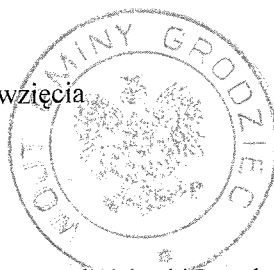
1. Strony postępowania- obwieszczenie
- ② Grupa Projektowa PROGROUP mgr inż. Krzysztof Cichocki Posada,
ul. Asnyka 8, 62-530 Kazimierz Biskupi
3. a/a (Olga Orkowska)
4. Obwieszczenie Wójta Gminy Grodziec

Obwieszczenie zamieszczono:

- 1) w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Grodziec
- 2) na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Grodziec

Obwieszczenie przekazano:

- 1) Sołtys Sołectwa Stare Grądy



Z UP. WÓJTA
Beata Nowicka
SEKRETARZ GMINY