

## DECYZJA

Sandomierz, dn. 27.10.2016r.

Na podstawie:

- art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a, ust. 2 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, ust. 5, art. 128 ust. 1, art. 131 ust. 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne /t.j. Dz.U. z 2015r., poz. 469 z późn. zm./,
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 23/-

w związku z:

- art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, stanowiącej załącznik do Obwieszczenia Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 19 listopada 2015r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /Dz.U. z 2015r., poz. 2031/,

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Klimontów z siedzibą: ul. Zysmana 1; 27-640 Klimontów, z dnia 23.09.2016r., przedłożonego Staroście Sandomierskiemu pismem z dnia 23.09.2016r. /data wpływu: 23.09.2016r., nr rej. 13922/16),-

## orzekam, co następuje:

**I. Udzielam GMINIE KLIMONTÓW, z siedzibą ul. Zysmana 1; 27-640 Klimontów, pozwolenia wodnoprawnego, w związku z planowaną realizacją zadania p.n.: „Rozbudowa drogi gminnej Borek Klimontowski – Kępie – Etap I”; obejmującego:**

1. wykonanie ziemnego lewostronnego rowu otwartego o przekroju trapezowym o długości L=99,0m; od km. 0+000 do km. 0+099 (od km. drogi 1+315,00 do km. 1+414,00) na dz. nr ewid. 236; 238; 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; gm. Klimontów pow. sandomierski wraz z:
  - a) przepustem pod zjazdem indywidualnym z drogi gminnej; w km. 0+015,80 (km. drogi 1+330,80); na dz. nr ewid. 236; 238; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów;
  - b) przepustem pod zjazdem indywidualnym z drogi gminnej; w km. 0+063,10 (km. drogi 1+378,10); na dz. nr ewid. 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów;
2. wykonanie przepustu pod koroną drogi gminnej w km. 0+097 (km. drogi: 1+412), łączącego projektowany lewostronny rów otwarty z istniejącym (po prawej stronie drogi) rowem melioracyjnym R-5 w obrębie dz. nr ewid. 242; 255; 263; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; oraz dz. nr ewid. 60; obręb 17 Zbigniewice Kolonia; jednostka ewidencyjna Koprzywnica – obszar wiejski;
3. wykonanie przebudowy rowu melioracyjnego R-5; polegającej na przebudowie wewnętrznej, lewostronnej skarpy rowu; w obrębie dz. nr ewid. 255; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów, na odcinku o długości L=8m, tj. od km. 0+247 do km. 0+255 (od km. drogi 1+562 do km. 1+570);

**II. Przedłożone do postępowania rozwiązanie projektowe przedsięwzięcia przewiduje:**

- 1) wykonanie ziemnego lewostronnego rowu otwartego o przekroju trapezowym od km. 0+000,00 do km. 0+099,00 (od km. drogi 1+315,00 do km. 1+414,00) na dz. nr ewid. 236; 238; 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; gm. Klimontów pow. sandomierski o następujących parametrach i warunkach wykonania, zgodnie z treścią operatu, oraz załącznikami - rys. nr 3.1 i 5 w części graficznej operatu, tj.:
  1. długość: L=99,0m,
  2. szerokość dna: 0,4m,
  3. szerokość w koronie: zmienna od 3,1m do 3,7m,
  4. głębokość: zmienna od ok. 0,9m do ok. 1,2m,
  5. nachylenie skarp: 1:1,5,
  6. wartość spadku: 0,5%,
  7. rzędna dna początku rowu: 196,16m n.p.m. (km. 1+315,00),
  8. rzędna dna końca rowu: ~195,67 m n.p.m. (km. 1+414,00),

9. współrzędne geograficzne położenia urządzenia:  
N: 50°37'40,37" E:21°29'32,59" (km. 1+315,0)  
N: 50°37'41,41" E:21°29'37,03" (km. 1+414,0)

wraz z wykonaniem /posadowieniem/ w rowie:

10. pod zjazdem indywidualnym z drogi; w km. 0+015,80 (km. drogi 1+330,80); na dz. nr ewid. 236; 238; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; na ławie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przepustu z rur PEHD o przekroju kołowym, *zakończonego (na wlocie i wylocie) ściankami czołowymi prefabrykowanymi; o parametrach i na warunkach:*
- długość przepustu ze ściankami oporowymi – L=8m,
  - średnica przepustu - Ø 400mm,
  - spadek – i=0,5%,
  - rzędna dna wlotu: 196,10 m n.p.m.,
  - rzędna dna wylotu: 196,06 m n.p.m.,
  - umocnienie dna i skarp rowu na wlocie i wylocie przepustu na długości po L=2,0m i do wysokości skarp h=0,55m płytami ażurowymi na podsypce cementowo – piaskowej, *zgodnie ze szczegółem przepustu, stanowiącym rysunek nr 6, a także rysunkiem nr 5 w części graficznej operatu wodnoprawnego,*
  - współrzędne geograficzne położenia przepustu (w osi zjazdu): N: 50°37'40,32" E:21°29'33,32"
11. pod zjazdem indywidualnym z drogi; w km. 0+063,10 (km. drogi 1+378,10); na dz. nr ewid. 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; na ławie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przepustu z rur PEHD o przekroju kołowym, *zakończonego (na wlocie i wylocie) ściankami czołowymi prefabrykowanymi; o parametrach i na warunkach:*
- długość przepustu ze ściankami oporowymi – L=8m,
  - średnica przepustu - Ø 400mm,
  - spadek – i=0,5%,
  - rzędna dna wlotu: 195,86 m n.p.m.,
  - rzędna dna wylotu: 195,82 m n.p.m.,
  - umocnienie dna i skarp rowu na wlocie i wylocie przepustu na długości po L=2,0m i do wysokości skarp h=0,55m płytami ażurowymi na podsypce cementowo – piaskowej, *zgodnie ze szczegółem przepustu, stanowiącym rysunek nr 6, a także rysunkiem nr 5 w części graficznej operatu wodnoprawnego,*
  - współrzędne geograficzne położenia przepustu (w osi zjazdu): N: 50°37'40,83" E:21°29'35,46"
- 2) wykonanie przepustu, z rur PEHD o przekroju kołowym, pod koroną drogi gminnej w km. 0+097 (km. drogi: 1+412), *łązącego projektowany lewostronny rów otwarty z istniejącym (po prawej stronie drogi) rowem melioracyjnym R-5 w obrębie dz. nr ewid. 242; 255; 263; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; oraz dz. nr ewid. 60; obręb 17 Zbigniewice Kolonia; jednostka ewidencyjna Koprzywnica – obszar wiejski, zakończonego (na wlocie i wylocie) ściankami czołowymi prefabrykowanymi; o parametrach i na warunkach:*
- długość przepustu ze ściankami oporowymi – L=7m,
  - średnica przepustu - Ø 600mm,
  - spadek – i=1,0%,
  - rzędna wlotu: 195,67 m n.p.m.,
  - rzędna wylotu: 195,60 m n.p.m.,
  - umocnienie płytami ażurowymi: dna i skarp rowu lewostronnego, na odcinku 2m licząc od wlotu przepustu (w odniesieniu do dna rowu w miejscu wlotu przepustu), do wysokości skarp h=0,55m oraz dna i skarpy-przeciwległej rowu melioracyjnego R-5 (na wylocie przepustu), na długości po L=2 licząc od osi przepustu w górę i w dół rowu, do wysokości skarpy h=0,55m *zgodnie ze szczegółem przepustu, stanowiącym rysunek nr 7, a także rysunkiem nr 5 w części graficznej operatu wodnoprawnego,*
  - współrzędne geograficzne położenia przepustu (w osi przepustu): N: 50°37'41,28" E:21°29'37,05",
- 3) wykonanie przebudowy rowu melioracyjnego R-5; polegającej na przebudowie wewnętrznej, lewostronnej skarpy rowu (nachylenie skarpy - 1:0,75); w obrębie dz. nr ewid. 255; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów, na odcinku o długości L=8m, tj. od km. 0+247,00 do km. 0+255,00 (od km. drogi 1+562,00 do km. 1+570,00), *w sposób i na warunkach:*
1. umocnienie płytami ażurowymi na podsypce cementowo-piaskowej na wysokość skarpy, wspartymi na oporniku betonowym; *zgodnie ze szczegółem przepustu, stanowiącym rysunek nr 4 w części graficznej operatu wodnoprawnego,*

2. współrzędne geograficzne umacnianego odcinka lewostronnej skarpy rowu R-5:  
N: 50°37'43,75" E: 21°29'43,68", (początek umocnienia w km. drogi 1+562,00)  
N: 50°37'43,93" E: 21°29'43,83", (koniec umocnienia w km. drogi 1+570,00)

**III. Pozwolenia wodnoprawnego udzielam pod następującymi warunkami:**

- 1) Wszelkie roboty związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie objętym nin. pozwoleniem zostaną wykonane zgodnie z niniejszą decyzją oraz przedłożonym do postępowania operatem wodnoprawnym.
- 2) O terminach rozpoczęcia i zakończenia robót Uprawniony powiadomi właścicieli gruntów objętych pracami, a nie będących w dyspozycji Wnioskodawcy oraz Starostę Sandomierskiego.
- 3) W okresie realizacji robót należy zapewnić taką ich organizację, aby nie wystąpiły: zakłócenie stosunków wodnych na terenach sąsiednich, przeszkody w spływie wód z obszaru zlewni oraz przepływie wód rowem, aby zostało zapewnione bezpieczeństwo terenów i obiektów położonych powyżej i poniżej prowadzonych robót, a także by nie utrudniać wykonywania robót konserwacyjnych na rowie.
- 4) W czasie trwania robót należy podejmować takie działania techniczne i organizacyjne, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami.

**IV. Zobowiązuje się Uprawnionego do:**

- 1) Ponoszenia kosztów z tytułu odszkodowań oraz usuwania, naprawy szkód, a wynikających z realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia lub wadliwego prowadzenia robót powstałych wskutek niewłaściwej technologii lub organizacji robót, jak też z powodu nieodpowiedniej ich jakości.
  - 2) Utrzymywania wykonanych urządzeń w pełnej sprawności eksploatacyjnej, usuwania zatamowań, udrażniania przepływu, odmulania, itp.
  - 3) Doprowadzenia po wykonaniu projektowanych urządzeń wodnych do stanu pierwotnego terenów w obrębie prowadzonych robót, naprawy uszkodzeń (o ile wystąpią) dna i skarp rowu, uporządkowania terenu inwestycji – przed zgłoszeniem do odbioru końcowego.
  - 4) Prowadzenia robót związanych z wykonaniem projektowanych urządzeń wodnych w sposób zapewniający ochronę elementów środowiska naturalnego.
- V. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

- VI. Pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli uprawniony nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie trzech lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

## UZASADNIENIE

Gmina Klimontów z siedzibą: ul. Zysmana 1; 27-640 Klimontów, pismem z dnia 23.09.2016r. (data wpływu: 23.09.2016r.; nr rej. 13922/16) wystąpiła do Starosty Sandomierskiego z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego w związku z planowaną realizacją zadania p.n.: „Rozbudowa drogi gminnej Borek Klimontowski – Kępie – Etap I”.

Zakres wnioskowanych uprawnień w ramach realizacji przedsięwzięcia obejmuje:

1. wykonanie ziemnego lewostronnego rowu otwartego o przekroju trapezowym o długości L=99,0m; od km. 0+000 do km. 0+099 (od km. drogi 1+315 do km. 1+414) na dz. nr ewid. 236; 238; 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; gm. Klimontów pow. sandomierski wraz z:
  - a) przepustem pod zjazdem indywidualnym z drogi gminnej; w km. 0+015,80 (km. drogi 1+330,80); na dz. nr ewid. 236; 238; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów;
  - b) przepustem pod zjazdem indywidualnym z drogi gminnej; w km. 0+063,10 (km. drogi 1+378,10); na dz. nr ewid. 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów;
2. wykonanie przepustu pod koroną drogi gminnej w km. 0+097,00 (km. drogi: 1+412,00), łączącego projektowany lewostronny rów otwarty z istniejącym (po prawej stronie drogi) rowem melioracyjnym R-5 w obrębie dz. nr ewid. 242; 255; 263; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów; oraz dz. nr ewid. 60; obręb 17 Zbigniewice Kolonia; jednostka ewidencyjna Koprzywnica – obszar wiejski;
3. wykonanie przebudowy rowu melioracyjnego R-5; polegającej na przebudowie wewnętrznej, lewostronnej skarpy rowu; w obrębie dz. nr ewid. 255; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów, na odcinku o długości L=8m, tj. od km. 0+247,00 do km. 0+255,00 (od km. drogi 1+562,00 do km. 1+570,00).

Zakres przedsięwzięcia, a w tym przewidziane do realizacji, wyżej opisane prace związane są z wykonaniem i przebudową urządzeń wodnych, wymaga uprzedniego uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z treścią art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a, ust. 2 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne /t.j. Dz.U. z 2015r., poz. 469 z późn. zm./.

Celem wykonania lewostronnego ziemnego rowu otwartego o długości 99m jest odwodnienie korpusu drogi z uwagi na występujące po większych opadach atmosferycznych zastoiskach wody po lewej stronie drogi. Odwodnienie korpusu drogi zwiększy trwałość i nośność konstrukcji drogi. Projektowany rów zostanie włączony do istniejącego po prawej stronie drogi rowu melioracyjnego R-5, projektowanym pod koroną drogi przepustem Ø 600mm o długości L=7m, w km. 0+097,00 (km. drogi: 1+412,00). Ponadto budowa lewostronnego rowu obejmuje wykonanie zjazdów indywidualnych z drogi w km. 1+330,80 i 1+378,10 na działki przylegające do drogi (dz. nr ewid. 236; 238; 241, 242; obręb 11 Kępie), a to z kolei związane jest z posadowieniem w nim przepustów jako elementów rowu i zarazem elementów konstrukcyjnych zjazdów. Zakres przedsięwzięcia przewiduje też umocnienie wewnętrznej skarpy istniejącego prawostronnego rowu melioracyjnego R-5 płytami ażurowymi. Spowodowane jest to poszerzeniem korony drogi i tym samym zawężeniem szerokości rowu w koronie. Projektowane umocnienie związane jest z zabezpieczeniem rowu przed obsypywaniem skarpy.

Jak wynika z treści wniosku, jak i przedłożonego do postępowania operatu wodnoprawnego realizacja przedmiotowego zadania będzie prowadzona w trybie przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, stanowiącej załącznik do Obwieszczenia Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 19 listopada 2015r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /Dz.U. z 2015r., poz. 2031/. W związku z tym w sprawach dotyczących wydania pozwolenia wodnoprawnego, w przedmiocie wykonywania urządzeń wodnych, nie stosuje się art. 131 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne, tj. wniosek o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego nie obejmuje załącznika w postaci decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego lub decyzji o warunkach zabudowy.

Starosta Sandomierski, z uwagi na przedmiot i zakres wnioskowanych uprawnień oraz lokalizację przedsięwzięcia, zgodnie z art.140 ust.1 w/w ustawy Prawo wodne, jak też art. 21§1pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego, jest organem właściwym do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Do wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego dołączono zgodnie z art. 131 ustawy Prawo wodne:

- „Operat wodnoprawny opracowany w Tarnobrzegu w miesiącu wrześniu 2016r. przez mgr inż. Tadeusza Żaka, reprezentującego Firmę Drogową TWZ – T. Żak, W. Dryś, Z. Kotulski S.C. z siedzibą: ul. Sienkiewicza 231B; 39-400 Tarnobrzeg,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności w języku nietechnicznym,,  
oraz
- dodatkowo pismo Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach, znak: SZMiUW.RS.TE.52.72.2016 z dnia 17.08.2016r. o braku uwag do rozwiązań „projektowych wykonania przepustu DN600 pod drogą gminną w km. 0+097,00 (km. drogi 1+412,00), celem połączenia rowu przydrożnego z istniejącym rowem melioracji wodnych szczegółowych (działka nr ew. 263 obręb Kępie, gmina Klimontów).

Jak wynika z treści operatu wodnoprawnego, planowane wykonanie i przebudowa urządzeń wodnych prowadzone będzie w obrębie dz. nr ewid. 60; obręb 17 Zbigniewice Kolonia; jednostka ewidencyjna Koprzywnica – obszar wiejski; dz. nr ewid. 236; 238; 241; 242; obręb 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów – stanowiących własność osób fizycznych, a także w obrębie 11 Kępie; jednostka ewidencyjna Klimontów - dz. nr ewid. 255 stanowiącej własność Gminy Klimontów i dz. nr ewid. 263 będącej we władaniu (na zasadach samoistnego posiadania) Skarbu Państwa - użytkowaniu Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach.

Informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego w przedmiocie rozstrzygniętego nin. decyzją zagadnienia podano do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne pismem – zawiadomieniem znak: RO.XIII.OŚ.6341.38.2016 z dnia 28.09.2016r. W przewidzianym w zawiadomieniu terminie, strony nie wniosły uwag, zastrzeżeń i wniosków co do przedmiotu i zakresu prowadzonego postępowania.

Udzielone niniejszą decyzją pozwolenie wodnoprawne nie upoważnia jeszcze do wykonania urządzeń wodnych, gdyż uprawnieniem do ich wykonywania, będzie rozstrzygnięcie dokonane przez właściwy organ w oparciu o przepisy ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /t.j. Dz.U. z 2015r., poz. 2031/.

Przedsięwzięcie, w ramach którego wykonywane będą urządzenia wodne, obejmuje rozbudowę drogi o nawierzchni twardej na długości 305m. Charakter i zakres inwestycji nie klasyfikuje jej do przedsięwzięć wymagających uzyskania decyzji środowiskowej w oparciu o ustawę 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. z 2008r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm./, a o których mowa w §3 ust. 1 pkt 60, ust. 2 pkt 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /t.j. Dz.U. z 2016r., poz. 71/. Jak wynika z treści operatu przedsięwzięcie przedmiotowe zlokalizowane jest poza obszarami chronionymi ustanowionymi na podstawie ustawy o ochronie przyrody, w tym NATURA 2000. Najbliższy terenu przedsięwzięcia obszar chroniony znajduje się w odległości ok 2,7km - „Ostoja Żyznów”. Jak wynika z treści operatu, lokalizacja, skala i zasięg oddziaływań związanych z realizacją przedsięwzięcia jak też późniejsze jego funkcjonowanie nie będzie w sposób znaczący i negatywny oddziaływać na przedmiot i cel ochrony w/w obszarów, integralność i spójność sieci NATURA 2000.

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń, o czym traktuje punkt V. sentencji nin. decyzji. Ponadto wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia, na co wskazuje treść ust. 3 art. 123 ustawy Prawo wodne.

W myśl art. 127 ust. 5 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalania czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, w tym, zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 w związku z art. 9 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo wodne - ich przebudowy. Jednakże, jak wskazuje treść art. 135 pkt 3 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne – pkt VI. sentencji niniejszej decyzji.

Jak wynika z treści operatu wodnoprawnego, przedsięwzięcie lokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych PLRW20006219489 o nazwie „Gorzyczanka I” o statusie naturalnej części wód, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Przedstawione przez autora operatu w jego treści przedmiot, zakres i rozwiązania projektowe przedsięwzięcia wskazują, iż jego realizacja nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, nie wpłynie negatywnie na funkcjonowanie urządzeń wodnych, jak też na warunki korzystania z wód regionu wodnego, stan tych wód oraz osiągnięcie celów środowiskowych dla nich określonych. Ponadto przedstawione w operacie rozwiązania wskazują, iż powinny zapewnić prawidłowe funkcjonowanie urządzeń wodnych. Przewidziano też, w ramach realizacji przedsięwzięcia wykonanie odcinkowych, tj. od projektowanego przepustu pod koroną drogi w km. 1+412,0 do przepustu 2 x Ø80 w km. 1+595,00 (miejsce ujścia rowu R-5 do cieku „Dopływ z Borku Klimontowskiego”) prac konserwacyjnych istniejącego rowu melioracyjnego R-5 celem jego usprawnienia i zagwarantowania prawidłowego funkcjonowania.

W oparciu o przedstawioną w treści operatu wodnoprawnego analizę wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na ustalenia planu gospodarowania wodami i warunki korzystania z wód regionu wodnego stwierdza się, że zakres przedsięwzięcia nie narusza ustaleń zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P. z 2011r., Nr 49, poz. 549) oraz warunkach korzystania z wód określonych Rozporządzeniem Nr 4/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 16 stycznia 2014r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły, opublikowanego m.in. w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego z dnia 17 stycznia 2014r., poz. 269. Biorąc pod uwagę uznano, że zachodzą okoliczności do pozytywnego rozpatrzenia wniosku.

W wyniku przeprowadzonego postępowania, w oparciu o przedłożoną dokumentację, warunki pozwolenia ustalono jak w sentencji decyzji.

Treść pozwolenia wodnoprawnego stanowi uszczegółowienie przepisów ustawy Prawo wodne.

Pozwolenie wodnoprawne podlega cofnięciu lub ograniczeniu bez odszkodowania, jeżeli Uprawniony zmienia warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu oraz gdy urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Sandomierskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

*Na podstawie Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 roku w sprawie zapłaty opłaty skarbowej /Dz.U.Nr 187, poz. 1330/:*

Zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej /t.j. Dz.U. z 2015r., poz. 783 z późn. zm./ gmina jako jednostka samorządu terytorialnego zwolniona jest od obowiązku wniesienia opłaty skarbowej z tytułu wydania nin. decyzji.



Z up. STAROSTY  
mgr inż. Stanisław Kraska  
Naczelnik Wydziału  
Rolnictwa i Gminnego