

Załącznik do Uchwały Nr 9/24
Zarządu PWiK Sp. z o.o. w Olsztynie
z dnia 3 lipca 2024 r.

REGULAMIN

rolniczego zagospodarowania ustabilizowanego,
komunalnego osadu ściekowego z Oczyszczalni
Ścieków „Łyna” w Olsztynie.

ZATWIERDZAM

Prezes Zarządu
Wiesław Pancer



Wiceprezes Zarządu
Jarosław Słoma



Data: 3.07.2024 r.

Wydanie: 1

Data wydania: 3.07.2024 r.

Data wycofania:

ORYGINAŁ

**Egzemplarz roboczy podlega
aktualizacji**

CZĘŚĆ I

INFORMACJE OGÓLNE

1. Definicje

Komunalne osady ściekowe - pochodzący z oczyszczalni ścieków osad z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków komunalnych oraz innych ścieków o składzie zbliżonym do składu ścieków komunalnych". Osady kwalifikowane są jako odpad o kodzie 19 08 05 „ustabilizowane komunalne osady ściekowe”.

Właściwości nawozowe osadów – należy przez to rozumieć właściwości wynikające z zawartości w osadach dużych ilości substancji organicznej, **łatwo przyswajalnych pierwiastków zwłaszcza azotu, fosforu, potasu, wapnia**, magnezu, siarki oraz mikroelementów niezbędnych do życia roślin i fauny glebowej.

Przyrodnicze wykorzystanie osadów - należy przez to rozumieć stosowanie osadów do użyźniania gleb i roślin oraz rekultywację gleb zdegradowanych i bezglebowych gruntów (np. utwory geologiczne pozbawione pokrywy glebowej wskutek robót ziemnych, erozji, zwałowiska i nasypy naturalnych mas ziemnych, składowiska odpadów).

Rolnicze zagospodarowanie osadów - należy przez to rozumieć odzysk polegający na stosowaniu komunalnych osadów ściekowych w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz z wyjątkiem roślin przeznaczonych do bezpośredniego spożycia. Rolnicze zagospodarowanie osadu zakwalifikowane jest zgodnie z załącznikiem nr 1 do Ustawy z dnia 14.12.2012 r. o odpadach jako metoda odzysku R10 i polega na obróbce odpadów na powierzchni ziemi przynoszącej korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska.

Odbiorca osadów (Wykonawca) - należy przez to rozumieć osobę fizyczną, osobę prawną albo jednostkę organizacyjną nie posiadającą osobowości prawnej, która ubiega się o udzielenie zamówienia, złożyła ofertę lub zawarła umowę na transport i rolnicze zagospodarowanie ustabilizowanego, komunalnego osadu ściekowego.

Wytwórca osadów (Zamawiający) - należy przez to rozumieć PWiK Sp. z o.o. w Olsztynie.

2. Charakterystyka osadów ściekowych pod kątem zagospodarowania rolniczego.

Komunalne osady ściekowe powstają w wyniku prowadzenia procesu oczyszczania ścieków na oczyszczalniach. Są one produktem ubocznym procesu oczyszczania ścieków kwalifikowanym jako odpad o kodzie **19 08 05**.

Wybór procesu przeróbki osadów ściekowych, a szczególnie sposobu ich ostatecznego zagospodarowania zależy od ich jakości. Oceny osadów dokonuje się na podstawie następujących parametrów: struktury, składu chemicznego, obecności mikroorganizmów patogennych.

Zasobność osadów w składniki pokarmowe i materię organiczną sprawiają, że osady posiadają potencjał nawozowy i są chętnie stosowane przez rolników do użyźniania gleb.

Komunalne osady ściekowe z oczyszczalni ścieków „Łyna” w Olsztynie spełniają wszelkie wymagania stawiane osadom przeznaczonym do rolniczego zagospodarowania. Charakteryzują się zawartością dużej ilości składników pokarmowych niezbędnych dla roślin, oraz niską zawartością metali ciężkich.

Udział substancji organicznych wynosi 70 % suchej masy osadów, azotu kształtuje się na poziomie 6 % suchej masy, a fosforu ogólnego >1 % suchej masy. Odczyn pH w granicach 7,5 – 8,5.

Dzięki poddawaniu osadów beztlenowej fermentacji metanowej osad jest odpadem ustabilizowanym, o małej podatności na zagniwanie.

Prowadzony proces odwadniania osadów na prasach taśmowych nadaje mu strukturę ziemistą.

Ponadto osad jest produktem „czystym biologicznie” - nie zawiera bakterii typu Salmonella oraz żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp. w kg s.m.

3. Aspekty formalnoprawne związane z rolniczym Zagospodarowaniem osadów ściekowych.

Osady ściekowe ze względu na swój charakter podlegają wielu przepisom i regulacjom prawnym, z których najważniejsze to: ustawa o odpadach, ustawa Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów oraz rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie komunalnych osadów ściekowych. Zgodnie z nimi zagospodarowanie rolnicze traktowane jest jako metoda odzysku R 10 i polega na obróbce odpadów na powierzchni ziemi przynoszące korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska.

Osady stosuje się:

- w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz,
- do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu,
- do uprawy roślin nie przeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz.

Zakazuje się stosowania osadów na gruntach:

- na których rosną rośliny sadownicze i warzywa, z wyjątkiem drzew owocowych,
- przeznaczonych pod uprawę roślin jagodowych i warzyw, których części jadalne bezpośrednio stykają się z ziemią i są spożywane w stanie surowym – w ciągu 18 miesięcy poprzedzających zbiory i w czasie zbiorów,
- wykorzystywanych na pastwiska i łąki,
- wykorzystywanych do upraw pod osłonami.
- na obszarach parków narodowych i rezerwatów przyrody,
- w pasie gruntu o szerokości 50 m bezpośrednio przylegających do brzegów jezior i cieków,
- na terenach zagrożeń powodziowych, czasowo podtopionych i bagiennych,
- na terenach czasowo zamrzniętych i pokrytych śniegiem,
- na gruntach o dużej przepuszczalności (piaski luźne, słabo gliniaste), jeżeli poziom wód gruntowych znajduje się na głębokości mniejszej niż 1,5 m poniżej powierzchni terenu,
- na gruntach o spadku przekraczającym 10%,
- na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych,

- na terenach objętych pozostałymi formami ochrony przyrody,
- na terenach położonych w odległości mniejszej niż 100 m od ujęcia wody, domu mieszkalnego lub zakładu produkcji żywności,

4. Ogólne zasady odbioru osadu.

- 1) Miejsce odbioru osadu - Oczyszczalnia Ścieków „Łyna” w Olsztynie, ul. Leśna 9
- 2) Czas realizacji usługi - podzielony na dwa okresy:
 - okres wiosenny - obejmujący miesiące: marzec, kwiecień,
 - okres jesienny – obejmujący miesiące: sierpień, wrzesień, październik.
- 3) Odbiór osadów będzie realizowany na bieżąco, w sposób zabezpieczający ciągłość pracy oczyszczalni ścieków.
- 4) Wytwórca osadów (Zamawiający) zapewnia załadunek osadów na środki transportu Odbiorcy
- 5) Odbiorca osadów (Wykonawca) zapewnia transport osadów z oczyszczalni na wytypowane grunty i ich zagospodarowanie rozumiane jako równomierne rozprowadzenie osadu na powierzchni wytypowanych gruntów i wprowadzenie do gruntu nie później niż następnego dnia po ich przetransportowaniu. Koszty transportu i zagospodarowania pokrywa Zamawiający.
- 6) Wytwórca osadów (Zamawiający) nie dopuszcza przekazania komunalnych osadów ściekowych bez przetwarzania kolejnemu posiadaczowi.

CZĘŚĆ II WYMAGANIA JAKIE MUSZĄ SPEŁNIĆ POTENCJALNI ODBIORCY OSADU (WYKONAWCY)

Ubiegający się o osad do rolniczego zagospodarowania powinien spełniać następujące wymagania:

- 1) posiada status „władającego powierzchnią ziemi” na której będą stosowane osady ściekowe, w myśl art. 3 pkt. 44 ustawy Prawo ochrony środowiska. Powinien być **więc właścicielem lub dzierżawcą gruntów.**
- 2) przekazuje do zagospodarowania powierzchnie gruntów o minimalnej powierzchni **30 ha, zlokalizowane na terenie województwa warmińsko-mazurskiego,**
- 3) posiada wiedzę, doświadczenie i dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym (środki transportu, maszyny rolnicze do rozrzucania osadu i przeorania gleby) oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- 4) posiada wpis do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami BDO, jeżeli wymagane jest to przepisami prawa;
- 5) posiada wpis do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami BDO w zakresie transportu odpadów o kodzie 19 08 05 w przypadku, gdy będzie transportującym odpady,
- 6) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

CZĘŚĆ III

POSTĘPOWANIE KWALIFIKACYJNE

ETAP 1

PWiK Sp. z o.o. w Olsztynie zamieszcza na stronie internetowej Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. pod adresem <https://pwik.olsztyn.pl/> informację o chęci przekazania komunalnych osadów ściekowych z Oczyszczalni Ścieków „Łyna” w Olsztynie do rolniczego zagospodarowania. W ogłoszeniu zamieszczone są wymagania jakie muszą spełnić potencjalni odbiorcy osadu (Wykonawcy), warunki odbioru osadu oraz stosowne wzory dokumentów.

1. Zgłoszenie i wymagane dokumenty

Osoby zainteresowane rolniczym zagospodarowaniem osadów zobowiązane są dostarczyć do PWiK Sp. z o.o., do działu VOŚ osobiście pod adres: 10 – 218 Olsztyn, ul. Oficerska 16 a lub mailowo pod adres: sekretariat@pwik.olsztyn.pl stosowne dokumenty.

Dopuszcza się zgłaszanie jednocześnie kilku Odbiorców osadu, występujących jako Konsorcjum. Liderem konsorcjum może być właściciel / dzierżawca gruntów i/ lub transportujący odpady.

Wymagane dokumenty:

1) Zgłoszenie – wzór zgłoszenia:

- dla odbiorców indywidualnych - **Załącznik nr 1a**
- dla Konsorcjum - **Załącznik nr 1a i Załącznik 1b**

*W przypadku Konsorcjum każdy właściciel lub dzierżawca ziemi będący członkiem konsorcjum składa odrębne zgłoszenie – **Załącznik nr 1a***

2) Aktualne wypisy z rejestru gruntów dla wyznaczonych działek;

3) Pisemna zgoda właściciela i kserokopia umowy dzierżawy gruntów rolnych – należy dostarczyć w przypadku działek dzierżawionych;

4) Oświadczenie Wykonawcy, że posiada wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia oraz znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia – treść oświadczenia zawarta jest we wzorze **Załącznika 2**;

5) Oświadczenie o posiadaniu wpisu do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami (BDO) – jeśli władający ziemią posiada wpis;

6) Oświadczenie o posiadaniu wpisu do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami BDO w zakresie transportu odpadów o kodzie 19 08 05 - treść oświadczenia zawarta jest we wzorze **Załącznika 2**;

7) Wykaz środków transportu, jakimi dysponuje Wykonawca na potrzeby realizacji zamówienia sporządzony według wzoru – **Załącznik 3**;

8) Informację o zastosowaniu komunalnych osadów ściekowych – **Załącznik 4**.

9) **Umowa Konsorcjum** – w przypadku, gdy Odbiorcami osadów jest Konsorcjum.

2. Terminy składania zgłoszeń

- dla wywozu wiosennego – w okresie **1 lipiec – 15 wrzesień** roku poprzedzającego zagospodarowanie wiosenne;
- dla wywozu jesiennego – w okresie **1 styczeń – 15 marca** tego samego roku, co zagospodarowanie jesienne.

Ilość przyjmowanych ofert jest ograniczona. W jednym terminie będą przyjęte 3 oferty. O przyjęciu ofert decyduje kolejność złożonych kompletnych zgłoszeń i wymaganych dokumentów, o których mowa w części III, etap 1, pkt. 1.

3. Weryfikacja złożonych zgłoszeń i dokumentów

Wytwórca osadów (Zamawiający) dokonuje sprawdzenia i weryfikacji złożonych dokumentów. W przypadku jakichkolwiek niezgodności Wytwórca może żądać od Odbiorców osadów wyjaśnień treści złożonych dokumentów, poprawy oczywistych pomyłek pisarskich oraz rachunkowych, a także ich uzupełnienia.

4. Kwalifikacja Odbiorców osadów (Wykonawców) do II etapu

Po sprawdzeniu i skompletowaniu dokumentacji Zamawiający (Wytwórca osadów) typuje potencjalnych odbiorców osadu (Wykonawców) - wraz ze zgłoszoną przez nich ilością gruntów do drugiego etapu.

ETAP 2

1. Sprawdzenie warunków hydrogeologicznych wytypowanych gleb.

Wytwórca osadów (Zamawiający) zleca hydrogeologowi wykonanie dokumentacji w postaci oceny warunków hydrogeologicznych gruntów pod rolnicze zastosowanie komunalnych osadów ściekowych. Ocena musi być wykonywana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, a w szczególności z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.). **Wytwórca osadów (Zamawiający) zapewnia wykonanie dokumentacji hydrogeologicznej na własny koszt.**

Na podstawie wykonanej dokumentacji hydrogeologicznej Wytwórca osadów (Zamawiający) przeprowadza ocenę przydatności badanych gruntów i wybiera te, które spełniają wymagania określone ustawą o odpadach. Na wytypowanych działkach Wytwórca osadów (Zamawiający) przeprowadzi dalszą kwalifikację gleb polegającą na poddaniu ich badaniom chemicznym.

2. Badanie składu chemicznego wytypowanych gleb.

Badania gruntów wykonuje się każdorazowo przed skierowaniem danej partii komunalnych osadów ściekowych do zastosowania na gruncie. Wytwórca osadów (Zamawiający) dokonuje wyboru akredytowanego laboratorium badawczego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień przez PWIK. Wybrane laboratorium zewnętrzne pobiera próbki gleby i poddaje je analizom chemicznym. Badania przeprowadza się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych. **Wytwórca osadów (Zamawiający) zapewnia wykonanie badań chemicznych gleb na własny koszt.**

3. Ocena przydatności gruntów pod rolnicze zastosowanie.

Na podstawie wyników badań Wytwórca osadów (Zamawiający) przeprowadza ocenę przydatności badanych gruntów i wybiera te, które spełniają wymagania określone w w/w rozporządzeniu.

4. Poinformowanie Odbiorców osadów o zakwalifikowaniu gleb pod rolnicze zagospodarowanie osadów wraz z podaniem dawki jednostkowej i łącznej ilości osadu.

Jeżeli badania jakości gruntów i osadów nie przekraczają dopuszczalnych limitów i warunków określonych prawem wówczas Wytwórca osadów (Zamawiający) dokonuje stosownych wyliczeń w celu ustalenia jednostkowej dawki osadów (w Mg osadów/ha gruntu) oraz łącznej ilości osadów do zastosowania na całej powierzchni zakwalifikowanych gruntów. O wartości dawki jednostkowej i ilości osadu całkowitego do zastosowania Wytwórca osadów (Zamawiający) informuje Odbiorcę drogą mailową.

5. Negocjacje cenowe i podpisanie umowy.

Zakwalifikowani Odbiorcy osadów zostaną zaproszeni przez Wytwórcę osadów do negocjacji prowadzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia na transport i rolnicze zagospodarowanie ustabilizowanego, komunalnego osadu ściekowego z oczyszczalni ścieków „Łyna” w Olsztynie. Przedmiotem negocjacji jest **cena jednostkowa za transport 1 Mg osadów**. Po zakończonych negocjacjach Wytwórca osadów (Zamawiający) podpisze z wybranym Odbiorcą osadów (Wykonawcą) lub wybranymi Odbiorcami osadów (Wykonawcami) (Konsorcjum) osadów umowę na realizację transportu i rolniczego zagospodarowania osadów.

6. Pozostałe ustalenia.

- 1) Odbiorcy, z którymi nie zostanie podpisana umowa przejdą automatycznie do kolejnych negocjacji bez procesu kwalifikacyjnego, do czasu upływu ważności wykonanych badań chemicznych gleb. Badania składu chemicznego ważne są 1 rok od dnia poboru próbek.
- 2) W przypadku nieprzystąpienia do negocjacji lub odstąpienia od zawarcia umowy Odbiorca osadów (Wykonawca) zostanie obciążony poniesionymi przez Wytwórcę kosztami badań zleconych przez Wytwórcę osadów.
- 3) Zamawiający może dokonać zmiany regulaminu w każdym czasie, przy czym taką zmianę zamawiający opublikuje niezwłocznie na swojej stronie internetowej.

Spis załączników:

1. Załącznik nr 1a (WZÓR Zgłoszenia do rolniczego zastosowania).
2. Załącznik nr 1 b (WZÓR Zgłoszenia Konsorcjum).
3. Załącznik nr 2 OŚWIADCZENIE.
4. Załącznik nr 3 OŚWIADCZENIE wykaz środków transportu przewidzianych do realizacji zamówienia.
5. Załącznik nr 4 INFORMACJA o zastosowaniu komunalnych osadów ściekowych.

Załącznik nr 1a (WZÓR Zgłoszenia do rolniczego zastosowania)

....., dnia
(miejscowość) (data)

ZGŁOSZENIE

Ja niżej podpisana/y,
(imię i nazwisko)

prowadzę Gospodarstwo Rolne.....
(nazwa i adres)

wyrażam chęć zastosowania komunalnych osadów ściekowych, których wytwórcą jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. Z o.o. w Olsztynie, w tym celu poddaje pod zastosowanie następujące działki:

- których jestem właścicielem:.....
.....
.....
(obręb, numer działki, powierzchnia)

gmina, woj. warmińsko-mazurskie.

- których jestem dzierżawcą:.....
.....
.....
(obręb, numer działki, powierzchnia)

gmina, woj. warmińsko-mazurskie.

Wyrażam zgodę na wykonanie badań hydrogeologicznych oraz fizykochemicznych gleby dla ww. działki/działek.

Oświadczam że zapoznałem się i akceptuję warunki regulaminu rolniczego zagospodarowania ustabilizowanego, odwodnionego komunalnego osadu ściekowego z Oczyszczalni Ścieków „Łyna” w Olsztynie.

Podpis zgłaszającego

.....

Załącznik nr 1 b (WZÓR Zgłoszenie konsorcjum)

....., dnia

(miejsowość)

(data)

ZGŁOSZENIE KONSORCJUM

Ja niżej podpisana/y jako Lider Konsorcjum

.....,
(imię i nazwisko)

zgłaszam utworzenie konsorcjum w celu rolniczego zagospodarowania ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych, których wytwórcą jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. Z o. o. w Olsztynie. Konsorcjum utworzą następujące firmy:

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

-.....,
(nazwa i adres)

Firmą odpowiedzialną za transport będzie:

.....
(nazwa)

Do oświadczenia załączam umowę konsorcjum.

Podpis Lidera Konsorcjum

Załącznik nr 2 (Oświadczenie)

nazwa i adres Wykonawcy / Wykonawców składających ofertę:

.....
.....
.....

NIP—, **REGON**

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisana/y jako prowadzący gospodarstwo rolne/Lider Konsorcjum*

.....,
(imię i nazwisko)

1) OŚWIADCZAM, że spełniam wymagania dla odbiorców ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych przeznaczonych do rolniczego zagospodarowania, których wytwórcą jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. Z o. o. w Olsztynie:

- posiadam wpis / nie posiadam wpisu * do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami, dokonany zgodnie z art. 50 ust. 1 pkt. 5 lit. b ustawy z dnia 14.12.2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 z późn. zm.);
- posiadam wpis / nie posiadam wpisu * do rejestru podmiotów wprowadzających produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami w zakresie transportu odpadów o kodzie 19 08 05;
- posiadam wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- akceptuję 30 – dniowy termin płatności liczony od daty otrzymania faktury.

* niepotrzebne skreślić

.....
(data)

.....
(podpis osoby uprawnionej lub Lidera Konsorcjum)

Załącznik nr 3 (Oświadczenie - wykaz środków transportu przewidzianych do realizacji zamówienia)

nazwa i adres Wykonawcy / Wykonawców składających ofertę:

.....
.....
.....

NIP— , REGON

**OŚWIADCZENIE
WYKAZ ŚRODKÓW TRANSPORTU
przewidzianych do realizacji zamówienia**

Ja niżej podpisana/y jako prowadzący gospodarstwo rolne/Lider Konsorcjum*

.....,
(imię i nazwisko)

OŚWIADCZAM(Y), że dysponujemy środkami transportu zgodnie z poniższym wykazem:

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....
- 6.....

*niepotrzebne skreślić

.....
(data)

.....
(podpis osoby uprawnionej lub Lidera Konsorcjum)

Załącznik nr 4 (INFORMACJA o zastosowaniu komunalnych osadów ściekowych)

nazwa i adres Wykonawcy / Wykonawców składających ofertę:

.....
.....
.....

NIP—, REGON

INFORMACJA

Ja niżej podpisana/y jako prowadzący gospodarstwo rolne/Lider Konsorcjum*

.....,
(imię i nazwisko)

Informuję, że na działkach wskazanych w zgłoszeniu do zastosowania komunalnych osadów ściekowych, których wytwórcą jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie **były/nie były*** stosowane komunalne osady ściekowe.

W przypadku rolniczego zagospodarowania komunalnych osadów ściekowych proszę wskazać numery działek wraz z obrębami oraz datę zastosowania osadów:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Jednocześnie nadmieniam, że działki wskazane przez ze mnie do zastosowania komunalnych osadów ściekowych nie zostały zgłoszone do rolniczego zagospodarowania osadów ściekowych u innego Wytwórcy osadów.

.....
(data)

.....
(podpis osoby uprawnionej lub Lidera Konsorcjum)

*Niepotrzebne skreślić