

Znak: II.6220.04.13.2022

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Działając na podstawie art. 71 ust. 1 oraz ust. 2 pkt. 2), art. 74 ust. 3 oraz ust. 3a, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 ust. 1 oraz ust. 2, art. 85 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029), w związku z § 3 ust. 1 pkt. 54 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku Caffaro Sp. z o.o. Sp. k. Słonowice działającej za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Roberta Siudaka – reprezentującego Pracownię Analiz Środowiskowych EKOSTANDARD, ul. Wiązowa 1/2, 62 – 002 Suchy Las, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia „*Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów z tworzyw sztucznych*,”

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą:

„*Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów z tworzyw sztucznych*,” mogącego potencjalnie oddziaływać na środowisko, planowanego do realizacji na działce nr ewid. 2344, 1072/2 obręb 0034 Słonowice, gmina Kazimierza Wielka, powiat kazimierski, województwo świętokrzyskie, przy uwzględnieniu następujących warunków w zakresie ochrony zasobów wodnych:

1. Zaopatrzenie w wodę należy realizować za pośrednictwem miejskiej sieci wodociągowej.
2. Ścieki bytowe należy odprowadzać do miejskiej kanalizacji ogólnospławnej.
3. Należy zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi w tym zakresie, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo – wodne przed zanieczyszczeniami.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 73 ust. 1 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, zwanej dalej ustawą o oś, postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 11 maja 2022 roku do Urzędu Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej wpłynął wniosek z dnia 09 maja 2022 roku Inwestora Firmy Caffaro Sp. z o.o. Sp. k., z siedzibą Słonowice 86, 28 – 500 Kazimierza Wielka działającej za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Roberta Siudaka – reprezentującego Pracownię Analiz Środowiskowych EKOSTANDARD, ul. Wiązowa 1/2, 62 – 002 Suchy Las, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „*Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów z tworzyw sztucznych*,” planowanego do realizacji na działce nr ewid. 2344, 1072/2 obręb 0034 Słonowice, gmina Kazimierza Wielka, powiat kazimierski, województwo świętokrzyskie.

Do wniosku dołączono Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy ewidencyjnej w skali 1 :5 000 obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wpis z ewidencji

gruntów dla działek, na których realizowane będzie przedsięwzięcie oraz poświadczenie wniesienia opłaty skarbowej.

Przedłożony wniosek spełnia wymagania określone w art. 62 a oraz w art. 74 *ustawy ooś*, zamieszczony został w publicznie dostępnym wykazie prowadzonym przez Gminę Kazimierza Wielka.

Stosownie do art. 75 ust. 1 pkt. 4 w/w *ustawy ooś*, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest burmistrz.

Planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r.(t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 82 tj. „*instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów;*”

W toku prowadzonego postępowania przez Organ o wydane przedmiotowej decyzji ustalono, że dla terenu obejmującego działki nr ewid. 2344, 1072/2 w miejscowości Słonowice Miasto i Gmina Kazimierza Wielka nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia zgodnie ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gmina Kazimierza Wielka uchwalonego Uchwałą nr LIV/421/2022 z dnia 28 stycznia 2022 roku położone są na terenach istniejącej działalności gospodarczej nieuciążliwej w zakresie produkcji, handlu, magazynów, składów itp. związanych z usługami z wyłączeniem lokalizacji obiektów określonych w ustawie o lecznictwie uzdrowiskowym.

O wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się z aktami przedmiotowej sprawy, strony powiadomione zostały zgodnie z wymogami art. 74 ust. 3a *ustawy ooś*, w związku z art. 61 §1 i §4 oraz art. 49 *ustawy Kpa*, Obwieszczeniem znak II.6220.04.01.2022 z dnia 18 maja 2022 r. Strony postępowania poprzez Obwieszczenie zostały powiadomione o przysługującym im prawie do składania wyjaśnień i zgłaszania wniosków w przedmiotowej sprawie oraz wypowiedania się do istniejących materiałów i dowodów

Organ prowadzący postępowanie zgodnie z art. 63 ust. 1 oraz art. 64 ust. 1 *ustawy ooś*, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stwierdza, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w drodze postanowienia, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku – Zdroju oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Organ wystąpił pismem znak: II.6220.04.03.2022 z dnia 18.05.2022 r., do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz pismem znak: II.6220.04.04.2022 z dnia 08.05.2022 r., do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku – Zdroju o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Jednocześnie pismem znak: II.6220.04.05.2022 z dnia 18.05.2022 r., wystąpiono do właściwego Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię,

co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ustanowionych dla jednolitych części wód oraz ewentualnego określenia zakresu raportu.

Pismem z dnia 02 czerwca 2022 roku znak: WOO-II.4220.191.2022.GO.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach, wezwał Inwestora do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia w zakresie niezbędnym do dokonania oceny oddziaływania na środowisko oraz organ prowadzący postępowanie o przełożenia mapy oraz wypisu i wyrysu jeśli został uchwalony. Dokumentację uzupełniono pismem Wnioskodawcy z dnia 20 czerwca 2022 roku (data wpływu to tut. Organu 24 czerwiec 2022 r.).

Po uzupełnieniu dokumentacji Organ prowadzący postępowanie uzyskał następujące opinie:

1. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku – Zdroju – opinię sanitarna z dnia 04 czerwca 2022 roku, znak: NZ.9022.6.45.2022 (data wpływu 13.06.2022r.) *stwierdzającą, iż nie widzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko w zakresie dla zdrowia ludzi.* Pismem z dnia 12 lipca 2022 roku znak: NZ.9022.6.45.2022 (data wpływu 15.07.2022 r.) podtrzymała swoje stanowisko wyrażone w opinii z dnia 04 czerwca 2022 roku, znak: NZ.9022.6.45.2022.
2. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach – postanowienia z dnia 22 lipca 2022 roku, znak: WOO-II.4220.191.2022.GO.3 (data wpływu 22.07.2022r.) *stwierdzające, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego dla przedsięwzięcia.*
3. Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – opinię z dnia 09 sierpnia 2022 roku, znak: KR.ZZŚ.1.435.93.2022.MJ/MN (data wpływu 12.08.2022 r.) *stwierdzającą, iż przedsięwzięcie nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazać konieczność nałożenia warunków w zakresie ochrony zasobów wodnych przy uwzględnieniu w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków w zakresie ochrony zasobów wodnych.*

Burmistrz Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej biorąc pod uwagę w/w opinie zgodnie z art. 63 ustawy ooś, przeanalizował szczegółowe uwarunkowania związane z usytuowaniem przedsięwzięcia i przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosownie do art. 10 §1 ustawy Kpa powiadomił strony postępowania w formie Obwieszczenia o zebraniu dowodów i możliwości zapoznania się i dowodami w przedmiotowej sprawie, jak również możliwości wniesienia uwag i wniosków w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia.

Obwieszczenie znak: II.6220.04.20.02.2022. z dnia 12 sierpnia 2022 r., o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji zostało zamieszczone na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej, terenie miejscowości Słonowice, w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) Urzędu Miasta i Gminy Kazimierza Wielka w terminie od dnia 16.08.2022 roku do 31.08.2021 jak również w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Dokonując analizy wniosku Inwestora wraz z załącznikami pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:*

Przedmiotem przedsięwzięcia jest instalacja do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne o kodzie (według rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów) 07 02 13 – odpady tworzyw sztucznych, planowana na działkach ewid. nr 2344, 1072/2 obręb Słonowice, gmina Kazimierza Wielka, powiat kazimierski, województwo świętokrzyskie.

Dla terenu przedmiotowej inwestycji brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z mapą ewidencyjną działka inwestycyjna oznaczona jest symbolem Bi – inne tereny zabudowane.

Na ww. działkach inwestycyjnych, o łącznej powierzchni ok. 0,95 ha, aktualnie znajdują się:

- budynek (hala) produkcyjno - magazynowo – biurowy o powierzchni zabudowy ok. 3 000 m²,
- budynek mieszkalny o powierzchni zabudowy ok. 222 m²,
- tereny zielone o powierzchni ok. 870 m²,
- teren utwardzony o powierzchni ok. 3 800 m².

Pozostałą część stanowi parking oraz drogi dojazdowe wyrównane drobnym grysem kamiennym, bez trwałego utwardzenia.

Teren wyposażony jest w przyłącze energetyczne i wodociągowe.

Planowana działalność prowadzona będzie w istniejącym budynku produkcyjno - magazynowo – biurowym (hali). Obecnie w tym obiekcie prowadzona jest działalność związana z produkcją rolek i napinaczy stosowanych w pojazdach.

W ramach realizacji przedsięwzięcia przewiduje się montaż młyna do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych, które powstają w procesie produkcyjnym rolek i napinaczy. Wyszortowany odpad o kodzie 07 02 13 poddawany będzie procesowi mielenia za pomocą młyna. Podczas rozdrabniania odpadu powstanie pył, który zostanie zapakowany w worki big bag.

Przetworzone odpady będą magazynowane wewnątrz hali, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym odbiorcom. Przewidywana ilość przetwarzanych odpadów wyniesie ok. 0,08 Mg/dobę, 30 Mg/rok.

Działalność prowadzona będzie tylko w porze dziennej.

W bezpośrednim sąsiedztwie działki inwestycyjnej od strony północnej i zachodniej znajdują się tereny rolne, od strony wschodniej i południowej – drogi, a za nimi tereny rolne i zabudowa mieszkaniowa.

Zgodnie z mapą ewidencyjną najbliższe tereny chronione akustycznie stanowiące zabudowę mieszkaniową zlokalizowane są w kierunku wschodnim i południowym w odległości ok. 20 m od granicy działek inwestycyjnych. Jak wynika z karty informacyjnej tereny te stanowią zabudowę mieszkaniową jednorodzinną.

Inwestycja nie wiąże się z zajęciem nowych powierzchni biologicznie czynnych, nie zwiększy się powierzchnia terenów utwardzonych i zabudowanych. Realizacja inwestycji nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew i krzewów.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Realizację inwestycji należy prowadzić w koordynacji z innymi planowanymi zamierzeniami tak, aby wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z jej oddziaływaniem na środowisko, poprzez m.in. właściwą organizację robót i rozłożenie w czasie prowadzonej inwestycji.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Przedsięwzięcie nie wiąże się z zajmowaniem terenów biologicznie czynnych, czy też usuwaniem drzew i krzewów, realizowane będzie na terenie obecnie zagospodarowanym, w istniejącym obiekcie budowlanym. Jak wynika z KIP eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała zaopatrzenia w wodę. Planowana inwestycja nie spowoduje zmian w aktualnie prowadzonej gospodarce wodno – ściekowej.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, niewprowadzanie w związku z realizacją inwestycji obcych gatunków, gatunków inwazyjnych, nie przewiduje się wpływu na różnorodność biologiczną rozumianą jako liczebność i kondycja populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk, w tym utratę, fragmentację lub izolację siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełniących, a także ekosystemy – ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku.

d) emisji i występowania innych uciążliwości; przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko oraz zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikające z emisji:

Etap realizacji zamierzenia wiązać się będzie z okresowymi uciążliwościami związanymi z transportem i montażem, w istniejącym budynku, linii do przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych, tj. emisją hałasu, zanieczyszczeń powietrza (spaliny), powstawaniem odpadów. Uciążliwości te ustaną wraz z zakończeniem etapu realizacji.

Wszystkie odpady na etapie realizacji, eksploatacji, jak i ewentualnej likwidacji będą prawidłowo zabezpieczone oraz zagospodarowane, zgodnie z obowiązującymi przepisami, tzn. selektywnie magazynowane na terenie Inwestora w wydzielonych i przystosowanych do tego celu miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska, z zapewnieniem ich sprawnego odbioru przez uprawnionych odbiorców.

Odpady do przetwarzania, jak i po przetworzeniu, magazynowane będą wewnątrz hali.

Eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń powietrza.

Źródłami emisji hałasu z planowanej inwestycji będzie proces przetwarzania odpadów, do którego wykorzystywany będzie młyn o poziomie mocy akustycznej maksymalnie 85,5 dB zlokalizowany wewnątrz hali, w związku z czym emitowany przez to urządzenie hałas będzie częściowo absorbowany przez przegrody budowlane, tj. ściany, których izolacyjność określono w Karcie Informacyjnej na poziomie 40 dB i dach o izolacyjności na poziomie 25 dB. Jak wynika z KIP aktualnie równoważny poziom dźwięku wewnątrz hali wynosi 83,7 dB. Przewiduje się, że na teren inwestycji, po jej realizacji, w ciągu dnia będzie wjeżdżać i wyjeżdżać ok. 10 pojazdów ciężarowych i ok. 60 samochodów osobowych.

Jak wynika z Karty Informacyjnej najbliższe tereny chronione akustycznie stanowią zabudowę mieszkaniową jednorodziną i zlokalizowane są w kierunku wschodnim i południowym w odległości ok. 20 m od granicy działek inwestycyjnych.

Działalność prowadzona będzie tylko w porze dziennej. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U.

z 2014 r., poz. 112, j.t.) dopuszczalny poziom hałasu w środowisku - wyrażony wskaźnikiem hałasu (L_{AeqD}), dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wynosi w porze dziennej 50 dB.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz analizy obliczeniowe będące w posiadaniu tut. organu, dotyczące inwestycji o podobnym charakterze, nie przewiduje się przekroczenia na terenach chronionych akustycznie wartości dopuszczalnych poziomu hałasu określonych w ww. Rozporządzeniu Ministra Środowiska w porze dziennej. W porze nocnej działalność nie będzie prowadzona.

Planowana instalacja do przetwarzania odpadów nie będzie źródłem emisji zorganizowanej zanieczyszczeń powietrza. Instalacja młyna wyposażona zostanie w system odciągów zakończony filtrem tkaninowym o skuteczności odpylania minimum 99%. Odessany i oddzielony od czystego powietrza pył z worków odpylających będzie zbierany do worków typu big-bag. Oczyszczone powietrze zostanie zawrócone na halę - bez podłączenia do emitora zewnętrznego.

Istniejącym źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza jest kocioł na pellet o mocy 285 kW służący do ogrzewania pomieszczeń. Powyższe nie zmieni się po realizacji zamierzenia.

Źródłami zanieczyszczeń powietrza na etapie eksploatacji będzie również spalanie paliw w silnikach pojazdów poruszających się po terenie przedsięwzięcia, tj. ok. 10 pojazdów ciężarowych i ok. 60 samochodów osobowych.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz jak oceniono w KIP nie przewiduje się, aby planowane przedsięwzięcie powodowało przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r., poz. 845) oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Woda wykorzystywana na cele bytowe i porządkowe pobierana będzie z wodociągu gminnego na warunkach zarządcy. Nie przewiduje się wykorzystywania wody do celów technologicznych, a tym samym powstawania ścieków przemysłowych z procesu technologicznego.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do gminnej kanalizacji sanitarnej na warunkach zarządcy sieci.

Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z połaci dachowych budynku, zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym (decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Kielcach znak: KR.ZUZ.1.4210.236.2021.AM z dnia 25.03.2022 r.), ujęte są w system kanalizacji deszczowej i odprowadzane do dwóch szczelnych zbiorników o pojemności 10 m³ każdy. Ze zbiorników wody opadowe przepływają do studzienki rozdzielczej, a następnie kierowane są do drenażu rozsączającego. Powyższe nie zmieni się po realizacji zamierzenia.

Wody opadowe lub roztopowe z nawierzchni utwardzonej odprowadzane będą, tak jak dotychczas, powierzchniowo na tereny biologicznie czynne działki inwestycyjnej. Przyjęty sposób odprowadzania wód nie może powodować zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

Odpady przeznaczone do przetwarzania oraz powstające w procesie przetwarzania magazynowane będą wewnątrz hali. Przetworzone odpady przekazywane będą do dalszego zagospodarowania uprawnionym odbiorcom.

Biorąc pod uwagę powyższe rozwiązania nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu planowanej inwestycji na środowisko gruntowo – wodne.

Analizując wpływ na krajobraz stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie stanowiło nowego elementu w krajobrazie, powstanie w obrębie terenu przekształconego antropogenicznie w istniejącej hali.

e) *ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:*

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do obiektów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych – wg rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138).

Teren inwestycji należy wyposażyć w urządzenia i materiały służące na potrzeby gaśnicze zgodnie z przepisami o ochronie przeciwpożarowej oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres przedmiotowy i technologię wykonania nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska.

Z uwagi na Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko i implementację do prawa polskiego, analizując adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu, w tym elementy wpływające na łagodzenie tych zmian należy stwierdzić, że:

- przedsięwzięcie usytuowane jest poza terenami osuwisk (<http://geozagrozenia.pgi.gov.pl/>), obszarami zagrożenia powodziowego (Hydroportal (isok.gov.pl)),
- wystąpi emisja do powietrza, w tym gazów cieplarnianych w związku ze spalaniem paliw w pojazdach poruszających się po terenie inwestycji i kotle służącym do ogrzewania pomieszczeń,
- z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się istotnego wpływu na klimat.

Zgodnie z art. 61 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U z 2020 r., poz. 1333 ze zm.), właściciel lub zarządca obiektu jest obowiązany: zapewnić, dochowując należytej staranności, bezpieczne użytkowanie obiektu w razie wystąpienia czynników zewnętrznych oddziałujących na obiekt, związanych z działaniem człowieka lub sił natury, takich jak: wyładowania atmosferyczne, wstrząsy sejsmiczne, silne wiatry, intensywne opady atmosferyczne, pożary, w wyniku których następuje uszkodzenie obiektu budowlanego lub bezpośrednie zagrożenie takim uszkodzeniem, mogące spowodować zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia lub środowiska.

2. Usytuowania przedsięwzięcia – ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska – zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

a) *planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:*

- obszarach wybrzeży,
- obszarach górskich – wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000 r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów

podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 13, poz.104),

- obszarach leśnych,
- obszarach wodno – błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, przylegających do jezior,
- obszarach objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód – najbliższa strefa ochrony pośredniej ujęcia wód znajduje się w odległości ok. 1,2 km od granicy działek inwestycyjnych w kierunku północno – wschodnim,
- obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych – najbliższy Główny Zbiornik Wód Podziemnych Nr 409 Niecka Miechowska (część SE) zlokalizowany jest w odległości ok. 9 km od granicy działek inwestycyjnych w kierunku północno – zachodnim;
- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne,
- terenie parku narodowego, parku krajobrazowego, obszaru chronionego krajobrazu, rezerwatu przyrody, zespołu przyrodniczo-krajobrazowego, stanowiska dokumentacyjnego, użytku ekologicznego – w odległości ok. 9 km od granicy działek inwestycyjnych w kierunku północno – zachodnim znajduje się najbliższy Miechowsko – Działoszyński Obszar Chronionego Krajobrazu. Biorąc pod uwagę zasięg i charakter oddziaływania inwestycji, nie przewiduje się wpływu planowanego przedsięwzięcia na ww. obszarowe formy ochrony przyrody;
- obszarach sieci ekologicznej Natura 2000 – najbliższy obszar to Ostoja Kozubowska – specjalny obszar ochrony siedlisk w odległości ok. 9,3 km od granicy działek inwestycyjnych w kierunku północnym. Biorąc pod uwagę, że obszary te znajdują się poza zasięgiem istotnego oddziaływania przedsięwzięcia, nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszarów Natura 2000, w tym w szczególności stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt, gatunki, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000 oraz ich integralność i powiązania z innymi obszarami,
- obszarze głównego korytarza ekologicznego – w odległości ok. 15 km na wschód przebiega granica Głównego Południowo-Centralnego Korytarza Ekologicznego o nazwie Dolina Nidy.

b) *planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane* na terenie strefy ochrony uzdrowiskowej „C” Uzdrowiska Kazimierza Wielka – zamierzenie nie narusza zakazów uchwalonych dla tej strefy.

Zgodnie z przepisami dyrektywy 2000/60/we Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (tzw. Ramowa Dyrektywa Wodna) planowanie gospodarowaniem wodami odbywa się w podziale na obszary dorzeczy. Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911, zm.: Dz. U. z 2016 r. poz. 1958) przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze:

- jednolitej części wód podziemnych oznaczonej europejskim kodem PLGW2200114, zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły. Stan ilościowy i chemiczny tej części wód oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych,
- zlewni jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW200062139869, nazwanym Małoszówka z dopływami zaliczonym do regionu wodnego Górnej Wisły. Posiada status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych,

tj. osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i chemicznego wód. Przewidziano odstępstwo w związku z brakiem możliwości technicznych.

Mając na uwadze charakter przedsięwzięcia oraz rozwiązania opisane w pkt 1d) niniejszego postanowienia, planowana inwestycja nie stanowi zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2:

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w centralnej części kraju, a więc nie będzie oddziaływać transgranicznie na środowisko oraz nie należy do przedsięwzięć, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania w myśl zapisów Prawa ochrony środowiska.

Analizując lokalizację, zakres oraz planowany sposób realizacji inwestycji, w oparciu o art. 63 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, tut. organ nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach działając na podstawie art. 21 w/w ustawy o oś, zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku dane o udostępnieniu od obowiązku przeprowadzenia przez Inwestora oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia o środowisku.

W związku z wypełnieniem przez Inwestora wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą przedsięwzięcia, brakiem powiązań z innymi przedsięwzięciami mogącymi powodować kumulacje oddziaływań, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem, skalą możliwego oddziaływania, uwzględniając wniosek strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, Al. IX Wieków Kielc 3, 25 – 516 Kielce, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzu Wielkiej w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało wysłane w formie dokumentu elektronicznego (poprzez e - PUAP) do organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru lub zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1041 ze zm.), którego obowiązki pełni obecnie Poczta Polska S.A.

Zgodnie z art. 127a § 1 i § 2 Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania

przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Strony zrzekają się prawa do wniesienia odwołania, zrzekają się zatem równocześnie prawa wniesienia skargi do sądu.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi prawa do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 *ustawy ooś*, oraz zgłoszenia o którym mowa w art. 72 ust. 1a *ustawy ooś*. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 10 lat od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 38 *ustawy ooś* organ właściwy do wydania decyzji podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią. Informację o wydaniu niniejszej decyzji umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Gminę Kazimierza Wielka oraz poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Kazimierza Wielka: www.kazimierzawielka.biuletyn.net, wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Kazimierza Wielka, na tablicy ogłoszeń w miejscowości Słonowice.



BURMISTRZ
Miasta i Gminy
Adam Bodzioch

Załączniki:

1. Załącznik na 1 do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej znak: II.6220.04.13.2022 z dnia 31.08.2022 roku stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów tworzyw sztucznych w miejscowości Słonowice”.
2. Załącznik na 2 do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej znak: II.6220.04.13.2022 z dnia 31.08.2022 roku stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów tworzyw sztucznych w miejscowości Słonowice”.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. pozostałe strony postępowania poprzez Obwieszczenie
3. a/a (M.Pudo)

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku Zdroju
ul. Stefana Batorego 2
28 - 100 Busko Zdrój
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach
ul. Szymanowskiego 6
25 – 361 Kielce
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kielcach
ul. Robotnicza 5
25 – 662 Kielce

KLAUZULA INFOMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Burmistrz Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej z siedzibą: ul. Kościuszki 12, 28 - 500 Kazimierza Wielka.
2. W sprawach z zakresu ochrony danych osobowych mogą Państwo kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych pod adresem: biuro@data-protect.pl
3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie art. 6 ust. 1 lit c RODO, art. 71 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.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach odrębnych, w tym przepisów archiwalnych.
5. Pana/Pani dane będą udostępnione wyłącznie podmiotom, które na podstawie zawartych umów przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora lub zostały upoważnione na podstawie przepisów prawa.
6. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do:
 - dostępu do treści swoich danych oraz możliwości ich poprawiania, sprostowania, ograniczenia przetwarzania, a także – w przypadkach przewidzianych prawem – prawo do usunięcia danych i prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Państwa danych.
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).
7. W przypadku przetwarzania danych osobowych nie zachodzi zautomatyzowane podejmowanie decyzji, w tym decyzji będących wynikiem profilowania.

do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej znak II.6220.04.13.2022 z dnia 31.08.2022 r., o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia.: „Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów tworzyw sztucznych w miejscowości Słonowice.”

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie polegać będzie na uruchomieniu punktu do mielenia odpadów tworzyw sztucznych w miejscowości Słonowice realizowane na granicach nieruchomości położonej na działce nr 2344 oraz 1072/2 w obrębie 0034, miejscowość Słonowice, gmina Kazimierza Wielka, powiat kazimierski, województwo świętokrzyskie.

W ramach przedsięwzięcia planuje się: montaż instalacji do przetwarzania odpadów produkcyjnych z tworzywa sztucznego w celu pozyskania go do ponownej produkcji.

Projektowana instalacja będzie wykorzystywana na potrzeby zakładu Wnioskodawcy zlokalizowanego na tym samym terenie. Za pomocą młyna o wydajności 400~650 kg/h (0,4~0,65 Mg/h) w ciągu roku przetwarzane będzie ok. 30 Mg odpadów. Biorąc pod uwagę tak niewielką masę, szacuje się, że dobową ilość przetwarzania wyniesie ok. 0,08 Mg. Oznacza to, że w ciągu doby, przetwarzanie odpadów nie przekroczy progu 10t/dobę.

Powierzchnia nieruchomości o nr ewid. 2344 oraz 1072/2 wynosi 0,95 ha. Na nieruchomość aktualnie znajdują się budynek (hala) produkcyjno - magazynowo – biurowy, budynek mieszkalny, tereny zielone oraz teren utwardzony. Parking oraz drogi dojazdowe wyrównane są drobnym grysem kamiennym, bez trwałego utwardzenia. Na działce nie planuje się wycinki drzew. Nieruchomość jest wyposażona w sieć wodociągową i energetyczną. Ścieki socjalno – bytowe odprowadzane są do sieci kanalizacyjnej. Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym znak: KR.ZUZ.1.4210.236.2021.AM wody opadowe i roztopowe pochodzące z połaci dachowych budynku, za pomocą drenażu rozsączającego, ujętego w system kanalizacji deszczowej, gromadzone są w dwóch szczelnych zbiornikach o pojemności 10 m³ każdy. Ze zbiorników wody opadowe przepływają do studzienki rozdzielczej, a następnie kierowane są do drenażu rozsączającego.

Podsumowując, wpływ przedmiotowej inwestycji na środowisko naturalne pojawiające się w fazie realizacji, przy odpowiedniej organizacji robót będzie zminimalizowany i przemijające. Wpływ inwestycji na środowisko w fazie eksploatacji będzie niewielki i mieści się on w granicach dopuszczalnych poziomów dla poszczególnych komponentów środowiska. Planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary podlegające ochronie, które zostały określone w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

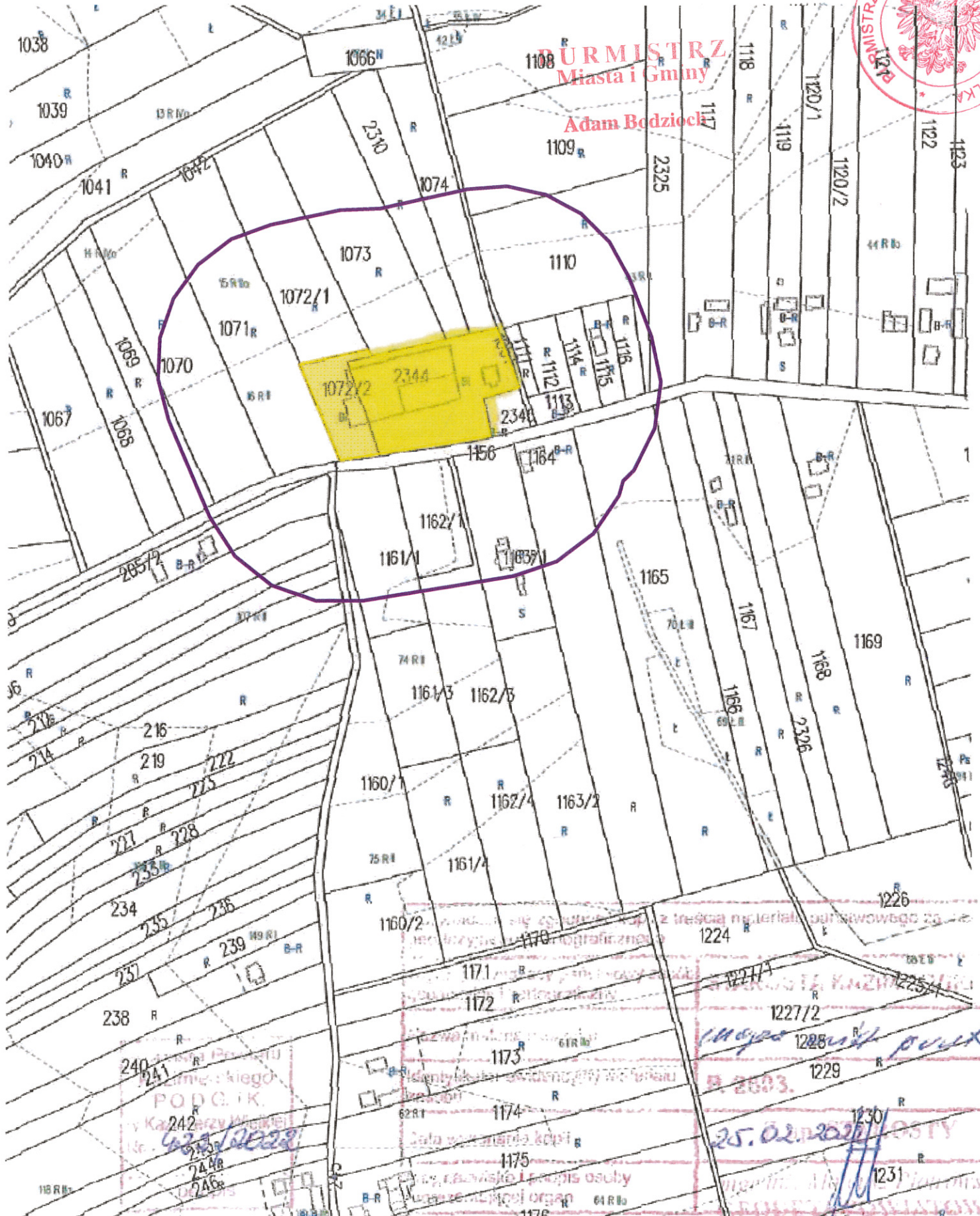


BURMISTRZ
Miasta i Gminy
Adam Bodzioch
Adam Bodzioch

Teren przedsięwzięcia i jego zasięg oddziaływania

WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE
 POWIAT KAZIMIERSKI
 GMINA *Kazimierz Wielki*
 OBRĘB *Stonowice*
 Ulica/działka
 Skala *1:5000*

Załącznik nr 2 do decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Kazimierz Wielka znak II.6220.04.13.2022 z dnia 31.08.2022 roku stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą "Uruchomienie instalacji do mielenia odpadów w tworzyw sztucznych w miejscowości Stonowice."



Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia (100m) Teren przedsięwzięcia

0 50 100 m

Handwritten notes and stamps:
 - "Maj 2022" (May 2022)
 - "25.02.2022" (February 25, 2022)
 - "B. 2503" (B. 2503)
 - "OSTY" (OSTY)
 - "KAZIMIERZ WIELKI" (KAZIMIERZ WIELKI)
 - "PODOLSKA" (PODOLSKA)
 - "Kazimierz Wielki" (Kazimierz Wielki)
 - "25.02.2022" (25.02.2022)
 - "OSTY" (OSTY)
 - "KAZIMIERZ WIELKI" (KAZIMIERZ WIELKI)
 - "PODOLSKA" (PODOLSKA)