

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Działając na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn.zm) oraz art.71 ust.2, art.72 ust.1,art. 75 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku – *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* /tekst jednolity: Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm./ oraz §3 ust.1 pkt.56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) i §4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13.08.2010 Gminy Wiśniowa NIP:681-13-81-938, REGON 000550798 działającej przez Pełnomocnika Pana Dariusza Bednarczyka właściciela Biura Inżynierskiego BTB, ul. Rzemieśnicza 1, 30-363 Kraków dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie kładki pieszo - jezdnej na potoku Niedźwiadek w ciągu drogi wewnętrznej do osiedla Strzałba w miejscowości Węglówka**” oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myślenicach

stwierdzam

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia.

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja polega na budowie kładki pieszo- jezdnej na potoku Niedźwiadek w miejscowości Węglówka. Kładka zlokalizowana jest w ciągu drogi wewnętrznej do osiedla Strzałba.

Inwestycja usytuowana jest w obszarze mało intensywnej zabudowy zagrodowej. Najbliższe zabudowania osiedla Strzałba znajdują się w odległości ok. 250 m.

Kładka pieszo-jezdna umożliwi ruch pieszy i ruch kołowy pojazdów samochodowych o masie do 3,5 tony oraz pojedynczych pojazdów o masie do 15 ton, co umożliwi dojazd do posesji np. wozu bojowego straży pożarnej.

Realizacja przedsięwzięcia planowana jest na terenie położonym na działkach o numerach ewidencyjnych:

- o 3, 2856, 2864, 2870, 3503, 3458.

Przewiduje się również możliwość wykonania w ramach przedmiotowej inwestycji prac budowlanych na działkach o numerach ewidencyjnych:

- o 2845, 2854, 2857, 2869.

Do wykonania obiektu inżynierskiego planowane jest wykorzystanie materiałów powszechnie stosowanych w budownictwie drogowym jak: beton, stal, materiały do nawierzchni bitumicznych, kruszywa mineralne, kamień budowlany. Zjazd z drogi powiatowej na lewym brzegu potoku planowany jest jako utwardzony, z nawierzchnią bitumiczną, a odcinek ciągu pieszo – jezdnego na prawym brzegu potoku jako droga gruntowa. Do umocnień koryta potoku przewiduje się zastosowanie kamienia naturalnego, faszyny, ewentualnie drobnowymiarowych prefabrykatów betonowych.

2. Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu

Powierzchnia terenów budowlanych będących przedmiotem inwestycji - kładki na potoku Niedźwiadek oraz zjazdu z drogi powiatowej wynosi ok. 250 m². Łączna powierzchnia terenu objęta pracami wyniesie ok. 4300 m².

Planowane prace to:

- o budowa kładki pieszo- jezdnej o całkowitej szerokości ok. 6.50 m, w tym ciąg pieszo-jezdny o szerokości 5.00 m; przewidywana długość kładki: 20.0 – 25.0 m
- o przebudowa zjazdu z drogi powiatowej na drogę wewnętrzną do osiedla Strzałba
- o przebudowa dojazdu do kładki od strony osiedla Strzałba na długości ok. 20.0 m
- o umocnienie skarp koryta potoku Niedźwiadek w bezpośrednim sąsiedztwie obiektu mostowego, dla ochrony przed podmywaniem podpór mostu oraz erozją koryta cieku
- o ewentualne wykonanie odcinkowych umocnień w korycie potoku w sąsiedztwie obiektu inżynierskiego w zakresie niezbędnym dla ochrony obiektu oraz brzegów cieku przed erozją wywołaną nagłymi wezbrzeniami górskiego potoku, przewidywany odcinek koryta potoku do umocnienia wyniesie ok. 50 m.

3. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Podczas prowadzonych prac dopuszcza się przekształcenie środowiska przyrodniczego w takim zakresie, w jakim jest to konieczne w związku z realizacją inwestycji.
2. Wjazd ciężkim sprzętem do koryta ograniczyć do absolutnego minimum.
3. Prace należy wykonywać urządzeniami i maszynami posiadającymi szczelne układy napędowe i hydrauliczne, aby nie dopuścić do skażenia terenów oraz wód substancjami ropopochodnymi.
4. Prace ingerujące w koryto cieką powinny odbywać się poza okresem tarła zasiedlającej go ichtiofauny (poza okresem kwiecień- maj oraz październik- listopad).
5. Zmętnienie wód w wyniku realizacji przedmiotowych prac powinno być ograniczone do minimum – bezwzględnie należy unikać dłuższego niż kilka godzin dziennie i kilka dni w tygodniu zmętnienia wód. Prace powinny być prowadzone z uwzględnieniem przerw pomiędzy kolejnymi zmętnieniami wód.
6. Do wykorzystania ewentualnych umocnień w korycie cieką i zagospodarowania terenu wokół kładki należy korzystać z materiałów „przyjaznych środowisku” takich jak kamień polny lub łamany, faszyna i darnina.
7. Ścisłe przestrzegać przepisów BHP, prawa budowlanego i ochrony środowiska podczas prowadzenia prac.
8. Niezbędne prace porządkowe terenu i budowlane prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej w sposób minimalizujący zagrożenia dla pracujących ludzi i okolicznego środowiska.
9. Przestrzegać zakazu składowania materiałów budowlanych w zasięgu systemów korzeniowych drzew.
10. Przy prowadzeniu prac budowlanych należy dążyć do tego, aby stężenie substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza atmosferycznego, natężenie hałasu nie przekraczały wartości dopuszczalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku z dnia 14 czerwca 2007r. (Dz. U. Nr.120, poz.826 z późn. zm.)jak również, aby oddziaływanie przedsięwzięcia nie stanowiło zagrożenia dla gleb oraz wód powierzchniowych .
11. Dla zmniejszenia uciążliwości hałasu pracującego sprzętu należy:
 - prowadzić prace w cyklu od 6⁰⁰ - 22⁰⁰ z wyłączeniem godzin nocnych,
 - zaplecze inwestycji zlokalizować na terenie położonym możliwie najdalej od zabudowy mieszkaniowej,
12. Ograniczyć szerokość pasa zajętego pod plac budowy do minimum.

13. Zapewnić bezpieczną organizację ruchu podczas prowadzenia robót z zabezpieczeniem mieszkańcom dojazdu do posesji.
14. Odpady powstałe podczas realizacji należy segregować i właściwie magazynować, natomiast odpady zakwalifikowane jako niebezpieczne winny być wywożone przez wyspecjalizowaną firmę posiadającą zezwolenie na odbiór i unieszkodliwianie takich odpadów.
15. Drzewa znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie należy osłonić tak by nie uszkodzić systemu korzeniowego ani kory.
16. Projektowane przedsięwzięcie nie może pogorszyć użytkowania nieruchomości oraz terenów sąsiednich.
17. Miejsca prowadzenia robót winno być zabezpieczone i oznakowane w sposób wyraźny, czytelny i trwałe.
18. Wszelki ujemny wpływ na środowisko w fazie realizacji przedsięwzięcia należy eliminować, stosując nowoczesne, przyjazne środowisku rozwiązania i technologie.

4. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

W projekcie budowlanym należy uwzględnić wymagania wynikające z przepisów budowlanych i o drogach publicznych.

Sprzęt wykorzystywany do realizacji inwestycji musi być sprawny pod względem technicznym i posiadać aktualne przeglądy techniczne. Prace budowlane należy prowadzić ze szczególną ostrożnością tak, aby wykluczyć zanieczyszczenia gleby, wód gruntowych i cieków wodnych np. z powodu wycieków paliwa i olejów ze stosowanych maszyn i urządzeń.

Po zakończeniu robót budowlanych, zniszczony teren w wyniku działań budowlanych musi zostać doprowadzony do stanu pierwotnego. Odtworzyć i przywrócić do stanu pierwotnego tereny zieleni przedmiotowego przedsięwzięcia. Humus zebrany podczas wykonywania wykopów, składować oddzielnie, tak aby umożliwić odbudowanie wierzchniej warstwy gruntu, bez pogorszenia jej jakości.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza obszarami Natura 2000. najbliższe obszary włączone do Europejskiej sieci Ekologicznej Natura 2000: PLH 120046 „ Kościół Węglówce” oraz PLH 120081 „ Lubogoszcz” są oddalone odpowiednio o 0.8 km i 2.6 km od miejsca inwestycji. Ostoja „ kościół w Węglówce” położona jest w Beskidzie Wyspowym, obejmuje kościół pw. Matki Boskiej Nieustającej Pomocy w Węglówce wraz z żerowiskiem kolonii rozrodczych nocka dużego i podkowca małego. PLH 120081 „ Lubogoszcz” został wyznaczony w celu ochrony kumaków Górskich *Bombina variegata* i traszek karpackich *Lissotriton montandoni*. Inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczone zostały wyżej wymienione obszary Natura 2000.

Przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na zabytki.

5. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie przyczyniać się do występowania poważnych awarii, które powodowałyby istotny wpływ na środowisko, zarówno w czasie trwania inwestycji, jak również po jej zakończeniu.

6. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko

Z uwagi na lokalizację i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko.

II. Nie nakładam obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.

UZASADNIENIE

Dnia 13.08.2010 w imieniu Gminy Wiśniowa został złożony wniosek, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie kładki pieszo - jezdnej na potoku Niedźwiadek w ciągu drogi wewnętrznej do osiedla Strzałba w miejscowości Węglówka**”

Wnioskodawca przedłożył poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy zasadniczej z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, a także informację o planowanym przedsięwzięciu, o których mowa w art.74 ust.1 pkt 2,3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku – *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* /tekst jednolity: Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm./,

Na podstawie oraz §3 ust.1 pkt.56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U . Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) i §4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U . Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), przedsięwzięcie inwestycyjne zaliczone jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane .

Na podstawie art.61 § 4 oraz art.49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r- Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000,Dz.U. Nr 98, poz. 1071 z późn.zm) Wójt Gminy Wiśniowa zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację w/w przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i art.64 ust.1 ustawy *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii: Organu Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W związku z powyższym Wójt Gminy Wiśniowa dnia 16.11.2010 r. pismem znak:BRGK.7624/3-4/10 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie oraz pismem znak:BRGK.7624/3-5/10 z dnia 16.11.2010 r do Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myślenicach z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej konieczności- co do zakresu raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko. Wystąpienie podane zostało publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie internetowej urzędu jak również wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wiśniowa oraz w pobliżu planowanej inwestycji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myślenicach w piśmie z dnia 21.12.2010r. znak:PSE.NZ-420/186/10 stwierdził, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie pismem z dnia 31.12.2010 r. znak: OO.JCh.6665-3-779-10 stwierdził brak obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie podkreślając, że Potok Niedźwiadek należy do zlewni rzeki Raby, w ichtiofaunie której spotykamy wiele cennych gatunków ryb m.in. pstrąga potokowego, śliza, świnkę, brzanekę, lipienia.

Po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy, w oparciu o uzyskane opinie oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, a także uwzględniając środowiskowe uwarunkowania zawarte w art.63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. – *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* /tekst jednolity: Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm./ wydano postanowienie dnia 26.01.2011r znak: BRGK.7624/3-9/10, w którym odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Strony toczącego się postępowania zawiadamiane były listownie jak również poprzez obwieszczenia wywieszane na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy i tablicy ogłoszeń wsi Węglówka oraz na stronie internetowej, o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zgromadzonych materiałów.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków.

Zgodnie z przedstawioną dokumentacją inwestycja polegała będzie na budowie kładki pieszo-jezdnej na potoku Niedźwiadek w miejscowości Węglówka zlokalizowanej w ciągu pieszo – jezdny pełniącym funkcję drogi wewnętrznej do osiedla Strzałba. Budowa ta podyktowana jest koniecznością zapewnienia mieszkańcom położonego na prawym brzegu potoku Niedźwiadek osiedla Strzałba dojścia i dojazdu do drogi publicznej- przebiegającej na lewym brzegu potoku drogi powiatowej nr 1925K.

Miejsce inwestycji usytuowane jest w obszarze mało intensywnej zabudowy zagrodowej. Teren wokół planowanej kładki użytkowany jest jako łąki, pastwiska, uprawy rolne, częściowo nieużytki. Na brzegach potoku i wzdłuż drogi powiatowej występują zakrzaczenia i pojedyncze drzewa. Potok Niedźwiadek w rejonie planowanej przeprawy płynie naturalną doliną w kierunku południowym. Koryto głównie meandruje w dnie doliny, jego pozostałą część stanowią terasy zalewowe.

W związku z inwestycją nie jest planowana wycinka drzew. Przewiduje się jedynie częściową wycinkę zakrzaczeń na brzegach potoku w sąsiedztwie kładki.

Do wykonania obiektu inżynierskiego planowane jest wykorzystanie materiałów powszechnie stosowanych w budownictwie drogowym jak: beton, stal, materiały do nawierzchni bitumicznych, kruszywa mineralne, kamień budowlany. Zjazd z drogi powiatowej na lewym brzegu potoku planowany jest jako utwardzony, z nawierzchnią bitumiczną, a odcinek ciągu pieszo – jezdny na prawym brzegu potoku jako droga gruntowa. Do umocnień koryta potoku przewiduje się zastosowanie kamienia naturalnego, faszyny, ewentualnie drobnowymiarowych prefabrykatów betonowych.

Surowce, materiały oraz energia wykorzystywane będą jedynie w fazie realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Realizacja inwestycji znacznie poprawi komfort jazdy. Zapewni płynność ruchu pojazdów przez co zmniejszeniu ulegnie zużycie paliwa, a tym samym emisja gazów spalinowych do środowiska.

Zaplecze budowy zostanie zlokalizowane w sposób nie stwarzający zagrożenia dla terenów cennych przyrodniczo z zabezpieczeniem przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do wód i gruntu. Stanowiska dla sprzętu technologicznego będą zadane. Paliwa i substancje bitumiczne potrzebne w trakcie budowy będą przechowywane w szczelnych pojemnikach, w magazynach spełniających wymagania przeciwpożarowe i ochrony środowiska.

Emitowany hałas przy realizacji nie przekroczy wartości dopuszczalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku z dnia 14 czerwca 2007r.(Dz. U. Nr.120, poz.826 z póź. zm.) w granicach działki. W związku z tym nie przewiduje się konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.

Faza realizacji inwestycji będzie generować odpady, które muszą zostać usunięte z rejonu inwestycji, posegregowane i właściwie dla określonej grupy odpadów składowane oraz zutylicowane. Transport odpadów niebezpiecznych z miejsca ich powstania do miejsca odzysku lub unieszkodliwiania będzie prowadzony z zachowaniem przepisów obowiązujących przy transporcie towarów niebezpiecznych.

Nie przewiduje się istotnych zmian w sposobie wykorzystania nieruchomości. Teren tymczasowo zajęty w związku z prowadzeniem prac budowlanych zostanie uporządkowany i przywrócony do stanu sprzed realizacji inwestycji.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza obszarami Natura 2000 najbliższe obszary włączone do Europejskiej sieci Ekologicznej Natura 2000 to PLH 120046 „ Kościół Węglówce” oraz PLH 120081 „ Lubogoszcz”. Inwestycja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na gatunki i siedliska, dla których ochrony wyznaczone zostały wyżej wymienione obszary Natura 2000.

Charakterystyka całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Co do lokalizacji nie przewiduje się wariantów przedsięwzięcia ponieważ mieszkańcy zmuszeni by byli w dalszym ciągu korzystać z tymczasowej przeprawy w bród narażonej na zniszczenie przy kolejnym powodziowym wezbraniu potoku. Utrzymanie tymczasowej przeprawy również nie jest korzystne z uwagi na utrudnienia w przepływie wód jak również ich zanieczyszczenie przez przejeżdżające pojazdy.

Biorąc pod uwagę charakter inwestycji, proponowane rozwiązania techniczne, można uznać, że inwestycja nie będzie w sposób istotny wpływać na środowisko oraz powodować konfliktów społecznych. Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia będzie miał charakter lokalny, ograniczony do terenów realizacji przedsięwzięcia. Powstałe na etapie realizacji oddziaływania będą krótkotrwałe i odwracalne. Po wnikliwej analizie załączonej dokumentacji, biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania stwierdzono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Wiśniowa w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

1. Strony wg odrębnego wykazu.
2. Skarb Państwa, ul. M. Reja 13, 32 - 400 Myślenice
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
4. Zarząd Dróg Powiatowych, ul. Słowackiego 82, 32-400 Myślenice
5. Gmina Wiśniowa
6. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, ul. Smoleńsk 29-31, 31-112 Kraków
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Słowackiego 106, 32 – 400 Myślenice

Decyzja zostanie umieszczona na:

1. Tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Wiśniowa
2. Tablicy ogłoszeń wsi Węglówka

Na stronie internetowej Urzędu Gminy Wiśniowa

Wykaz stron do decyzji z dn.28.01.2011r. znak: BRGK. 7624/3-10/10

1. P. Dariusz Bednarczyk, ul. Rzemieślnicza 1, 30-363 Kraków
- 2.PP.Janina i Jan Drab, Węglówka 31, 32-412 Wiśniowa
- 3.PP.Monika i Adam Bilińscy, Węglówka 131, 32-412 Wiśniowa
- 4.PP.Helena i Andrzej Jasek, Węglówka 10, 32-412 Wiśniowa
5. P. Michalak Maria, Węglówka 10, 32-412 Wiśniowa
- 6.P. Kus Stanisław, Węglówka 37, 32-412 Wiśniowa
- 7.P.Poradzisz Jadwiga, Węglówka 223,32-412 Wiśniowa
- 8.P. Biliński Józef, Węglówka 131, 32-412 Wiśniowa
9. P.Drabik Tadeusz, Węglówka 30, 32-412 Wiśniowa
10. Zauliczna Maria, 56-330 Cieszków, ul. Trzebnicko - Piaski 4 w miejsce Fryc Marii zam. Tworzymiarki,
11. P. Górni Jan, Kasinka Mała 16, 34-734 Mszana Dolna
12. P. Górni Józefa, Węglówka 81, 32-412 Wiśniowa
13. P.Poradzisz Jan, Węglówka 223, 32-412 Wiśniowa
14. P.Poradzisz Stanisław, Węglówka 105, 32-412 Wiśniowa
- 15.P.Trzepaczka Agnieszka, Węglówka 29, 32-412 Wiśniowa