



## PREZYDENT MIASTA LUBLIN

ul. Tomasza Zana 38, 20-601 Lublin, tel.: +48 81 466 2600, fax: +48 81 466 2601  
ePUAP: /UMLublin/SkrytkaESP, [www.um.lublin.eu](http://www.um.lublin.eu)

OŚ-OD-I.6220.67.2022

Lublin, 27 września 2022r.

### DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 ze zm.), w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, art. 87 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz 1029 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 83b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2019r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku GT Polska Grzegorz Tatar ul. Rafała Krajewskiego 8, 20-738 Lublin

orzekam

- I. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18 grudnia 2020r., znak: OŚ-OD-I.6220.92.2020 dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania i sprzedaży odpadów przy ul. Metalurgicznej 15a w Lublinie.**
- II. **Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

### Uzasadnienie

Dnia 30 marca 2022r. do Urzędu Miasta Lublin wpłynął wniosek (uzupełniony 7 kwietnia 2022r.) GT Polska Grzegorz Tatar ul. ul. Rafała Krajewskiego 8, 20-738 Lublin o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18 grudnia 2020r., znak: OŚ-OD-I.6220.92.2020 dla przedsięwzięcia polegającego na realizacji punktu zbierania i sprzedaży odpadów przy ul. Metalurgicznej 15a w Lublinie.

Zgodnie § 3 ust. 1 pkt 83b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), wnioskowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do obiektów mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany.

Strony postępowania w liczbie powyżej 10 osób zgodnie z art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz 1029 ze zm.) były informowane o kolejnych etapach postępowania poprzez obwieszczenie.

Pismem z dnia 11 kwietnia 2022r. Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Lublin wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa



Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu z prośbą o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Organ prowadzący postępowanie czterokrotnie wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakresie pism: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie z dnia 25 kwietnia 2022r., znak: NZ.9022.4.49.2022.BD, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 2 maja 2022r., znak: WOOŚ.4220.60.2020.LS.1, z dnia 15 czerwca 2022r., znak: WOOŚ.4220.60.2022.LS.2, z dnia 21 lipca 2022r., znak: WOOŚ.4220.60.2022.LS.3.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu opinią z dnia 2 maja 2022r. znak: LU.ZZŚ.3.4360.134.2022.MR oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie postanowieniem z dnia 22 sierpnia 2022r., znak: WOOŚ.4220.60.2022.LS.4 stwierdzili, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie pismem z dnia 27 maja 2022r., znak: NZ.9022.4.49.2022.BD poinformował o odstąpieniu od wydania opinii w przedmiotowej sprawie, co należy traktować jako brak zastrzeżeń. Ponadto pismem z dnia 27 lipca 2022r., znak: NZ.9022.4.49.2022.BD poinformował o braku zastrzeżeń do przedstawionych planów realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Przed wydaniem decyzji stronom został wyznaczony 7-dniowy termin do zapoznania się z aktami sprawy oraz na wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań – zawiadomienie z dnia 24 sierpnia 2022r., znak: OŚ-OD-I.6220.67.2022. W powyższym terminie nie wpłynęły uwagi i wnioski stron postępowania.

Przedsięwzięcie polegające na realizacji punktu zbierania i sprzedaży odpadów zlokalizowane będzie przy ul. Metalurgicznej 15 w Lublinie na działkach o nr ewid. 139/68 i 139/70 (obręb 45 – Zadębie II, ark. 9).

W ramach przedmiotowej zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 18 grudnia 2020r., znak: OŚ-OD-I.6220.92.2020 dla przedsięwzięcia inwestor planuje:

- dodanie dodatkowego kodu odpadu 02 06 80 – nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze w ilości 72 Mg/rok.
- zwiększenie ilości zbieranych odpadów o kodzie 20 01 25 – oleje i tłuszcze jadalne, z ilości 340 Mg/rok do 408 Mg/rok,
- zwiększenie maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w tym samym czasie z 12 Mg do 40 Mg.

We wniosku inwestor wskazał, że sposób organizacji przedsięwzięcia oraz metody magazynowania odpadu pozostają bez zmian w stosunku do pierwotnej decyzji. Zgodnie z przedstawionymi wyjaśnieniami z dnia 9 maja 2022r., na terenie przedsięwzięcia nie wykonano jeszcze żadnych prac.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 71 ust. 1 pkt 21 ustawy ooś, niezbędna będzie przed uzyskaniem zezwolenia na zbieranie odpadów.

Zgodnie z Uchwałą nr 343/XIX/2008 Rady Miasta Lublin z dnia 24 kwietnia 2008r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublin – część IV – obszar A – (Dz. Urz. Woj. Lub. 2020r. Nr poz. 5326) działki nr ewid.: 139/68 i 139/70 (obręb 45 – Zadębie II, ark. 9) znajdują się w następującym obszarze:

- tereny techniczno-produkcyjne – IVA3P o podstawowym przeznaczeniu pod lokalizację obiektów produkcyjnych, składów, magazynów o ograniczonej uciążliwości, nie stwarzających zagrożeń dla istniejącej w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej.

Ponadto działki znajdują się w następujących strefach polityki przestrzennej:

- Strefa Ochrony Krajobrazu Otwartego z Daleką Ekspozycją Zewnętrzną – EZ,
- Strefa aktywizacji gospodarczej Lublin – Zadębie – G2,
- Strefa Rekultywacji i Ochrony Tradycji – SRiK 2,
- Strefa miejska – Y2.

Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.



Przedsięwzięcie polegające na realizacji punktu zbierania i sprzedaży odpadów zlokalizowane przy ul. Metalurgicznej 15 w Lublinie na działkach o nr ewid. 139/68 i 139/70 (obręb 45 – Zadębie II, ark. 9) zajmie powierzchnię 150 m<sup>2</sup>. W ramach planowanego przedsięwzięcia wykonana zostanie hala magazynowa o powierzchni do 100 m<sup>2</sup>. Pozostała część działki będzie wykorzystywana jak do tej pory, jako tereny postoju maszyn budowlanych. Aktualnie teren jest ogrodzony i wydzielony.

Na terenie inwestycji prowadzone będzie jedynie zbieranie odpadów rozumiane zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 34 ustawy o odpadach (Dz. U. z 2022r. poz. 669 ze zm.) jako gromadzenie odpadów przed ich transportem do miejsc przetwarzania, w tym wstępne sortowanie nie prowadzące do zasadniczej zmiany charakteru i składu odpadów i nie powodujące zmiany klasyfikacji odpadów oraz tymczasowe magazynowanie odpadów.

W ramach planowanego przedsięwzięcia inwestor planuje zbieranie następujących odpadów:

- 02 06 80 – nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze w ilości 72 Mg/rok.
- 20 01 25 – oleje i tłuszcze jadalne w ilości 408 Mg/rok.

Odpady odbierane będą z punktów odbioru (jednostki gastronomiczne), w szczelnie zamykanych na klamrę beczkach. Następnie będą magazynowane w stalowym, zamykanym kontenerze do czasu jegoapełnienia. Odpady będą magazynowane selektywnie w beczkach. Beczki należy ustawiać pionowo jedna na drugiej.

Planowana hala magazynowa pomieści do 665 beczek o wadze ok. 60 kg każda. W dokumentacji założono, że 40 Mg to maksymalna masa odpadu jaka może być magazynowana w danym czasie. Zbierane odpady magazynowane będą w hali magazynowej wykonanej w konstrukcji lekkiej. Dodatkowo halę należy wyposażyć w sorbenty do usuwania ewentualnych zanieczyszczeń olejowych.

W przypadku zebrania wystarczającej partii odpadów uzasadnionej przez czynniki ekonomiczne i organizacyjne nastąpi transport przez podmioty posiadające odpowiednie uprawnienia i zezwolenia w tym zakresie. Należy mieć na uwadze, aby wywóz pojemników następował z taką częstotliwością, aby w zebranych odpadach nie dochodziło do fermentacji lub pleśnienia.

Należy wskazać również, że zgodnie z art. 23 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2022r. poz. 669 ze zm.) zakazuje się zbierania poza miejscem wytwarzania bioodpadów stanowiących odpady komunalne.

W uzupełnieniu dokumentacji, dokonano analizy zapisów rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020r. poz. 1742). Inwestor wskazał, jednak że zbierane odpady nie będą charakteryzowały się uciążliwościami zapachowymi (wykazują właściwości zapachowe dopiero po ich podgrzaniu do temp. powyżej 100°C), wobec powyższego zapisy §12 ww. rozporządzenia nie dotyczą planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia, dalsze postępowanie ze zbieranymi odpadami będzie polegało na zbywaniu ich na rzecz innych podmiotów zewnętrznych posiadających stosowne zezwolenia w zakresie odzysku czy też unieszkodliwiania.

Z uwagi na rodzaj zbieranych odpadów oraz ich ilość, a także ze względu na właściwą gospodarkę odpadami, teren planowanej inwestycji należy przystosować do prawidłowych warunków magazynowania odpadów oraz zapewnienia ich dalszego zagospodarowania przez uprawnione do tego podmioty, w sposób zgodny z przepisami w zakresie ochrony środowiska. Emisja odpadów z terenu inwestycji nie powinna powodować negatywnego oddziaływania na środowisko.

Etap realizacji inwestycji związany będzie jedynie z przygotowaniem terenu (sprzymowanie wierzchniej warstwy gruntu) w celu posadowienia hali magazynowej, w której gromadzone będą odpady. Ze względu na bardzo ograniczony zakres prac nie prowadzono szczegółowych analiz zanieczyszczenia powietrza oraz hałasu na tym etapie. W karcie



informacyjnej przeanalizowano wpływ przedsięwzięcia na stan powietrza i klimat akustyczny na etapie jego eksploatacji.

Bezpośrednie otoczenie terenu stanowią:

- od strony północnej i południowej – ul. Metalurgiczna oraz przedsiębiorstwa zajmujące się zbieraniem, skupem odpadów,
- od strony wschodniej – przedsiębiorstwo odpadów komunalnych KOM-EKO,
- od strony zachodniej – wytwórnia betonu.

Planowane przedsięwzięcie wiąże się z emisją hałasu do środowiska. W sąsiedztwie zakładu nie znajdują się tereny podlegające ochronie akustycznej - najbliższe zlokalizowane są w odległości ok. 500 m w kierunku północnym od granicy terenu inwestycji. Emisja hałasu na etapie eksploatacji inwestycji będzie związana z ruchem środków transportu. Biorąc pod uwagę lokalizację inwestycji oraz skalę możliwego oddziaływania wynikającego z zakresu i charakteru planowanych robót, nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny terenów chronionych akustycznie.

Funkcjonowanie przedsięwzięcia wiązało się będzie przede wszystkim z niezorganizowaną emisją zanieczyszczeń (ruch pojazdów transportujących odpady i praca wózka widłowego). Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, omawiane przedsięwzięcie nie spowoduje przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny, a zatem spełnione będą wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa.

Zapotrzebowanie na wodę na cele socjalno-bytowe w trakcie realizacji nie powinno przekroczyć 0,18 m<sup>3</sup>/d. Powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki socjalno-bytowe będą magazynowane w przenośnej toalecie typu toi-toi, a następnie odbierane przez uprawnionego odbiorcę.

Zgodnie z dokumentacją, nie przewiduje się zużycia wody do celów technologicznych związanych ze zbieraniem odpadów. Zapotrzebowanie na wodę na cele socjalno-bytowe w trakcie eksploatacji inwestycji wyniesie średnio 0,015 m<sup>3</sup>/d. Roczne zapotrzebowanie na wodę wyniesie ok. 3,9 m<sup>3</sup>. Pracownik będzie korzystał z toalety typu toi-toi.

Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych (obecnie kruszywem) oraz dachu hali magazynowej będą odprowadzane powierzchniowo na tereny zielone przedmiotowych działek, co nie zaburzy stosunków wodnych na gruntach sąsiednich.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 406 Niecka Lubelska (Lublin), gdzie wysokiej jakości kredowe wody podziemne podlegają szczególnej ochronie.

Według podziału na jednolite części wód podziemnych, przedsięwzięcie znajduje się w obszarze oznaczonym kodem europejskim PLGW2300089 leżącym w obszarze dorzecza Wisły w regionie wodnym Środkowej Wisły i ekoregionie Równiny Wschodnie. Stan ilościowy zbiornika oceniono jako zły w subczęści, stan jakościowy – dobry. Zbiornik zagrożony jest ze względu na znaczny pobór wody z poziomu kredowego dla aglomeracji lubelskiej. Ze względu na skalę poboru wody, zwierciadło wód podziemnych w rejonie Lublina jest obniżone w stosunku do stanu naturalnego. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu wód podziemnych lub trudności w osiągnięciu celów środowiskowych dla jednolitych części wód podziemnych.

Inwestycja położona jest w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych pod nazwą „Bystrzyca” od Zbiornika Zemborzyckiego do ujścia, obszar oznaczony kodem europejskim PLRW20001524699, scalona część SW0526. Jest to naturalna część wód, typ: średnia rzeka wyżynna – wschodnia. Ocena stanu JCWP – zły. Osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych oceniono jako zagrożone – wpływ działalności antropogenicznej na stan JCW generuje konieczność przesunięcia w czasie osiągnięcia celów środowiskowych z uwagi na brak rozwiązań technicznych możliwych do zastosowania w celu poprawy stanu JCW. Wyniki monitoringu przeprowadzonego przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie (Ocena jednolitych części wód powierzchniowych badanych w latach 2012-2014) dla przedmiotowej JCWP, potwierdzają



ocenę stanu zawartą w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły – stan zły.

Zgodnie z zapisami w dokumentacji, przedsięwzięcie położone jest poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód, poza obszarami wybrzeży, poza obszarami przylegającymi do jezior, poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

Najbliższym ciekim względem obszaru inwestycji jest Dopływ spod Świdnika, przepływający w odległości ok. 1,8 km w kierunku północnym.

Biorąc pod uwagę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko i ich skalę, a także zaproponowane rozwiązania chroniące środowisko, stwierdzono, że inwestycja nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na wody podziemne i powierzchniowe.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020r. poz. 55), w tym obszarami Natura 2000. Najbliżej położonymi formami ochrony przyrody jest Obszar Natura 2000 Świdnik PLH060021 oddalony od inwestycji o około 2,7 km. Ze względu na odległość terenu planowanej inwestycji od najbliższego obszaru, nie pogorszy ona stanu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotem ochrony ww. obszaru. Inwestycja realizowana będzie poza terenami korytarzami ekologicznymi.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, w ramach planowanego przedsięwzięcia nie jest planowana wycinka drzew, nie dojdzie zatem do zniszczenia siedlisk zapewniających sekwestrację CO<sub>2</sub>. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że przedmiotowa inwestycja nie będzie istotnie wpływać na klimat. Zakres prac nie przewiduje prac rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Wg informacji zawartych w dokumentacji, inwestycja nie obniży walorów krajobrazowych.

Planowana inwestycja jest usytuowana poza obszarami leśnymi, obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz korytarzami ekologicznymi.

Na terenie planowanej inwestycji nie będą występowały substancje niebezpieczne wymienione w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016r. 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. Nie przywiduje się zatem w związku z jej eksploatacją wystąpienia poważnej awarii.

Zakres prac nie przewiduje prac rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie miasta Lublin. Negatywne oddziaływanie inwestycji na etapie jej realizacji będzie ograniczone do zasięgu lokalnego i spowoduje przemijające pogorszenie stanu klimatu akustycznego i powietrza atmosferycznego w terenie przyległym do prowadzenia prac budowlanych, które ustąpią wraz z zakończeniem prac na etapie realizacji.

Z uwagi na skalę i charakter planowanej inwestycji oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie eksploatacji, jej funkcjonowanie nie doprowadzi do pogorszenia istniejącego, lokalnego stanu środowiska.

Zasięg przestrzenny oddziaływania ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji. Planowana inwestycja znajduje się w znacznej odległości od granicy państwa i nie przewiduje się, aby jej oddziaływanie wykraczało poza terytorium kraju. Charakter i skala przedsięwzięcia wykluczają możliwość wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedsięwzięcie nie wywrze istotnego oddziaływania na środowisko zarówno podczas realizacji jak i eksploatacji. Oddziaływania powstałe na etapie realizacji będą krótkotrwałe i lokalne. W okresie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości powietrza, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów oraz istotnego oddziaływania na klimat akustyczny.



Na podstawie art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.), w przedmiotowej decyzji stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.), organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Prezydent Miasta. W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie, ul. Tomasza Zana 38c za pośrednictwem Prezydenta Miasta Lublin, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi, który wydał decyzję, oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

### Załącznik

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.).

**z up. Prezydenta Miasta Lublin  
Z-ca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska**

**Tomasz Lis**

(dokument w postaci elektronicznej podpisany  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. GT Polska Grzegorz Tąbara  
ul. Rafała Krajewskiego 8, 20-738 Lublin  
za pośrednictwem pełnomocnika  
.....  
.....
2. Podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości, znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w liczbie powyżej 10 osób, poinformowani obwieszczeniem.
3. a.a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie (e-puap)
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie (e-puap)
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zamościu (e-puap)