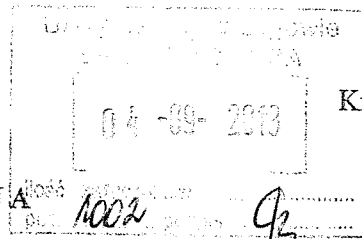


DECYZJA

*P. Nowyński*

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, ust. 4, art. 123 ust. 2, art. 127, art. 128 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11 lipca 2013 roku (uzupełniony w dniu 24 lipca br.) Pana Jarosława Bąchorka, reprezentującego firmę ARCH – GEO Sp. z o.o., ul. Sandomierska 26A, 27 – 400 Ostrowiec Św., działającego na podstawie upoważnienia z dnia 8 marca 2013 r., udzielonego przez Wójta Gminy Łągów, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T oraz na przebudowę przepustu pod zjazdem z drogi gminnej nr 338033T w związku z projektowaną inwestycją „Przebudowa placu targowego w miejscowości Wola Łągowska”, Starosta Kielecki

orzeka:

1. Udzielam Gminie Łągów pozwolenia wodnoprawnego na:
 - 1) szczególne korzystanie z wód tj. na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych, pochodzących z terenu przebudowanego placu targowego (powierzchnia asfaltowa - 6500 m², powierzchnia z kruszywa - 9760 m²) w miejscowości Wola Łągowska (działka nr ewid. 372), do ziemi - rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T poprzez:
 - a) kanał grawitacyjny z rur PVC SN8 o średnicy \varnothing 315 mm i \varnothing 400 mm,
 - b) wpusty ściekowe z osadnikiem o głębokości 0,50 m,
 - c) odwodnienie liniowe o długości 5,0 m,
 - d) separator koalescencyjny z 10 - krotnym by - passem,
 - e) wylot betonowy z kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 400 mm, wyposażony w klapę zwrotną.
 - 2) wykonanie urządzenia wodnego tj. betonowego wylotu kanalizacji deszczowej wód opadowych i roztopowych, pochodzących z przebudowanego ww. placu, wyposażonego w klapę zwrotną i zlokalizowanego na skarpie rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T, o parametrach:
 - a) średnica - \varnothing 400 mm
 - b) rzędna dna wylotu/rowu - 308,20 m n.p.m.
 - c) spadek - $i = 0,5 \%$
 - d) współrzędne geograficzne wylotu kanalizacji deszczowej: N:50°45'48,22" E:21°04'57,04"
 - 3) wykonanie urządzenia wodnego tj. przebudowę rowu drogi gminnej nr 338033T poprzez przebudowę przepustu pod zjazdem na działkę nr ewid. 372 w miejscowości Wola Łągowska, do parametrów:
 - a) średnica - \varnothing 50,0 cm
 - b) długość - 9,00 m
 - c) rzędna wlotu - 316,05 m n.p.m.
 - d) rzędna wylotu - 215,82 m n.p.m.
 - e) spadek - 2,6 %
 - e) współrzędne geograficzne wlotu: N:50°45'46,101" E:21°04'45,515"
 - f) współrzędne geograficzne wylotu: N:50°45'46,118" E:21°04'46,004"

Przepust na wlocie i wylocie należy umocnić ściankami prefabrykowanymi.
2. Pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzanie podczyszczonych wód opadowych i roztopowych do ziemi – rowu, udzielam do dnia 28 sierpnia 2023 r.
3. Pozwolenia udzielam pod następującymi warunkami:
 - a) prowadzenia co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i roztopowe,
 - b) stężenia zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych do ziemi nie będą przekraczać niżej podanych wartości:

| | |
|----------------------------|--------------|
| - zawiesina ogólna | - 100,0 mg/l |
| - węglowodory ropopochodne | - 15,0 mg/l |
4. 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.

UZASADNIENIE

Do tut. Starostwa, w dniu 11 lipca 2013 roku wpłynął wniosek (uzupełniony w dniu 24 lipca br.) Pana Jarosława Bąchorka, reprezentującego firmę ARCH – GEO Sp. z o.o., ul. Sandomierska 26A, 27 – 400 Ostrowiec Św., działającego na podstawie upoważnienia z dnia 8 marca 2013 r., udzielonego przez Wójta Gminy Łagów, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T oraz na przebudowę przepustu pod zjazdem z drogi gminnej nr 338033T w związku z projektowaną inwestycją „Przebudowa placu targowego w miejscowości Wola Łagowska”.

Do wniosku dołączono m.in.:

- operat wodnoprawny wraz z jego wersją elektroniczną, opracowany przez mgr inż. Paulinę Brozińską oraz mgr inż. Tomasza Guzik, w lipcu 2013 roku,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym,
- upoważnienie udzielone przez Wójta Gminy Łagów dla Pana Jarosława Bąchorka, reprezentującego firmę ARCH – GEO Sp. z o.o. w Ostrowcu Św. - pismo znak: Or.077.6.2013 z dnia 8 marca 2013 roku,
- decyzję Nr 1/2013 Wójta Gminy Łagów o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: B.6733.7.2012 z dnia 11 marca 2013 roku,
- decyzję Wójta Gminy Łagów o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OŚ.6220.23.2012 z dnia 12 listopada 2012 roku,
- decyzję Wójta Gminy Łagów znak: GK.7230.3.2013 z dnia 17 stycznia 2013 roku, zezwalającą na przebudowę istniejącego zjazdu zachodniego z drogi gminnej nr 338033T Wola Łagowska - Kącik do parametrów zjazdu publicznego na plac targowy w miejscowości Wola Łagowska na działce nr 372.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że w ramach planowanej przebudowy placu targowego w miejscowości Wola Łagowska, przewidziano m.in.:

- odwodnienie placu targowego za pomocą odwodnień liniowych i wpustów ściekowych,
- wstępne podczyszczenie ujętych wód opadowych i roztopowych w separatorze substancji ropopochodnym z 10 - krotnym by - passem,
- wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy \varnothing 0,40 m do rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T,
- przebudowę istniejącego przepustu o średnicy \varnothing 0,40 m i długości 5,30 m na przepust o średnicy \varnothing 50,0 cm i długości 9,00 m.

Instalacja została tak zaprojektowana, aby całość wód opadowych z placu targowego (powierzchnia asfaltowa - 6500 m², powierzchnia z kruszywa - 9760 m²), skierowana została poprzez projektowany wylot do istniejącego rowu przydrożnego drogi gminnej nr 338004T (działka nr ewid. 342/4). Usytuowanie wylotu wód oraz kierunek spadku rowu zagwarantuje przepływ wody w kierunku skrzyżowania z drogą gminną nr 338033T (działka nr ewid. 390). W obrębie wylotu nie przewidziano umocnienia dna i skarp rowu.

W ramach przedmiotowej inwestycji planowany jest również do przebudowy przepust na rowie drogi gminnej nr 338033T pod zjazdem na działkę nr ewid. 372 w miejscowości Wola Łagowska. Z wyliczeń przedstawionych w operacie wodnoprawnym wynika, że przepust ten winien mieć średnicę \varnothing 0,50 m i długość 9,0 m. Przepust na wlocie i wylocie przewidziano umocnić ściankami prefabrykowanymi.

Cały rozpatrywany teren należy do zlewni rzeki Łagowianki (Łagowianka od źródeł do Dopływu z Woli Jastrzębskiej), stanowiącej lewobrzeżny dopływ Czarnej Staszowskiej. Zgodnie z opracowaniem pn. „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” opublikowanym w Monitorze Polskim z 2011 r. Nr 49, poz. 549, planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane na:

- Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonym Europejskim kodem PLRW20006217824 nazwanym Łagowianka od źródeł do Dopływu z Woli Jastrzębskiej, zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły, scalona część wód GW0310, status - naturalna część wód, ocena stanu – zły stan wód, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona.

Planowana inwestycja położona jest w odległości ok. 1,5 km od zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Dolina Łagowicy”, ok. 300 m od pomnika przyrody – Grupa dębów szypułkowych w msc. Wola Łagowska, ok. 4,5 km od obszaru Natura 2000 - SOO Lasy Cisowsko - Orłowińskie PLH 260040 i SOO – Ostoja Jeleniowska PLH 260028, jak również ok. 2,0 km od granicy Cisowsko - Orłowińskiego Parku Krajobrazowego. Plac targowy natomiast w całości znajduje się w obszarze Cisowsko - Orłowińskiego

Obszaru Chronionego Krajobraz, lecz rozwiązania przedstawione w dokumentacji nie naruszają zakazów i nakazów obowiązujących na tym terenie.

Reasumując, planowane do budowy i przebudowy urządzenia wodne oraz sposób ujmowania i wprowadzania do środowiska wód opadowych i roztopowych, nie powinny mieć negatywnego wpływu na środowisko, w tym na tereny sąsiednie i chronione zasoby w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.). Określony w dokumentacji zasięg oddziaływania zamyka się w pasie drogowym drogi gminnej nr 338004T i nr 338033T.

Sama inwestycja, w tym system odwodnienia oraz przebudowany przepust, w przedstawionym w operacie zakresie, na etapie realizacji oraz eksploatacji, nie będzie miała wpływu na przepływy wód powierzchniowych oraz stan tych wód oraz wód podziemnych i nie będzie ujemnie oddziaływać na środowisko, jak również w żaden sposób nie pogorszy warunków środowiskowych w samym korycie rzeki Łagowianki.

Tut. Starostwo po przeanalizowaniu złożonego wniosku stwierdziło braki i pismem znak: RO-II.6341.143.2013.JM z dnia 22 lipca 2013 r. wezwało wnioskodawcę do ich uzupełnienia. Uzupełnienie wpłynęło w wyznaczonym terminie. Po ponownym przeanalizowaniu całości akt sprawy i uznaniu ich za kompletne wszczęto postępowanie administracyjne w przedmiocie sprawy. Zainteresowane strony zostały poinformowane, iż mogą zapoznać się ze zgromadzonymi w sprawie aktami i wnieść, w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia, uwagi i wnioski do proponowanych rozwiązań projektowych. Zawiadomienie o wszczętym postępowaniu zostało podane do publicznej wiadomości poprzez jego wywieszenie w siedzibie tut. Starostwa. Zwrócono się również z prośbą do Urzędu Gminy w Łagowie o wywieszenie ww. zawiadomienia na tablicy ogłoszeń w siedzibie urzędu i w msc. Wola Łagowska lub w inny sposób zwyczajowo przyjęty.

W dniu 1 sierpnia 2013 roku jedna ze stron postępowania - Pan Ryszard Wójcik, wniósł na piśmie zastrzeżenia dotyczące odprowadzanych wód opadowych i roztopowych, pochodzących z placu targowego. Pan Ryszard Wójcik stwierdził, że mieszka w sąsiedztwie placu targowego od strony północnej, natomiast od strony wschodniej graniczy jego posesja z drogą gminną wraz z rowem przydrożnym, do którego planuje się wprowadzać wody opadowe i roztopowe. Nadmienił, że plac jest mocno pochylony w kierunku wschodnim, co przy większych ulewach powoduje spływ wód z prawie całego placu do ww. rowu, powodując jego podmywanie. Spiętrzona woda pogłębia niezabezpieczony rów i uszkadza wjazd do jego posesji. Dodatkowo Pan Ryszard Wójcik zasugerował wzmocnienie (utwardzenie betonowe) rowu na odcinku ca 30,0 metrów, co zapobiegałoby zatrzymywaniu wody, a także powstawanie uszkodzeń przepustu i obsunięć skarpy rowu powodowałyby. Powyższe uwagi zostały przesłane (pismo znak jw. z dnia 2 sierpnia br.) do wnioskodawcy celem odniesienia się do poruszanych kwestii. W dniu 9 sierpnia br. do tut. Starostwa została przesłana odpowiedź, w której projektant potwierdził, że przewidziano przebudowę całego istniejącego systemu odwodnienia terenu. Całość wód opadowych ujętych w system, odprowadzana będzie do przydrożnego rowu z lewej strony istniejącego zjazdu na plac targowy. Ukształtowanie rowu (spadek w przeciwnym kierunku niż posesja Pana Ryszarda Wójcika) gwarantuje nie zalewanie działki pana Wójcika i spływ wód w kierunku południowym tj. w kierunku skrzyżowania z drogą gminną nr 338033T (działka nr ewid. 390). Tut. organ uznał zaproponowane rozwiązania za wystarczające, gwarantujące brak ujemnego oddziaływania odprowadzanych wód z placu targowego na tereny należące do Pana Ryszarda Wójcika raz na stan rowu przydrożnego na odcinku przylegającym do jego posesji. Nadmienić należy, że w przypadku ewentualnego wystąpienia ujemnego oddziaływania spływających wód opadowych z terenu placu na rów lub tereny Pana Ryszarda Wójcika, tut. organ może nałożyć na inwestora dodatkowe obowiązki, które zabezpieczą interesy stron.

Tut. Starostwo, pismem znak jw. z dnia 13 sierpnia br., zawiadomiło wszystkie strony postępowania, że zebrane zostały wystarczające dowody i materiały w sprawie. Poinformowano również, że można zapoznać się ze zgromadzonymi aktami w Starostwie Powiatowym w Kielcach, w Wydziale Rolnictwa Leśnictwa i Ochrony Środowiska oraz wnieść w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia uwagi co do zebranych dowodów i materiałów lub przesłać ewentualne zastrzeżenia pisemnie.

W przewidzianym terminie żadna ze stron nie wniosła dodatkowych uwag i zastrzeżeń w przedmiotowej sprawie.

Analizując sprawę, nie stwierdzono przeszkód co do udzielenia pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z wnioskiem i operatem wodnoprawnym, i orzeczono jak w sentencji. Decyzję udzielono do dnia 28 sierpnia 2023 r., pod warunkiem prowadzenia co najmniej 2 razy do roku przeglądów

eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających i odprowadzających wody opadowe i roztopowe oraz nieprzekraczania wielkości stężenia zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych wprowadzanych do ziemi, które dopuszczają obowiązujące przepisy.

W myśl art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 roku, poz. 1282) Gmina Łagów - jako jednostka budżetowa, jest zwolniona z opłaty skarbowej za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie:

1. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
2. Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Kieleckiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łagów
ul. Iwańska 11
26-025 Łagów (+ zwrot 1 egz. operatu)
2. Pan Jarosław Bąchorek
ARCH – GEO Sp. z o.o.
ul. Sandomierska 26A, 27 – 400 Ostrowiec Św.
3. Państwo Krystyna i Ryszard Wójcik
4. a/a (2 egz.dec.)



U.B. STAROSTA
Sebastian Duda
Naczelnik Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa
i Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

1. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Kielcach
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce (decyzja ostateczna)
2. Świętokrzyski Urząd Marszałkowski
Departament Rozwoju Obszarów
Wiejskich i Środowiska
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce (decyzja ostateczna)
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków (decyzja ostateczna)
4. Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich
Parków Krajobrazowych w Kielcach
ul. Łódzka 244, 25-655 Kielce

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna w dniu

19.09.2013r

STAROSTA

Zdzisław Wrzałka