

URZĄD GMINY I MIASTA
LUBOMIERZ

WPLYNĘŁO:

07. 05. 2020

L.dz. 4381.2020/P

Skierowano do

Znak sprawy:

BRN

Lubomierz, 06.05.2020 r.

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „IZERY” Sp. z o.o.
59-623 Lubomierz, ul. Karpiela i Pawlaka 16
tel. 75 73 33 166 - NIP 14200094147 - REGON 142009414
Sąd Rej. IX M. St. Lub. Gosp. Sąd. - KRS 0000266624
Kapitał zakładowy: 100 000 zł, wpłacony w całości
nr rejestracyjny: 000049321

Pan

**Burmistrz
Gminy i Miasta Lubomierz
Plac Wolności nr 1
59-623 Lubomierz**

WYJAŚNIENIE

Dotyczy : wycieku z Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu brudnej wody do rzeki Oldzy w dniu 31.03.2020 r. około godziny 13.30.

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „IZERY” Sp. z o. o. w Lubomierzu wyjaśnia co następuje :

W dniu 31.03.2019 r. około godziny 13.30 nastąpiła awaria na Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu polegająca na zacięciu się systemu sterowania odpowiadającego za poprawne działanie pomp zatapialnych znajdujących się w komorze retencji (denitryfikacji). W niniejszej komorze gromadzone są ścieki przepompowywane z przepompowni ścieków do której dopływają ścieki surowe z miasta. Ścieki te są wstępnie oczyszczane przez kratę koszową zainstalowaną na wlocie do przepompowni ścieków i następnie na urządzeniu do mechanicznego oczyszczania ścieków w którym następuje wydzielenie skrutek i piasku. Wydzielone zanieczyszczenia stałe są okresowo wywożone na Składowisko Odpadów Komunalnych w Lubomierzu. Z komory denitryfikacyjnej ścieki pompowane są do komory nityfikacji gdzie poddawane są napowietrzaniu i mieszaniu ścieków oraz ich oczyszczeniu biologicznemu. Ostatni odcinek komory nityfikacji to jest komora anoksydacyjna jest nie napowietrzana. Z tej części ścieki wpływają do dwóch osadników wtórnych , w których następuje oddzielenie ścieków oczyszczonych od osadu czynnego. Ścieki oczyszczone przez przelewy pilaste z osadników wtórnych odpływają do komory kontaktowej, a osad z osadników wtórnych jest zawracany do komory nityfikacji. Z komory kontaktowej ścieki oczyszczone odprowadzane są kanałem o średnicy 300 mm do rzeki Oldzy. Awaria sond spowodowała przepompowanie nadmiernej ilości ścieków z komory retencji (denitryfikacji) do komory nityfikacji co przyczyniło się do dużego napływu ścieków oczyszczonych do osadników wtórnych. Skutkiem tego w osadniki wtórne nie nadszły z oddzieleniem ścieków oczyszczonych od osadu czynnego, które dostały się komory kontaktowej, a następnie do rzeki Oldzy. Jednocześnie informujemy, że jest to sporadyczny przypadek oraz, że do rzeki odprowadzane zostały ścieki oczyszczone lecz niestety z domieszką osadu czynnego. Jest to osad niegroźny dla środowiska, który stosowany może być rolniczo do nawożenia pól. Natychmiast po powiadomieniu o zaistniałej sytuacji to jest wycieku brudnej wody do rzeki Oldzy podjęto stosowne działania polegające na usunięciu przyczyny zacięcia się systemu sterowania pompami. Następnie ustabilizowano pracę oczyszczalni ścieków oraz aby pozostałe ścieki oczyszczone z domieszką osadu czynnego nie dostały się do rzeki przepompowano je z komory kontaktowej na awaryjne poletki osadowe. Wyciek ścieków oczyszczonych wraz z domieszką osadu trwał około 35 minut. Zaistniała sytuacja została odnotowana w Książce Eksploatacji Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu.

GOSPODARKA OPADAMI NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBOMIERZU

Oczyszczalnia Ścieków w Lubomierzu przeznaczona jest do oczyszczania ścieków komunalnych doprowadzanych do oczyszczalni za pośrednictwem kolektora kanalizacyjnego oraz dowożonych taborem asenizacyjnym. Ścieki komunalne to ścieki odprowadzane z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego, użyteczności publicznej, ścieków przemysłowych oraz wód opadowych i roztopowych. W wyniku oczyszczania niniejszych ścieków są wytwarzane następujące odpady :

- Skratki (kod odpadu - 19 08 01)
- Zawartość piaskowników (kod odpadu - 19 08 02)
- Ustabilizowane komunalne osady ściekowe (kod odpadu - 19 08 05)

1. Skratki :

Odpad ten powstaje w procesie mechanicznego oczyszczania ścieków surowych poprzez kratę koszową, na której zatrzymywane są większe stałe zanieczyszczenia usuwane do kontenera z tworzywa sztucznego. Następnie ścieki kierowane są do sitopiaskownika gdzie następuje wydzielenie skratek. Wydzielone zanieczyszczenia stałe podlegają procesowi cedzenia oraz prasowania i usuwane są rurą zrzutową do pojemnika z tworzywa sztucznego. W skład skratek wchodzi odpady kuchenne, papier, szmaty, tworzywa sztuczne, pałeczki i podpaski higieniczne, pampersy, popiół itp. **Po napełnieniu kontenerów z tworzywa sztucznego skratkami są one odbierane na zgłoszenie a następnie składowane na Składowisku Opadów Innych Niż Niebezpieczne i Obojętne w Lubomierzu.**

2. Zawartość piaskowników :

Odpad ten powstaje w procesie mechanicznego oczyszczania ścieków surowych, która kierowane są do sitopiaskownika, gdzie piasek jako zawiesina mineralna w procesie sedymentacji jest oddzielana od ścieków. Wydzielone zanieczyszczenia ziarniste podlegają procesowi odwodnienia i usuwane są rurą zrzutową do kontenera z tworzywa sztucznego. W skład odpadów z piaskownika wchodzi głównie zanieczyszczenia mineralne takie jak żużel , piasek ,żwir, drobne kamienie itp. **Po napełnieniu kontenera z tworzywa sztucznego odpadami z piaskownika jest on odbierany na zgłoszenie a następnie składowany na Składowisku Opadów Innych Niż Niebezpieczne i Obojętne w Lubomierzu.**

3. Ustabilizowane komunalne osady ściekowe :

Ścieki surowe po oczyszczeniu mechanicznym kierowane są do komory retencji (denitryfikacji) i w zależności od wielkości napływu są gromadzone lub od razu przepompowywane do reaktora biologicznego, gdzie są poddawane biologicznemu oczyszczaniu. Komora ta jest wyposażona w dwie pompy zatapialne wraz z sondami poziomu cieczy, które sterowane są automatycznie. Mieszanina ścieków oczyszczonych w reaktorze biologicznym wraz z osadem czynnym poprzez komorę zasuw, kierowana jest do dwóch osadników wtórnych. Osadniki wyposażone są w rurę centralną, deflektor oraz przelewy pilaste. W osadnikach następuje ostatni etap oczyszczania polegający na oddzieleniu kłaczków osadu od ścieków oczyszczonych. Osad sedymentuje na dno osadnika a sklarowane ścieki oczyszczone przez przelewy pilaste osadników wtórnych odpływają do komory kontaktowej. Z komory kontaktowej ścieki oczyszczone odprowadzane są kolektorem średnicy 300 mm do rzeki Oldzy. Pomiar ilości ścieków odbywa się za pomocą przepływomierza elektromagnetycznego. Gromadzący się w części osadowej osadników wtórnych osad recyrkulowany jest, za pomocą zainstalowanej pompy „mamutowej” do komory nityfikacji.

Powstający w trakcie biologicznego oczyszczania osad nadmierny odprowadzany jest do komory stabilizacji osadu nadmiernego. Odprowadzanie osadu realizowane jest przy użyciu ręcznych zasuw. Zasuw te umożliwiają okresowe odprowadzanie osadu. W komorze stabilizacji osadu nadmiernego następuje gromadzenie, respiracja endogenna i grawitacyjne zagęszczanie osadu. Ustabilizowane komunalne osady ściekowe okresowo przepompowywane są do stacji odwadniania i higienizacji osadu lub na poletka osadowe. Osad odwodniony w stacji odprowadzany jest na przyczepę ustawioną pod wiatą a osad skierowany na poletka poddawany jest ostatecznemu odwodnieniu i grawitacyjnemu zagęszczaniu. **Ustabilizowane komunalne osady ściekowe są tymczasowo składowane na terenie Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu do czasu dalszego ich zagospodarowania.**

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „IZERY” Sp. z o. o. w Lubomierzu od 1 lipca 2013 r. zarządza gminnymi sieciami wodociągowymi i kanalizacyjnymi oraz prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Lubomierz. Ilość i wytworzonych i zagospodarowanych ustabilizowanych osadów ściekowych od 1 lipca 2013 roku przedstawia poniższa tabela :

**ILOŚĆ WYTWORZONYCH I ZAGOSPODAROWANYCH
USTABILIZOWANYCH KOMUNALNYCH OSADÓW ŚCIEKOWYCH
NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W LUBOMIERZU
II PÓŁROCZE 2013 ROKU - 2019 ROK**

| Rok | Masa wytworzonych osadów ściekowych Mg | Gospodarowanie osadami ściekowymi | |
|------------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| | | We własnym zakresie Mg | Osady przekazane Mg |
| II półrocze 2013 | 3,38 | | |
| 2014 | 6,65 | | |
| 2015 | 7,82 | 17,85 | |
| 2016 | 6,54 | | |
| 2017 | 7,9 | | |
| 2018 | 6,72 | | 21,00 |
| 2019 | 6,6 | | |

Jak z powyższej tabeli wynika w 2015 roku zostało zagospodarowane 17,85 Mg osadów ściekowych wytworzonych na Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu poprzez ich składowanie na Składowisku Opadów Innych Niż Niebezpieczne i Obojętne w Lubomierzu. Natomiast w roku 2018 21,00 Mg osadów ściekowych zostało przekazanych Przedsiębiorstwu Rolnemu „PROROL” Sp. z o. o. w Szymanowie celem rolniczego ich zagospodarowania po uprzednim powiadomieniu Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu Delegatura w Jeleniej Górze i po spełnieniu wymogów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. Poz. 257 z dnia 25 lutego 2015 roku).

ZUOK „IZERY” w Lubomierzu prowadzi pełną dokumentację gospodarką odpadami na Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu przewidzianą prawem to jest :

- Karty ewidencji odpadów.
- Karty przekazania odpadów.
- Podstawowe charakterystyki odpadów.
- Badania zgodności odpadów.
- Badania osadów ściekowych pod względem ich stosowania w gruntach.

Załączniki (kserokopie) :

1. Zbiorcza karta przekazania odpadu (ustabilizowane komunalne osady ściekowe) ze stycznia 2015 r.
2. Zbiorcza karta przekazania odpadu (ustabilizowane komunalne osady ściekowe) z lipca 2015 r.
3. Zbiorcza karta przekazania odpadu (ustabilizowane komunalne osady ściekowe) z grudnia 2015 r.
4. Zbiorcza karta przekazania odpadu (ustabilizowane komunalne osady ściekowe) z listopada 2018 r.
5. Faktura nr 004702/FVN/2018 z dnia 30.11.2018 r. za Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadu o kodzie 19 08 05.
6. Pismo do Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu z dnia 23.11.2018 r.
7. Sprawozdanie z badań nr 948/PBG/2018 komunalnych osadów ściekowych pod względem ich stosowania w gruntach z Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Wiesław Cierus

KARTA PRZEKAZANIA ODPADÓW

Rok kalendarzowy 2015

Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przekazuje odpad
 ZUOK IZERY - Oczyszczalnia ścieków Lubomierz
 PL. WOLNOŚCI 38, 59-623 LUBOMIERZ

Nazwa i adres posiadacza odpadów transportującego odpad
 IZERY SP. Z O.O. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
 Kargula i Pawlaka 16, 59-623 Lubomierz

Miejsce prowadzenia działalności

Miejsce prowadzenia działalności

Nr rejestrowy

Nr rejestrowy

NIP

NIP

REGON

REGON

REGON

REGON

Posiadacz odpadów, któremu należy przekazać odpad

ZUOK | ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH Kargula i Pawlaka 16 59-623 Lubomierz

Rodzaj przetworzenia, któremu powinien zostać poddany odpad

TAK [] NIE [X]

Kod odpadu 19 08 05

Rodzaj odpadu Ustabilizowane komunalne osady ściekowe

Data / miesiąc

styczeń

Masa przekazanych odpadów [Mg]

10,030 Mg

09-01-2015 / KPO/2015/ZUOK/298

DLW W256

27-01-2015 / KPO/2015/ZUOK/299

SCI V91

Potwierdzam przekazanie odpadu

Potwierdzam przyjęcie odpadów do transportu i wykonanie usługi transportu

KIEROWNIK ZBIÓRKI
 WYKONAWCZY

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
 IZERY Sp. z o.o.
 ul. Kargula i Pawlaka 16
 59-623 LUBOMIERZ
 REGON 020394147 NIP 616-15-10-821
 tel./fax: 73 783 31 47

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
 IZERY Sp. z o.o.
 ul. Kargula i Pawlaka 16
 59-623 LUBOMIERZ
 REGON 020394147 NIP 616-15-10-821
 tel./fax: 73 783 31 47

data, pieczęć i podpis

data, pieczęć i podpis

data, pieczęć i podpis

KARTA PRZEKAZANIA ODPADÓW

Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przekazuje odpad 2),3)
ZUOK IZERY - Oczyszczalnia ścieków Lubomierz
PL. WOLNOŚCI 38, 59-623 LUBOMIERZ

Miejsce prowadzenia działalności 7)

Nazwa i adres posiadacza odpadów transportującego odpad 2),4),5)
IZERY SP. Z O.O. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
Kargula i Pawłaka 16, 59-623 Lubomierz

Miejsce prowadzenia działalności 7)
Lubomierz woj. dolnośląskie

Nr rejestrowy 8)

Nr rejestrowy 5),8)

Nr karty 1)

Rok kalendarzowy

NIP 9)

REGON 9)

NIP 5),9) 616-15-10-821

REGON 5),9) 020394147

NIP 9) 616-15-10-821

REGON 9) 020394147

Posiadacz odpadów, któremu należy przekazać odpad 10)

ZUOK | ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH Kargula i Pawłaka 16 59-623 Lubomierz

Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinieni zostać poddany odpad 11)

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe

Wnoszące o wydanie dokumentu potwierdzającego umieszczenie odpadów weterinarnych 12)

TAK [] NIE [X]

Kod odpadu 13)

19 08 05

Data /miesiąc, 14),15)

Masa przekazanych odpadów [Mg] 16)

Numer rejestracyjny pojazdu, przyczepy lub naczepy 6),17)

Numer certyfikatu oraz numery pojemników 18)

lipiec

3,310 Mg

31-07-2015 / KPO/2015/ZUOK/2436

3,310 Mg

DLW 89CR

Potwierdzam przekazanie odpadu

Potwierdzam przyjęcie odpadów do transportu i wykonanie usługi transportu 4),5)

Potwierdzam przejęcie odpadu

KIERCOWNIK DZIAŁU
WODOCIĄGOWNICZALNIA

Jerzy Kubiński

31.07.2015 r.

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
„IZERY” Sp. z o.o.
59-623 Lubomierz, ul. Kargula i Pawłaka 16
tel. 75 78 83 160
REGON 020394147 – NIP 616-15-10-821
Sąd Rej. IX Wydz. Gosp. Kraj. KRS 000026624
kapitał zakładowy 360.000,- wpłacony w całości

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
„IZERY” Sp. z o.o.
59-623 Lubomierz, ul. Kargula i Pawłaka 16
tel. 75 78 83 160
REGON 020394147 – NIP 616-15-10-821
Sąd Rej. IX Wydz. Gosp. Kraj. KRS 000026624
kapitał zakładowy 360.000,- wpłacony w całości

data, pieczęć 19) i podpis

data, pieczęć 19) i podpis

16. ZBIORCZA KARTA PRZEKAZANIA ODPADU ZA OKRES 01-12-2015 - 31-12-2015 / Analityczny

KARTA PRZEKAZANIA ODPADÓW

Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przekazuje odpad 2),3)
ZUOK IZERY - Oczyszczalnia ścieków Lubomierz,
PL. WOLNOŚCI 38, LUBOMIERZ, 59-623 LUBOMIERZ

Nr karty 1)
Nazwa i adres posiadacza odpadów transportującego odpad 2),4),5)
IZERY SP. Z O.O., Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
Kargula i Pawlaka 16, Lubomierz, 59-623 Lubomierz

KPO/2015/12/66 / Przyjęcie

Rok
kalendarzowy
2015

Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przyjmuje odpad 2),6)
IZERY SP. Z O.O., Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
Kargula i Pawlaka 16, Lubomierz, 59-623 Lubomierz

Miejsce prowadzenia działalności 7)
DOLNOŚLĄSKIE LUBOMIERZ

Miejsce prowadzenia działalności 7)
dolnośląskie Lubomierz

Nr rejestrowy 8)

Nr rejestrowy 5),8)

REGON 9)

NIP 5),9) 616-15-10-821

REGON 5),9)

REGON 9)

NIP 9) 616-15-10-821

REGON 9)

Posiadacz odpadów, któremu należy przekazać odpad 10)

ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, Kargula i Pawlaka 16, Lubomierz, 59-623 Lubomierz

Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinien zostać poddany odpad 11)

Wniosek o wydanie dokumentu potwierdzającego unięskodliwienie
zakaźnych odpadów medycznych lub zakaźnych odpadów
weterynaryjnych 12)

TAK [] NIE [X]

Kod odpadów 13)

19 08 05

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe

Data / miesiąc 14),15)

Masa przekazanych odpadów [Mg] 16)

Numer rejestracyjny pojazdu,
przyczepy lub naczepy 5),17)

Numer certyfikatu oraz numery
pojemników 18)

30-12-2015 / KPO/2015/ZUOK/4368
grudzień

4,510 Mg

DLW 11CY

Potwierdzam przekazanie odpadu

Potwierdzam przejęcie odpadu

KIEROWNIK DZIAŁU
WODNIASTWA KANALIZACJI

Anna Tonia

Potwierdzam przyjęcie odpadów do transportu i wykonanie usługi
zakładów komunalnych
"IZERY" Sp. z o.o.
59-623 Lubomierz, ul. Kargula i Pawlaka 16
tel. 75 75 33 160
REGON 020394147 - NIP 616-15-10-821
Sąd Rej. IX Wydz. Gosp. - KRS 000026524
kap. inż. Andrzej Białobłoty - właścony w całości

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych
"IZERY" Sp. z o.o.
59-623 Lubomierz, ul. Kargula i Pawlaka 16
tel. 75 75 33 160
REGON 020394147 - NIP 616-15-10-821
Sąd Rej. IX Wydz. Gosp. - KRS 000026524
kap. inż. Andrzej Białobłoty - właścony w całości

data, pieczęć 19) i podpis

data, pieczęć 19) i podpis

data, pieczęć 19) i podpis

KARTA PRZEKAZANIA ODPADU

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przekazuje odpad | | Nr karty | | Rok kalendarzowy | |
| Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „Izery” Sp. z o.o., ul. Kargula i Pawlaka 16, 59-623 Lubomierz | | | | 2018 | |
| Miejsce prowadzenia działalności | | Nazwa i adres posiadacza odpadów, który przejmuje odpad | | | |
| Oczyszczalnia ścieków w Lubomierzu | | Przedsiębiorstwo Rolne "PROROL" Sp. z o.o. | | | |
| Nr rejestrowy | | 000045321 | | Miejsce prowadzenia działalności | |
| NIP | | 616-15-10-821 | | Szymanów 27, 58-170 Dobromierz | |
| REGON | | 20394147 | | REGON | |
| 000045321 | | 614-10-00-092 | | 890248067 | |
| Posiadacz odpadów, któremu należy przekazać odpad | | Przedsiębiorstwo Rolne "PROROL" Sp. z o.o. - działka nr 36/2 obręb Szymanów, gmina Dobromierz | | | |
| Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinien zostać poddany odpad | | TAK <input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> | | | |
| Wnioskuje o wydanie dokumentu potwierdzającego unieszkodliwienie zakaźnych odpadów medycznych lub zakaźnych odpadów weterynaryjnych | | Rodzaj odpadu | | | |
| Kod odpadu | | Ustabilizowane komunalne osady ściekowe | | | |
| Data/miesiąc | | 19 08 05 | | Numer rejestracyjny pojazdu, przyczepy lub naczepy | |
| LISTOPAD 2017 | | 21,000 | | Pojazdy PUIPIH "COM-D" | |
| Potwierdzam przekazanie odpadu | | Potwierdzam przejęcie odpadu | | | |
| Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „Izery” Sp. z o.o., ul. Kargula i Pawlaka 16, 59-623 LUBOMIERZ REGON 020394147 NIP 616-15-10-821 tel. 75 733 31 80 | | Masa przekazanych odpadów [Mg] | | NIP 8... 10-05-187 REGON 890238956 | |
| KIEROWNIK WZGLĘDU WYKONANIA WYKAZU | | LISTOPAD 2017 | | LISTOPAD 2017 | |
| Jezzy Mulański | | data, pieczęć i podpis | | data, pieczęć i podpis | |
| LISTOPAD 2017 | | LISTOPAD 2017 | | LISTOPAD 2017 | |

PRZEDSIĘBIORSTWO ROLNE
"PROROL" Spółka z o.o.
SZYMANÓW 27, 58-170 Dobromierz
tel. 074) 35 86 302
NIP 8... 10-05-187 REGON 890238956

[Signature]
KIEROWNIK WZGLĘDU WYKONANIA WYKAZU

Faktura nr 004702/FVN/2018

IZERY Sp. z o.o.
11.12.2018
236

Data wystawienia 30.11.2018

Data dostawy 30.11.2018

Sprzedawca:

Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne
i Handlowe "COM-D" Sp. z o.o.
ul. Poniatowskiego 25
59-400 Jawor
NIP: 6950001773

Nabywca:

ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH
"IZERY" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Kargula i Pawlaka 16
59-623 Lubomierz
NIP: 6161510821

Konto bankowe:

mBank
78 1140 2091 0000 2201 8100 1001

| Lp. | Nazwa towaru/usługi | Ilość | jm. | Cena brutto | Wartość brutto | Stawka VAT |
|-----|--|-------|-----|-------------------|----------------------|----------------------|
| 1 | Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadu o kodzie 19 08 05 z oczyszczalni ścieków Lubomierz i Wleń | 75 Mg | | 146,37 PLN | 10 977,75 PLN | 23% |
| | | | | Stawka VAT | Netto | Kwota VAT |
| | | | | 23% | 8 925,00 PLN | 2 052,75 |
| | | | | Suma: | 8 925,00 PLN | 2 052,75 |
| | | | | | Brutto | 10 977,75 PLN |
| | | | | | 10 977,75 PLN | |

Do zapłaty:

10 977,75 PLN

Słownie:

dziesięć tysięcy dziewięćset siedemdziesiąt siedem zł 75/100

Pozostało do zapłaty:

| Lp. | Sposób zapłaty | Termin | Kwota |
|-----|----------------|------------|---------------|
| 1 | Przelew | 14.12.2018 | 10 977,75 PLN |

UWAGA!!!

W treści przelewu prosimy podać dokładny numer faktury.

Dokument wystawił: Beata Kochel

Kochel

Podpis osoby uprawnionej do wystawienia faktury

Podpis osoby upoważnionej do otrzymania faktury

© enova365 2018, 14.5.6822, sn: 51420007

OCZYSZCZALNIA - WLEŃ

6.706,03 zł (słownie)

OCZYSZCZALNIA - LUBOMIERZ

4.209,12 zł (słownie)

Sprawdzono pod względem merytorycznym
dnia 11.12.18 podpis.....
Sprawdzono pod wzgl. formalnym i rachunkowym
dnia 11.12.18 podpis.....
Zatwierdzono do opłaty kwota.....
słownie.....
Podpis.....
Data.....

Lubomierz, 21.11.2018 r.

Przedsiębiorstwo Rolne „PROROL” Sp. z o.o.
ul. Szymanów 27, 58-170 Szymanów
tel. 71 78 18 18
NIP 525-243-44-94
REGON 142810
KRS 0000392822

**Dolnośląski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska
Delegatura WIOŚ w Jeleniej Górze
58-500 Jelenia Góra
ul. Warszawska 28**


Dot : Przekazania komunalnych osadów ściekowych władającemu powierzchnią ziemi.

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „IZERY” Sp. z o. o. w Lubomierzu powiadamia o zamiarze przekazania komunalnych osadów ściekowych władającemu powierzchnią ziemi to jest Przedsiębiorstwu Rolnemu „PROROL” Sp. z o. o. w Szymanowie z siedzibą : 58-170 Szymanów, Szymanów nr 27. Niniejsze komunalne osady ściekowe będą stosowane na działce nr 36/2, obręb Szymanów, gmina Dobromierz, woj. dolnośląskie o powierzchni 78,93 ha. Powyższe komunalne osady ściekowe pochodzą z Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu i we Wleniu i są one tymczasowo składowane na Oczyszczalni Ścieków we Wleniu.

Załączniki :

- Sprawozdanie z badań nr 5798/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5799/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5800/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5801/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5802/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5803/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5804/ZL/18 działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 5805/ZL/18 działki nr 36/2
- Wypis z rejestru gruntów działki nr 36/2
- Sprawozdanie z badań nr 947/PBG/2018 komunalnych osadów ściekowych z Oczyszczalni Ścieków we Wleniu
- Sprawozdanie z badań nr 948/PBG/2018 komunalnych osadów ściekowych z Oczyszczalni Ścieków w Lubomierzu

Z poważaniem


Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
Delegatura WIOŚ w Jeleniej Górze

Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
Laboratorium Badań Środowiskowych
25-214 Kielce; ul. Hauke Bosaka 3A
tel. (+ 48 41) 365-10-60
fax. (+ 48 41) 365-10-10
e-mail: laboratorium@pgkielce.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 948/PBG/2018

ZLECENIODAWCA: Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „Izery” Sp. z o.o. w
Lubomierzu
ul. Karguła i Pawlaka 16
59-623 Lubomierz

NR USŁUGI: PG-244/477-5/2018

TEMAT: Wykonanie badań komunalnych osadów ściekowych pod względem ich
stosowania w gruntach zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6
lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. Poz. 257 z dnia
25 lutego 2015 r.) z oczyszczalni ścieków w Lubomierzu

Miejsce poboru: Oczyszczalnia ścieków w Lubomierzu

Próbki pobrane przez: Laboratorium Badań Środowiskowych – Pracownia Badań Terenowych

Data poboru próbek: 2018-10-15

Data przyjęcia próbek: 2018-10-17

Zlecenie wewnętrzne: 495/ZBO/2018

Sprawozdanie autoryzował:

Kamila
Szewczyk

Elektronicznie
podpisany przez
Kamila Szewczyk
Data: 2018.11.08
08:22:58 +01'00'

Kielce, dn. 2018-11-07