



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor
Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej
w Warszawie**

WA.RZŚ.4032.34.2022.KW.2

POSTANOWIENIE

Działając na podstawie art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 tj.), zwanej dalej „KPA”, art. 240 ust. 3 pkt 4a w związku z art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 ze zm.) zwaną dalej *Prawo wodne*,

po rozpatrzeniu

wniosku Zakładu Analiz Środowiskowych Eko-Precyzja Czupryn Paweł z dnia 22 grudnia 2022 r., w sprawie uzgodnienia z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie projektu uchwały Rady Gminy w Raszynie sprawie zmiany uchwały Nr XXXVI/315/2020 Rady Gminy Raszyn z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Raszyn,

postanawiam

uzgodnić projekt uchwały w sprawie zmiany uchwały Nr XXXVI/315/2020 Rady Gminy Raszyn z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Raszyn.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 22 grudnia 2022 r. Zakładu Analiz Środowiskowych Eko-Precyzja Czupryn Paweł zwrócił się Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, zwanego dalej *Dyrektorem RZGW w Warszawie* o uzgodnienie projektu uchwały Rady Gminy w Raszynie w sprawie zmiany uchwały Nr XXXVI/315/2020 Rady Gminy Raszyn z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Raszyn. Wnioskodawca przedłożył projekt ww. Uchwały zmieniającej wraz z częścią opisową i graficzną w postaci mapy w skali 1:10 000. Wnioskodawca przedłożył również dokument w postaci Pełnomocnictwa dla Pani Karoliny Ioannidis z dnia 28 października 2022 r. udzielonego przez Wójta Gminy Raszyn.

Dyrektor RZGW w Warszawie pismem znak: WA.RZŚ.4032.34.2022.KW z dnia 3 stycznia 2023 r., wezwał do wyjaśnień merytorycznych. Odpowiedź wpłynęła do tutejszego organu w dniu 9 stycznia 2023 r. za pośrednictwem platformy ePUAP, a następnie skorygowana odpowiedź wpłynęła w dniu 10 i 11 stycznia 2023 r.

Przystępując do oceny przedłożonej do uzgodnienia dokumentacji Dyrektor RZGW w Warszawie zważył, co następuje.

Na podstawie art. 87 ust. 4 ustawy *Prawo wodne*, wyznaczenie aglomeracji następuje po uzgodnieniu przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z Wodami Polskimi. Organem właściwym do zajęcia stanowiska w sprawie jest, zgodnie z przepisem kompetencyjnym, wynikającym z art. 240 ust. 4 pkt 16 ustawy *Prawo wodne*, Dyrektor RZGW w Warszawie.

Uzgodnienie w sprawie przedmiotowej Uchwały następuje w drodze postanowienia, na które służy zażalenie. Zgodnie bowiem z art. 87 ust. 4 ustawy *Prawo wodne*, do uzgodnienia mają odpowiednie zastosowanie przepisy art. 106 KPA, który reguluje współdziałanie jako wynik podziału kompetencji organów administracji publicznej.

Na podstawie art. 92 ustawy *Prawo wodne* przeprowadzono przegląd obszarów i granic aglomeracji Raszyn, który wykazał, iż nastąpiła konieczność zaktualizowania aglomeracji w zakresie równoważnej liczby mieszkańców oraz zmiany obszaru i granic aglomeracji, ze względu na wyłączenie z terenu aglomeracji Oczyszczalni Ścieków w Dawidach zlokalizowanej na działce ew. nr 45/57, obręb Dawidy Bankowe. Oczyszczalnia ta nie obsługuje mieszkańców aglomeracji. Oczyszczalnia oczyszcza jedynie ścieki pochodzące ze Spółdzielni Handlowo-Rolniczej „Dawidy” w Dawidach. Wielkość aglomeracji po zmianie granic wyniesie 32 553 RLM i obejmuje mieszkańców aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej oraz mieszkańców posiadających zbiorniki bezodpływowe obsługiwane przez tabor asenizacyjny, a także przemysł, którego ścieki są dostarczane do oczyszczalni siecią kanalizacyjną. Wielkość aglomeracji przekracza 2000 RLM, zatem aglomeracja spełnia wymogi określone w art. 86 ust. 1 ustawy *Prawo wodne*.

Projekt uchwały zmieniającej zawiera część opisową zgodnie z wymaganiami określonymi w § 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. (Dz. U. z 2018 r., poz. 1586). Zawiera m.in. informacje o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców, liczbie mieszkańców korzystających z sieci kanalizacyjnej. Część opisowa zawiera ponadto informacje o systemie gospodarki ściekowej tj. o przepustowości istniejącej oczyszczalni, informacje o ilości i składzie ścieków komunalnych, o ilości ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, zawiera również uzasadnienie określonej RLM aglomeracji. W części graficznej uchwały zmieniającej uwzględniono oznaczenie granic aglomeracji, granic administracyjnych gminy, umiejscowienie istniejącej oczyszczalni ścieków, pomników przyrody oraz granice stref ochrony pośredniej ujęć wody. Część graficzną stanowi mapa topograficzna w skali 1 : 10 000 z określeniem skali mapy w formie liczbowej i liniowej.

Za podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji, przyjęto dokumenty:

- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Raszyn,
- miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

Według przekazanych danych równoważna liczba mieszkańców (RLM) aglomeracji Raszyn, wynosząca 32 553 RLM to: 29 304 osób korzystających z sieci, 136 osób korzystających ze zbiorników bezodpływowych, oraz 3 113 RLM pochodzące od przemysłu, odprowadzającego ścieki do sieci kanalizacyjnej. Aglomeracyjna oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest w miejscowości Falenty.

Istniejąca sieć kanalizacyjna ma długość 195,31 km, z tego 183,86 km to sieć sanitarna grawitacyjna, 11,45 km kanalizacji jest sanitarna tłoczna.

Na terenie aglomeracji występuje kanalizacja deszczowa o długości 41,8 km.

Na obszarze aglomeracji nie jest planowana rozbudowa sieci kanalizacyjnej.

Ścieki z terenu Aglomeracji Raszyn są oczyszczane w biologicznej oczyszczalni ścieków z podwyższonym usuwaniem biogenów, spełniającej standardy odprowadzanych ścieków, zlokalizowanej w miejscowości Falenty. Ścieki oczyszczone odprowadzane są do rowu melioracyjnego R-36 a następnie do rzeki Raszynki. Na wprowadzanie do rzeki (w km 7+040 jej biegu) oczyszczonych ścieków komunalnych z Oczyszczalni Ścieków obowiązuje pozwolenie wodnoprawne znak: WA.ZUZ.5.421.3.393.2018.KM z dnia 22 listopada 2018 r. Pozwolenie zostało wydane na czas określony nie dłuższy niż 10 lat

Poniżej przedstawiono aktualne dane dotyczące przepustowości biologicznej oczyszczalni ścieków w miejscowości Falenty:

Parametry	Jednostka	Wartość
Przepływ projektowy średni dobowy	m ³ /d	4 500
Przepływ projektowy maksymalny dobowy	m ³ /d	6 750
RLM projektowe	RLM	38 250

Ścieki pochodzące ze szczelnych zbiorników z terenu aglomeracji dowożone są wozami asenizacyjnymi do oczyszczalni w miejscowości Falenty.

Skład ścieków dopływających i odpływających z Oczyszczalni w miejscowości Falenty oraz wymagana wartość dopuszczalna zanieczyszczeń dla ścieków oczyszczonych z pozwolenia, przedstawiono w poniższym zestawieniu:

Wskaźnik zanieczyszczeń	Stężenie [mg/l] w ściekach dopływających	Stężenie [mg/l] w ściekach odpływających	Wartość z pozwolenia wodnoprawnego
BZT ₅	416,4	2,9	15
CHZT _{Cr}	1 162,3	36,0	125
Zawiesina ogólna	516,5	3,2	35
Fosfor ogólny	15,2	0,4	2
Azot ogólny	78,3	10	15

Parametry ścieków oczyszczonych w aktualnej oczyszczalni oraz stopień redukcji zanieczyszczeń są zgodne z wymaganiami określonymi w pozwoleniu wodnoprawnym i w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1311).

W celu zapewnienia prawidłowego oczyszczania ścieków dopływających do oczyszczalni, w ilości i o jakości zgodnej z prognozą wzrostu obciążenia ładunkami zanieczyszczeń, opartą na analizie stanu istniejącego projektuje się rozbudowę oczyszczalni. Nie są jeszcze znane ramy czasowe planowanej rozbudowy. Wielkość oczyszczalni po rozbudowie wyrażona Równoważną Liczbą Mieszkańców będzie wynosiła 61 900. W ramach zadania planuje się rozbudować pompownie zasilające oczyszczalnię, część mechaniczną, biologiczną oraz węzeł gospodarki osadowej oczyszczalni. W ramach rozbudowy zostaną wyburzone lub zlikwidowane stare i niepotrzebne budowle i urządzenia.

Na terenie aglomeracji Raszyn powstają ścieki przemysłowe w ilości 248 m³/dobę. RLM przemysłu wynika z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanych w ciągu doby i wynosi 3 113 RLM.

Ładunek BZT₅ pochodzący od ścieków przemysłowych wynosi następująco: BZT₅ = 0,249x750 = 186,75 kg/d. Aglomeracja nie posiada parametrów ścieków przemysłowych.

Aglomeracja nie planuje podłączenia nowych zakładów przemysłowych do sieci kanalizacyjnej.

Na terenie aglomeracji Raszyn 136 mieszkańców odprowadza ścieki do zbiorników bezodpływowych w ilości łącznej 9,32 m³/dobę.

Na RLM Aglomeracji Raszyn w 32 553 RLM składa się:

- 27 848 RLM – stali mieszkańcy odprowadzający ścieki do sieci kanalizacyjnej;
- 1 456 RLM – czasowi mieszkańcy odprowadzający ścieki do sieci kanalizacyjnej;
- 136 RLM - mieszkańcy odprowadzający ścieki do zbiorników bezodpływowych;
- 3 113 RLM - ścieki przemysłowe odprowadzane do sieci kanalizacyjnej.

RLM obsługiwany siecią kanalizacyjną wynosi 32 417, zatem poziom skanalizowania aglomeracji Raszyn wynosi 99,6 %.

W granicach aglomeracji Raszyn występują ujęcia wód oraz strefy ochronne ujęć wody obejmujące tereny ochrony bezpośredniej:

- 1) Studnie oligoceńskie: Studnia Nr 1 oraz Studnia Nr 2 znajdujące się na działce nr ewid. 579 przy ul. Unii Europejskiej 3, obręb Raszyn 02, gm. Raszyn, powiat pruszkowski. Na mocy decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Łowiczu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 01.10.2020 r. (znak: WA.ZUZ.5.4100.23m.2020.AK),
- 2) Studnie czwartorzędowe: Studnia Nr 1 oraz Studnia Nr 2 znajdujące się na działce nr ewid. 168/2 w miejscowości Łady przy ul. Miklaszewskiego, obręb Łady, gm. Raszyn, powiat pruszkowski. Na mocy decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Łowiczu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 01.10.2020 r. (znak: WA.ZUZ.5.4100.23m.2020.AK)
- 3) Studnie czwartorzędowe: Studnia Nr 1 oraz Studnia Nr 2 znajdujące się na działce nr ewid. 174/3 w miejscowości Puchały przy ul. Żwirowej, obręb Puchały gm. Raszyn, powiat pruszkowski. Na mocy

decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Łowiczu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 01.10.2020 r. (znak: WA.ZUZ.5.4100.23m.2020.AK),

- 4) Studnia Nr I, Studnia Nr 1A, Studnia Nr 2A znajdujące się na działce nr ewid. 824/30 w miejscowości Rybie, ul. Stadionowa, obręb Raszyn 02, gm. Raszyn, powiat przuski. Na mocy decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Łowiczu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 01.10.2020 r. (znak: WA.ZUZ.5.4100.27m.2020.AK).

Na terenie aglomeracji Raszyn nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Na terenie aglomeracji Raszyn występują następujące formy ochrony przyrody:

Rezerwat przyrody „Stawy Raszyńskie”

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Zarządzenie Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 16 stycznia 1978 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. z 1978 r. Nr 4, poz. 20).

Dane pozostałych aktów prawnych:

- Rozporządzenie Nr 274 Wojewody Mazowieckiego z dnia 12 grudnia 2001 r. w sprawie ogłoszenia wykazu rezerwatów przyrody zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego i utworzonych do dnia 31 grudnia 1998 roku (Dz. Urz. z 2001 r. Nr 269, poz. 6860),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 19 listopada 2015 r. zmieniające zarządzenie w sprawie rezerwatu przyrody „Stawy Raszyńskie” (Dz. Urz. z 2015 r. poz. 9452), – Zarządzenie Nr 9 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. w sprawie rezerwatu przyrody "Stawy Raszyńskie" (Dz. Urz. z 2011 r. Nr 80, poz. 2555),
- Zarządzenie nr 23 z dnia 9 października 2018 roku w sprawie wyznaczenia szlaku na terenie rezerwatu przyrody Stawy Raszyńskie (BIP RDOŚ Warszawa).

Rezerwat przyrody „Stawy Raszyńskie” to faunistyczny rezerwat przyrody położony w gminie Raszyn. Jest rezerwatem ornitologicznym stanowiącym bogaty ekosystem dla ptactwa wodnego oraz błotnego. Został powołany Zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 16 stycznia 1978 roku (M.P. z 1978 r. nr 4, poz. 20) na powierzchni 110 ha. Zarządzenie Nr 9 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 15 kwietnia 2011 roku zwiększyło jego powierzchnię do 155,13 ha. Wokół rezerwatu utworzono otulinę o powierzchni 186,74 ha. Rezerwat jest objęty ochroną czynną. Rezerwat położony jest po obu stronach alei Krakowskiej, pomiędzy Raszynem a Jankami w środkowej części zlewni rzeki Raszynki. Od zachodu graniczy z wsią Puchały, a od wschodu z Instytutem Technologiczno Przyrodniczym w Falentach, który to administruje tym terenem.

Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Rozporządzenie Wojewody Warszawskiego z dnia 29 sierpnia 1997 r. w sprawie utworzenia obszaru chronionego krajobrazu na terenie województwa warszawskiego (Dz. Urz. z 1997 r. Nr 43, poz. 149).

Dane pozostałych aktów prawnych: – Rozporządzenie Nr 117 Wojewody Mazowieckiego z dnia 3 sierpnia 2000 r. w sprawie zmiany Rozporządzenia Wojewody Warszawskiego z dnia 29 sierpnia 1997 r. w sprawie utworzenia obszaru chronionego krajobrazu na terenie województwa warszawskiego (Dz. Urz. Woj. Warsz. z dnia 16 września 1997 r. Nr 43, poz. 149),

- Rozporządzenie Nr 218 Wojewody Mazowieckiego z dnia 6 lipca 2001 r. w sprawie zmiany rozporządzenia Wojewody Warszawskiego z dnia 29 sierpnia 1997 r. w sprawie utworzenia obszaru chronionego krajobrazu na terenie województwa warszawskiego w odniesieniu do opisu granic (Dz. Urz. z 2001 r. Nr 161, poz. 2363), – Rozporządzenie Nr 57 Wojewody Mazowieckiego z dnia 3 lipca 2002 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu (Dz. Urz. z 2002 r. Nr 188, poz. 4306),
- Rozporządzenie Nr 2 Wojewody Mazowieckiego z dnia 29 stycznia 2003 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu (Dz. Urz. z 2003 r. Nr 38, poz. 1053),
- Rozporządzenie Nr 3 Wojewody Mazowieckiego z dnia 13 lutego 2007 r. w sprawie Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. z 2007 r. Nr 42, poz. 870), – Rozporządzenie Nr 56 Wojewody Mazowieckiego z dnia 13 października 2008 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. z 2008 r. Nr 185, poz. 6629),

- Uchwała Nr 34/13 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 18 lutego 2013 r. zmieniająca niektóre rozporządzenia Wojewody Mazowieckiego dotyczące obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. z 2013 r. poz. 2486).

Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu to układ powiązanych przestrzennie terenów w województwie mazowieckim, wyróżniających się krajobrazowo, o zróżnicowanych ekosystemach, cennych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z masową turystyką i wypoczynkiem, lub stanowiących istniejące albo odtwarzane korytarze ekologiczne. Wiąże on te tereny z krajowym systemem obszarów chronionych. Przed 1997 r. obszary chronionego krajobrazu wyznaczano w planie zagospodarowania przestrzennego województwa warszawskiego. Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu utworzono w dniu 29 sierpnia 1997 rozporządzeniem wojewody warszawskiego (później nowelizowanym oraz zmienionym). Liczy on 148 409,1ha. Obejmuje tereny dolin rzecznych Wisły i Narwi wraz z dopływami oraz towarzyszącymi im kompleksami lasów. Tworzy otulinę dla terenów objętych wyższą formą ochrony – parków krajobrazowych, Kampinoskiego Parku Narodowego, rezerwatów oraz powiązań między nimi, obejmuje też obszary pomników przyrody, zabytkowych parków podworskich, a także zorganizowanych terenów wypoczynkowych, zabudowy letniskowej i podmiejskich ogródków działkowych. Pełni rolę systemu korytarzy ekologicznych, pozwalających na swobodne rozprzestrzenianie się gatunków.

W skład obszaru wchodzi m.in.:

- Lasy Chotomowskie,
- Lasy Legionowskie,
- Lasy okolic Zegrza i Rembertowa, Zielonki, Strugi i Nieporętu,
- Lasy Otwockie,
- Lasy Celestynowskie (należące do Mazowieckiego Parku Krajobrazowego),
- Lasy Chojnowskie (należące do Chojnowskiego Parku Krajobrazowego)
- Lasy Sękocińskie, – Lasy Nadarzyńskie,
- Lasy Młochowskie,
- Puszcza Kampinoska, – Skarpa warszawska,
- Obszar międzywala Wisły, ze względu na jego wyjątkowe walory przyrodnicze, został włączony do sieci Natura 2000.

Obszar chronionego krajobrazu jest czasem nazywany systemem osłony ekologicznej miasta. Utrzymuje on równowagę ekologiczną pomiędzy terenami czynnymi biologicznie i zabudowanymi, zapewniając mieszkańcom aglomeracji warszawskiej właściwe warunki klimatyczno-zdrowotne.

W granicach obszaru wyodrębniono dodatkowo dwie strefy:

- strefę szczególnej ochrony ekologicznej, obejmującą tereny, które decydują o potencjale biotycznym obszarów o istotnym znaczeniu dla migracji zwierząt, roślin i grzybów,
- strefę ochrony urbanistycznej, obejmującą wybrane tereny miast i wsi oraz grunty o wzmożonym naporze urbanizacyjnym, posiadające szczególne wartości przyrodnicze.

Na obszarze aglomeracji Raszyn występuje 1 **pomnik przyrody: Drzewo Dąb szypułkowy** - Orzeczenie Nr 593 Prezydenta Miasta Stołecznego Warszawy z dnia 4 października 1979 r. o uznaniu za pomnik przyrody (Dziennik Urzędowy Rady Narodowej m. st. Warszawy z dnia 31.12.1979 r. Nr 16, poz. 79) Rozporządzenie Nr 19 Wojewody Mazowieckiego z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody położonych na terenie powiatu pruszkowskiego (Dziennik Urzędowy Województwa Mazowieckiego z 31.07.2009 r. Nr 124, poz. 3634).

Bardzo blisko granic aglomeracji położony jest pomnik przyrody „aleja lipowa w Raszynie”. Drzewa rosną w Raszynie przy ul. Zacisze, na działce nr 1038/2 i 1038/3.

Badanie spełnienia przez aglomerację warunków Dyrektywy ściekowej 91/271/EWG.

Zgodnie z postanowieniami dyrektywy 91/271/EWG, aby aglomeracja spełniała jej założenia konieczna jest zgodność z trzema warunkami:

- a) Warunek I (art. 3 Dyrektywy) aktualny procent skanalizowania w aglomeracji wynosi 99,6%, RLM nieskanalizowane <2000 – warunek spełniony.

- b) Warunek II (art. 10 Dyrektywy) wydajność oczyszczalni w aglomeracji (wyrażona w RLM):
Projektowa wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM wynosi 38 250 i jest większa od RLM aglomeracji 32 553 - warunek spełniony;
- c) Warunek III (art. 4 i art. 5 Dyrektywy) standardy oczyszczania ścieków:
Oczyszczone ścieki z oczyszczalni spełniają kryteria Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych - warunek spełniony.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie.



Z-CA DYREKTORA
Agnieszka Zientara

Otrzymują:

1. Pani Karolina Ioannidis Zakład Analiz Środowiskowych EKO-PRECYZJA; (epuap)
2. Aa.