



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Poznaniu**

WOO-IV.4220.172.2022.MDK.3

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3, a także art. 66 i art.68 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 2021 r. poz. 2373 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Szczytniki z 7 lutego 2022 r., znak: IOŚ.6220.19.2022, uzupełnionego 23 lutego 2022 r., 24 lutego 2022 r., 25 lutego 2022 r. i 28 marca 2022 r.

**postanawiam**

- I. Wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu zakładu służącego do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne z zastosowaniem procesu R12 i R3, na terenie działek nr ewid. 136/1 i 136/2, obręb Pośrednik, gmina Szczytniki, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- II. Określić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 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 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:
  1. Wskazanie wszystkich obiektów/instalacji planowanych do realizacji/montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
  2. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
  3. Przedstawienie czytelnego załącznika graficznego obrazującego elementy infrastruktury wymienione w pkt 1, ze wskazaniem na wymiary poszczególnych planowanych obiektów.
  4. Z zakresu gospodarki odpadami:
    - 1) Opisanie stosowanej metody przetwarzania odpadów, w tym wskazanie procesu przetwarzania zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699).
    - 2) Opis procesu technologicznego z podaniem maksymalnej godzinowej wydajności każdej instalacji do przetwarzania odpadów.
    - 3) Wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania.
    - 4) Określenie masy odpadów poszczególnych rodzajów poddawanych przetwarzaniu (w Mg/rok) wraz ze wskazaniem miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów z uwzględnieniem wymagań przepisów szczegółowych w zakresie magazynowania odpadów.
    - 5) Określenie rodzaju i masy (w Mg/rok) oraz sposobów magazynowania i dalszego zagospodarowania odpadów wytwarzanych na etapie realizacji, eksploatacji (związanych z procesem przetwarzania odpadów w instalacji oraz pozostałych odpadów powstających w związku z działalnością zakładu) i likwidacji przedsięwzięcia z uwzględnieniem

przepisów szczegółowych w zakresie magazynowania odpadów oraz przepisów ochrony przeciwpożarowej.

- 6) Wskazanie maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.
  - 7) Wskazanie największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, w obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.
  - 8) Wskazanie całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.
  - 9) Przedstawienie możliwości technicznych i organizacyjnych pozwalających należycie wykonywać działalność w zakresie przetwarzania odpadów.
5. Z zakresu ochrony przed hałasem:
- 1) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych od granic zakładu.
  - 2) Wskazanie tras, po których poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia.
  - 3) Zinventaryzowanie wszystkich źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia.
  - 4) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższej położonych terenów, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku.
  - 5) Przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów oraz punktów zlokalizowanych na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem.
  - 6) Przedstawienie załącznika z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.
  - 7) Dołączenie DTR lub danych producenta wszystkich maszyn lub/i urządzeń (zawierających w szczególności poziom mocy akustycznej tych urządzeń i maszyn) celem weryfikacji wartości przyjętych do obliczeń w programie modelującym rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku.
  - 8) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu poniżej poziomów dopuszczalnych (np. w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu).
  - 9) Dokonanie oceny pośredniego oddziaływania przedsięwzięcia związanego ze zwiększonym ruchem na drodze publicznej porównując oddziaływanie drogi w stanie obecnym oraz po rozpoczęciu eksploatacji przedsięwzięcia oraz określenie tras dojazdowych i wyjazdowych z terenu planowanego zespołu.
6. Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i wskazanie rozwiązań łagodzących te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry,

susza, pożary, fale upałów i mrozów, powódzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

Wnioskodawca:

Firma Handlowo Usługowa „CUD CIUCH” Renata Przybyłek  
Woleń nr 27  
98-235 Błaszki

### Uzasadnienie

10 lutego 2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Szczytniki z 7 lutego 2022 r., znak: IOŚ.6220.19.2022 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu zakładu służącego do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne z zastosowaniem procesu R12 i R3, na terenie działek nr ewid. 136/1 i 136/2, obręb Pośrednik, gmina Szczytniki.

Do wystąpienia załączono: kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p., kopie map ewidencyjnych, kopię uproszczonego wypisu z rejestru gruntów oraz oświadczenie wraz z uzasadnieniem, że wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W treści wystąpienia poinformowano, iż teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. 23 lutego 2022 r. 24 lutego 2022 r i 25 lutego 2022 r. Wójt Gminy Szczytniki przesłał kopie wniesionych protestów w sprawie ww. przedsięwzięcia, podpisanych przez 203 osoby.

Przeprowadzona w toku postępowania analiza ortofotomapy terenu planowanego przedsięwzięcia wykazała, iż obszar działek nr ewid. 136/1 i 136/2, obręb Pośrednik, gmina Szczytniki jest zagospodarowany i prowadzone jest na nim magazynowanie. Wobec powyższego Regionalny Dyrektor pismem z 24 lutego 2022 r. znak: WOO-IV.4220.172.2022.MDK.1 zwrócił się do Wójta Gminy Szczytniki, o przedstawienie wyjaśnień w sprawie i jednoznaczne wskazanie, czy jest to przedsięwzięcie planowane oraz, czy na tym terenie prowadzona jest działalność w zakresie gospodarki odpadami. Powyższym pismem zwrócono się również o uzasadnienie kwalifikacji przedsięwzięcia wraz z podaniem maksymalnej wydajności godzinowej planowanej instalacji, określenie zakresu przedsięwzięcia wraz z czasem jego funkcjonowania oraz o potwierdzenie informacji na temat sposobu zagospodarowania terenu w otoczeniu przedsięwzięcia. 28 marca 2022 r. Wójt Gminy Szczytniki przesłał uzupełnienie k.i.p., natomiast w żaden sposób nie odniósł się do skierowanych do organu głównego pytań ujętych w ww. piśmie Regionalnego Dyrektora.

Wójt Gminy Szczytniki zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do § 3 ust.1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), to jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor uwzględnił kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 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 2021 r. poz. 2373 z późn.zm.), dalej ustawy ooś, zbadał rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia

oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Uwzględniając kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie informacji zawartych w k.i.p. i jej uzupełnieniu, ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegało na uruchomieniu zakładu służącego do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne z zastosowaniem procesu R12 i R3, na terenie działek nr ewid. 136/1 i 136/2, obręb Pośrednik, gmina Szczytniki. Z analizy ortofotomapy wynika, iż teren działek na których przewidziano przedsięwzięcie jest zagospodarowany, a duża część terenu wykorzystywana jest do magazynowania. Na obszarze ww. działek znajduje się hala namiotowa oraz tunele/pawilony. W uzupełnieniu k.i.p. wnioskodawca oświadczył, iż przetwarzanie odpadów jest przedsięwzięciem planowanym, a na terenie działek prowadził działalność w zakresie obrotu odzieżą używaną i jest w trakcie porządkowania terenu. Z k.i.p. wynika, iż wnioskodawca planuje na ww. działkach prowadzić przetwarzanie odpadów tekstyliów z wykorzystaniem instalacji do ich przetwarzania. Przetworzone odpady planuje się sprzedawać jako produkt celem dalszego ich wykorzystania. Początkowo zakładano montaż jednego młyna do przetwarzania odpadów o wydajności do 200 kg/h. W uzupełnieniu k.i.p. wskazano, iż wnioskodawca wyraża chęć posiadania dwóch młynów, a maksymalna łączna ilość odpadów planowanych do przetwarzania w ciągu roku wynosić będzie do 832 Mg. Proces mielenia poprzedzony będzie pozbawianiem odpadów tekstyliów elementów metalowych. Przewiduje się, że będzie on prowadzony na specjalistycznym stole sortowniczym poprzez użycie elektrycznych nożyc w ilości 3 szt. Wskazano, iż zakład będzie pracował w systemie jednozmianowym, tj. 8 godz./dzień przez 5 dni w tygodniu.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d oraz pkt 3 lit. a i lit. c ustawy ooś, na podstawie k.i.p. i jej uzupełnienia oraz analizy ortofotomapy ustalono, że najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w otoczeniu planowanego przedsięwzięcia od strony południowej. W uzupełnieniu k.i.p. jako najbliższy teren chroniony akustycznie została wskazana znajdująca się za drogą działka nr 81/1. Działka ta znajduje się w odległości ok. 6 m od terenu przedsięwzięcia. Podano, iż jest to zabudowa zagrodowa. W związku z podjęciem decyzji o montażu dwóch młynów, w uzupełnieniu k.i.p. przedstawiona została zweryfikowana analiza akustyczna. Wskazano, iż źródłem hałasu na terenie przedsięwzięcia będą pojazdy lekkie, ciężkie, wózek widłowy oraz młyny. Na załączniku graficznym jako miejsce przetwarzania odpadów wskazana została hala. Wskazano, iż działalność zakładu prowadzona będzie wyłącznie w porze dziennej. Również w odniesieniu do pory dziennej odniesione zostało oddziaływanie akustyczne. Jak wyżej wskazano najbliższy teren podlegający ochronie akustycznej stanowi teren zabudowy zagrodowej. Dopuszczalne poziomy hałasu dla tego terenu, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112), wynoszą 55 dB dla pory dnia i 45 dB dla pory nocy. Z analizy porównawczej map oddziaływania akustycznego dla pory dnia wynika, iż w związku z realizacją dwóch młynów zasięg oddziaływania akustycznego zwiększy się. Z przedstawionego załącznika nr 3 w uzupełnieniu k.i.p. wynika, iż izofona 55 dB znajduje się przy granicy działki nr 81/1, a nawet w niewielkim zakresie prawdopodobnie obejmuje obszar ww. działki wskazanej przez wnioskodawcę jako teren chroniony akustycznie, tj. teren zabudowy zagrodowej. Celem dokonania rzetelnej oceny oddziaływania akustycznego dane graficzne winny być przedstawione w sposób bardziej czytelny i niebudzący wątpliwości. Winien być również wyznaczony punkt receptorowy na granicy najbliższego terenu chronionego akustycznie wraz z przedstawieniem wyników obliczeń poziomu hałasu w tym punkcie. Z przedstawionej dokumentacji wynika, że prognozowany poziom hałasu na granicy terenu chronionego akustycznie, dla którego zgodnie z ww. rozporządzeniem dopuszczalny jego poziom wynosi 55 dB w porze dnia, jest co najmniej równy wartości dopuszczalnej. Należy zauważyć, iż analiza ta została wykonana dla ściśle określonych założeń technicznych i technologicznych, tj. liczby, lokalizacji i parametrów technologicznych i akustycznych źródeł

emisji hałasu. Zatem celem dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu konieczne będzie określenie szczegółowych rozwiązań technicznych i organizacyjnych na terenie planowanego przedsięwzięcia. Powyższe ma istotne znaczenie z uwagi na bliską lokalizację planowanego przedsięwzięcia w sąsiedztwie terenu zabudowy zagrodowej.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę planowanego przedsięwzięcia i lokalizację względem terenów objętych ochroną akustyczną, w opinii Regionalnego Dyrektora, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz wskazanie rozwiązań możliwych do wdrożenia na etapie eksploatacji inwestycji, mających na celu obniżenie presji inwestycji na akustyczny stan jakości środowiska. W opinii Regionalnego Dyrektora przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia, które zapewnią dotrzymanie standardów jakości środowiska.

Analiza raportu o oddziaływaniu na środowisko, przedstawiającego w sposób szczegółowy charakterystykę przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie eksploatacji, przewidywane rodzaje i wielkości emisji wynikających z funkcjonowania przedsięwzięcia, umożliwi określenie wpływu przedsięwzięcia na środowisko. Przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie wpływu inwestycji na akustyczny stan środowiska zgodnie z zakresem nałożonym w niniejszej opinii pozwoli również na zajęcie stanowiska, czy planowana inwestycja spełniać będzie wymagania prawne w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Szczególną uwagę należy zwrócić na zinventaryzowanie wszystkich źródeł hałasu oraz prawidłowe określenie parametrów ich pracy (poziomu mocy akustycznej w fazie obciążenia pracą, rzeczywisty czas pracy oraz czas pracy uwzględniany przy wyznaczaniu wskaźników hałasu). W związku z tym, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia zakłada ruch pojazdów ciężarowych i osobowych, istotne jest dokonanie oceny pośredniego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia związanego z ruchem pojazdów w istniejącym układzie komunikacyjnym i dokonanie oceny jak się zmieniają warunki akustyczne w rejonie planowanego przedsięwzięcia wraz z określeniem tras dojazdowych i wyjazdowych z terenu planowanego zespołu. W przypadku przekroczenia standardów jakości środowiska, ocenie poddane zostaną działania, które inwestor podejmie w celu ograniczenia ponadnormatywnej emisji hałasu oraz określona zostanie ich skuteczność, a także ewentualna konieczność wykonania kontrolnych pomiarów hałasu. Dokonanie analizy akustycznej w przedmiotowej sprawie ma istotne znaczenie z uwagi na jego rodzaj oraz bliskie położenie względem terenów podlegających ochronie akustycznej, a także z uwagi na wprowadzenie dodatkowego ruchu pojazdów po istniejącym układzie komunikacyjnym. Należy zwrócić uwagę, iż kwestia oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w tym, na klimat akustyczny podnoszona jest w złożonych protestach.

Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust.1 pkt 1 i 3 ustawy ooś przedstawienie informacji zgodnie z nałożonym w niniejszej opinii zakresem pozwoli ocenić, czy eksploatacja przedsięwzięcia zgodna będzie z przepisami prawa w zakresie gospodarowania odpadami oraz umożliwi określenie warunków realizacji przedsięwzięcia. Z treści wniesionych protestów wynika, iż właściciel posesji wielokrotnie był upominany o potrzebach uporządkowania terenu w związku z dotychczasową działalnością dotyczącą prowadzenia obrotu odzieżą używaną. Wobec powyższego szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania odpadów, a także sposobu magazynowania odpadów pozwolą na weryfikację przyjętych rozwiązań technologicznych oraz organizacyjnych. W analizowanej sprawie ma to istotne znaczenie z uwagi na rodzaj zaplanowanych do przetwarzania opadów oraz ich właściwości, w tym właściwości palne.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Śwędrni PLH300034, oddalony o 15,5 km od

przedsięwzięcia. Ponadto zgodnie z mapą przebiegu korytarzy ekologicznych w Polsce opracowaną przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży (obecnie Instytut Biologii Ssaków) pod kierownictwem prof. dr. hab. Włodzimierza Jędrzejewskiego na zlecenie Ministerstwa Środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w ponadregionalnym korytarzu ekologicznym KPdC-8B „Kalisz”. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na terenie istniejącego zakładu, a jego realizacja nie będzie się wiązać z wycinką drzew i krzewów.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś. Uwzględniając rodzaj, skalę i charakter przedsięwzięcia w niniejszym postanowieniu wskazano na szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z emisją hałasu do środowiska oraz gospodarki odpadami. W postanowieniu wskazano również na konieczność określenia szczegółowego zakresu planowanego przedsięwzięcia, wpływu inwestycji na zmiany klimatu oraz adaptacji do postępujących zmian klimatu.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Poznaniu  
*Miłostawa Olejnik*  
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Szczytniki - (ePUAP) z prośbą o poinformowanie wnioskodawcy/pełnomocnika wnioskodawcy i pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu
2. aa