



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.420.22.8.2018.AW.51

Rzeszów, dnia 19 czerwca 2019 r.

URZĄD GMINY GORZYCE Wpłynęło - Kancelaria Ogólna
Data 21-06-2019
Nr Rejestru 6012 2019 P (RPP)
Ilość załączników

Handwritten signature: J. Kiciński

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie:

- art. 35 § 5, art. 36 § 1, art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.);
- art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 63 ust. 1 i 4, art. 65, art. 66 i art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. i 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.);

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 października 2018 r. znak: RZ.RPI.541.11.1.2018.BM Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa lewego wału rzeki Łęg w km 7+580 – 21+076, gm. Grębów, pow. tarnobrzeski”,

postanawiam

I. STWIERDZAM obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa lewego wału rzeki Łęg w km 7+580 – 21+076, gm. Grębów, pow. tarnobrzeski”; w tym oceny oddziaływania na obszar Natura 2000, tj. oceny wymaganej art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

II. OKREŚLAM zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Raport powinien odpowiadać wymogom art. 66 ust. 1 pkt 1-9 i 11-20, ust. 2, 2a, 3, 4, 5, 6, 7 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W szczególności Raport powinien analizować i oceniać wpływ przedsięwzięcia na:

- 1) Zasoby, twory i składniki przyrody wymienione w art. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w szczególności na siedliska przyrodnicze objęte ochroną oraz gatunki grzybów, roślin i zwierząt objęte ochroną gatunkową, występujące na obszarze objętym przedsięwzięciem i w strefie jego możliwego oddziaływania.
- 2) Środowisko przyrodnicze, w szczególności oddziaływania skumulowane, bezpośrednio, pośrednie, wtórne, krótko i długoterminowe, stałe i chwilowe na poszczególne elementy przyrody żywej znajdujące się w obszarze planowanej inwestycji i w zasięgu możliwego jej oddziaływania oraz przedstawić analizę tych oddziaływań dla poszczególnych wariantów przedsięwzięcia, w tym określić należy: wielkość (skale) oddziaływań, ich zasięg oraz przedstawić metodykę i przyjęte kryteria określenia zasięgu możliwego oddziaływania.
- 3) Obszary Natura 2000 Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLB180055 i Puszcza Sandomierska PLB180005, w tym na:

3.1 Cele i przedmioty ochrony ww. obszarów, uwzględniając m. in.:

- a) wartość siedliska/gatunku i jego stan ochrony,
- b) stan ochrony siedliska/gatunku w obszarze Natura 2000,
- c) wielkość powierzchni siedliska przyrodniczego/zasobów gatunku, które mogą być utracone lub zmienione w wyniku realizacji przedsięwzięcia,
- d) stan zachowania struktury i funkcji siedliska przyrodniczego na powierzchni, która może być utracona lub zmieniona w wyniku realizacji przedsięwzięcia,
- e) oddziaływania na typowe gatunki dla siedliska przyrodniczego,
- f) wielkość zasobów gatunków, które mogą być utracone lub zmienione w wyniku realizacji przedsięwzięcia,
- g) wielkość i znaczenie powierzchni siedliska gatunku, która może być utracona lub zmieniona w wyniku realizacji przedsięwzięcia,
- h) trwałość zmian, które przedsięwzięcie spowoduje w siedliskach przyrodniczych i siedliskach gatunków,
- i) wpływ na łączność między różnymi fragmentami przestrzeni wykorzystywanej przez gatunek.

3.2 Integralność ww. obszarów w oparciu o następujące kryteria:

- a) znaczenie obszaru Natura 2000 dla ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków,
- b) założenia ochrony obszaru Natura 2000,
- c) cele ochrony obszaru,
- d) osłabienie lub zaburzenie ekologicznych funkcji obszaru,
- e) zaburzenie naturalnych procesów.

Ocenę oddziaływania na gatunki i ich siedliska będące przedmiotami ochrony ww. obszaru Natura 2000 należy przeprowadzić biorąc również pod uwagę oddziaływania skumulowane.

4) Spójność sieci Natura 2000.

Ponadto w Raporcie należy:

- 5) Opisowo i graficznie przedstawić wszystkie elementy przedsięwzięcia, technologie robót oraz harmonogram działań.
- 6) Przedstawić bliższą charakterystykę przyrodniczą (wraz ze zilustrowaniem na załączniku graficznym) przedmiotowego terenu, tj.: siedlisk przyrodniczych oraz fauny (występujących w granicach zasięgu oddziaływania inwestycji).
- 7) Wskazać działania minimalizujące wpływ przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze.

UZASADNIENIE

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie z dnia 10 października 2018 r. znak: RZ.RPI.11.1.2018.BM, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Przebudowa lewego wału rzeki Łęg w km 7+580 – 21+076, gm. Grębów, pow. tarnobrzeski”.

Informacja o złożonym wniosku, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia, została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, w karcie informacyjnej pod nr 1037/2018.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie 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, stąd do doręczeń korespondencji zastosowano przepisy art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Obwieszczeniem z dnia 24 października 2018 r., znak: WOOŚ.420.22.8.2018.AH.4, powiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego, zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2 oraz art. 73 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z § 3 ust. 1 pkt 65 (budowie przeciwpowodziowe, z wyłączeniem przebudowy wałów przeciwpowodziowych polegającej na doszczelnieniu korpusu wałów i ich podłoża, w celu ograniczenia możliwości ich rozmycia i przerwania w czasie przechodzenia wód powodziowych, a także regulacja wód lub ich kanalizacja rozumiana jako zagospodarowanie wód umożliwiające ich wykorzystanie do celów żeglugowych;) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, na podstawie art. 75 ust. 1, pkt 1 lit. i ww. ustawy jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji.

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1 w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu przedłożonego materiału, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 12 grudnia 2018 r., znak: WOOŚ.420.22.8.2018.AW.12 wezwał Inwestora do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia. Stosowne uzupełnienie zostało przedłożone do tut. Organu przy piśmie Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie z dnia 25 stycznia 2019 r., znak: RZ.RPI.541.11.2.2019.JRP6.BM.

W ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, pismem z dnia 19 lutego 2019 r., znak: WOOŚ.420.22.8.2018.AW.20, zwrócił się do Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W wezwaniu z dnia 11 marca 2019 r. znak: DOK.DOK2.9750.16.2019.SW, Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej, określił zakres wymaganych uzupełnień Karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W ślad za pismem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 11 marca 2019 znak: DOK.DOK2.9750.16.2019.SW, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 28 marca 2019 r. znak: WOOŚ.4250.22.8.2018.AW.29, ponownie wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Wymagane uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia zostało przedłożone Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Rzeszowie w piśmie Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 13 maja 2019 r. znak: RZ.RPI.541.11.13.2019.AW0.

Po otrzymaniu uzupełnień, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 21 maja 2019 r. znak: WOOŚ.420.22.8.2018.AW.40 wystąpił do Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z prośbą o wydanie opinii odnośnie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalenie ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W opinii z dnia 06 czerwca 2019 r. znak: DOK.DOK2.9750.16.2019.SW, Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej, stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, nie jest wymagane.

W toku postępowania, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy, pismem z dnia 19 lutego 2019 r., znak:

WOOŚ.420.22.8.2018.AW.21 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stalowej Woli, z prośbą o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stalowej Woli w opinii z dnia 04 marca 2019 r., znak: PSNZ.465-6/19 (data wpływu do tut. Organu – 11 marca 2019 r.), uznał, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W opinii z dnia 11 marca 2019 r. znak: PSNZ.465.7.2019 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu, również stwierdził, że przedsięwzięcie pn.: „Przebudowa lewego wału rzeki Łęg w km 7+580 – 21+076, gm. Grębów, pow. tarnobrzесki”, w zakresie wymagań higieniczno-zdrowotnych, nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Po otrzymaniu uzupełnień przy piśmie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie z dnia 13 maja 2019 r. znak: RZ.RPI.541.11.13.2019.AWo, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismami z dnia 21 maja 2019 r. znak: WOOŚ.420.22.8.2018.AW.41 i WOOŚ.420.22.8.2018.AW.42 wystąpił Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stalowej Woli z wnioskiem o ponowne zajęcie stanowiska w sprawie, przekazując otrzymane w związku z uzupełnieniami dokumentacji materiały.

Zarówno Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stalowej Woli (pismo z dnia 28 maja 2019 r. znak: PSNZ.465-6/19.), jak i Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu (pismo z dnia 31 maja 2019 r. znak: PSNZ.465.7.2019), podtrzymali swoje stanowiska.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie w piśmie z dnia 05 czerwca 2019 r. znak: RZ.RPI.541.11.15.2019.AWo przedłożył Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Rzeszowie dodatkowe uzupełnienia, w odpowiedzi na wezwania Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej.

Treść przekazanych w ww. piśmie z dnia 05 czerwca 2019 r. znak: RZ.RPI.11.15.2019.AWo wyjaśnień, dotyczyła zagadnień, które nie należą do zakresu zadań państwowej powiatowej inspekcji sanitarnej, wobec czego, odstąpiono od przekazania tego materiału Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Tarnobrzegu i Stalowej Woli.

Zgodnie z informacjami w przedłożonej dokumentacji, w ramach przedsięwzięcia przewiduje się przebudowę budowli przeciwpowodziowych w obrębie lewego wału rzeki Łęg w km lewy od 7+580 do 21+076.

Przedsięwzięcie realizowane będzie się na terenie miejscowości Zabrze, Jamnica, Grębów, Krawce, gm. Grębów, miejscowości Sokolniki gm. Gorzyce, pow. tarnobrzесki oraz miejscowości Kępie Zaleszańskie, gm. Zaleszany, pow. stalowowolski.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją zakres przedsięwzięcia obejmuje m. in.:

- wykonanie podwyższenia i poszerzenia wału, które ma na celu dostosowanie rzędnych korony wału do rzędnych wymaganych przepisami ujętymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2007 r., Nr 86, poz. 579 ze zm.) dla II klasy ważności obiektów hydrotechnicznych wraz z odcinkami geomembrany i przesłony pionowej;
- przebudowę dwóch przepustów wałowych wraz z dopływami i odpływami;
- przebudowę przepompowni wody Zabrze w miejscowości Jamnica w oparciu o istniejący zbiornik wyrównawczy i kanały odpływowe;
- przebudowę i budowę przejazdów, wjazdów i zjazdów wałowych.

Realizacja zamierzenia będzie się wiązała się z wycinką 1118 drzew i 0,88 ha zakrzewień.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055 oraz w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, a także w obrębie Głównego Korytarza Południowego GKPd-7 „Puszcza Sandomierska”, wyznaczonego w Projekcie korytarza ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilo M., 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Z danych będących w posiadaniu tut. Organu (pochodzących od Instytutu Melioracji i Użytków Zielonych), wynika, że w granicach obszaru Natura 2000 Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055 w obszarze przeznaczonym pod planowane zadanie, stwierdzono występowanie następujących zbiorowisk roślinnych: szuwały wodne i wodno-łąkowe, szuwały wielkoturzycowe oraz mszary torfowisk przejściowych.

Dodatkowo z posiadanych danych (pochodzących z prac Wojewódzkiego Zespołu Specjalistycznego w 2008 r.), wynika, że na terenie objętym wnioskiem w granicach obszaru Natura 2000 Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055, zinwentaryzowano kumaka nizinnego *Bombina bombina* oraz siedlisko 6510, tj. niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) – zarówno kumak jak i ww. siedlisko należą do przedmiotów ochrony OZW Enklawy Puszczy Sandomierskiej.

Natomiast z inwentaryzacji sporządzonej na potrzeby utworzenia Planu Zadań Ochronnych dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005 wynika, że w sąsiedztwie rzeki Łęg na odcinku przeznaczonym pod inwestycję stwierdzono gąsiorka *Lanius collurio* oraz derkacza *Crex crex*.

O walorach przyrodniczych analizowanego terenu świadczą także zapisy przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, z której wynika, że w obszarze międzywała w km ok. 18+000 – 21+000 zlokalizowano występowanie siedliska przyrodniczego łągi wierzbowo-topolowo-olchowe. Ponadto zinwentaryzowano chronione gatunki płazów m. in. ropuchę szarą oraz 4 gatunki ptaków z załącznika I Dyrektywy Ptasiej, tj. żurawia, dzięcioła czarnego, lerka i gąsiorka.

Zgodnie z danymi literaturowymi derkaczowi zagraża utrata siedlisk łągowych w wyniku zmian reżimu hydrologicznego rzek, zmieniających częstość i długość zalewów w dolinach rzecznych. Natomiast gąsiorkowi zagraża utrata siedlisk gniazdowych wskutek niszczenia zarośli i zadrzewień w dolinach rzecznych (Gromadzki M. (red.) 2004. Ptaki. Poradnik ochrony siedlisk i gatunków natura 2000 – podręcznik metodyczny. Ministerstwo Środowiska, Warszawa. (część I i część II).

Należy podkreślić, że do przyrodniczych konsekwencji przebudowy wałów przeciwpowodziowych należy m. in. zniszczenie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków na etapie wykonywania robót, redukcja powierzchni siedlisk przyrodniczych zależnych od okresowych wylewów wód rzecznych, pogorszenie stanu doliny rzecznej jako korytarza ekologicznego i dalsze pogorszenie walorów krajobrazowych („Natura 2000 a gospodarka wodna”; P. Kowalczyk i in., Warszawa 2009 r.).

Zatem z uwagi na charakter i zakres przedmiotowych robót, w tym ich możliwy wpływ na ww. obszary Natura 2000, a także inne cenne przyrodniczo gatunki, stwierdza się potrzebę przeprowadzenia dla przedmiotowego zadania oceny oddziaływania na środowisko, w tym również szczegółowej oceny wymaganej art. 6.3 Dyrektywy Siedliskowej.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien odpowiadać wymogom art. 66, z wyłączeniem ust. 1 pkt 10 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.

Analiza i ocena możliwego oddziaływania powinna zostać oparta na aktualnych danych, a w przypadku ich braku - na stosownej inwentaryzacji przyrodniczej na podstawie przyjętych w nauce metod badawczych umożliwiających interpretację wyników i obejmującej chronione gatunki roślin i zwierząt oraz chronione siedliska przyrodnicze. Zakres inwentaryzacji powinien zostać dostosowany do skali i zasięgu oddziaływań, jakie mogą wystąpić.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest podstawą ustalenia, w formie decyzji, środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia, toteż niezbędnym jest, aby określał w sposób jednoznaczny uwarunkowania, o których mowa w art. 82 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, postanowiono jak w osnowie.

Na podstawie art. 35 § 5 Kpa informuję, że do terminów określonych w art. 35 § 1 – 4 Kpa nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie ul. Hetmańska 9, 35-959 Rzeszów – doręczenie elektroniczne e-PUAP
2. Strony postępowania za pośrednictwem BIP i tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Grębów, ul. Rynek 1, 39-410 Grębów, zgodnie z art. 49 Kpa w związku 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
4. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Gorzyce, ul. Sandomierska 75; 39-432 Gorzyce, zgodnie z art. 49 Kpa w związku 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
5. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Zaleszany, ul. ul. Kościuszki 16, 37-415 Zaleszany, zgodnie z art. 49 Kpa w związku 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

Do wiadomości:

1. WOOS; aa