

## **Sprawozdanie Zarządu z działalności Spółki Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu wykonanie za 2012 rok**

Spółka prowadzi działalność gospodarczą w oparciu o majątek dzierżawiony z Gminy Lubasz oraz sfinansowany z środków własnych. Działalność gospodarcza prowadzona jest zgodnie z postanowieniami umowy Spółki, a zakres działalności Spółki określają postanowienia § 9 umowy. Spółka działa na podstawie przepisów Kodeksu Spółek Handlowych, umowy Spółki wraz z postanowieniami KRS oraz przepisów prawnych dotyczących gospodarki finansowej.

### **Zagadnienia dotyczące działalności gospodarczo-finansowej**

Spółka prowadzi działalność gospodarczą branży wod-kan w zakresie dostawy wody i odprowadzania ścieków.

Struktura działalności przedstawia się następująco:

#### 1. Działalność podstawowa

- pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody,
- odbiór i oczyszczanie ścieków sanitarnych.

#### 2. Działalność dodatkowa

- usługi wodno-kanalizacyjne, transportowo-sprzętowe,
- eksploatacja wysypiska,
- odbiór nieczystości stałych i płynnych,
- pozostałe usługi (utrzymanie terenów zieleni itp.)

### **Sprzedż świadczonej usług**

#### 1. Działalność podstawowa – sprzedaż wody i odprowadzanie ścieków.

Struktura sprzedaży podstawowej przedstawia się następująco:

- gospodarstwa domowe           89,0 %
- pozostali odbiorcy            11,0 %

Struktura sprzedaży usług w działalności pozostałej jest w tych samych wartościach, gdyż gro odbiorców usług to ludność .

Przychody działalności podstawowej w okresie sprawozdawczym realizowane były na podstawie opłat ustalonych przez Gminę Lubasz , a mianowicie:

- w okresie od 1 stycznia 2012 do 31 grudnia 2012 stosowane były opłaty

### **WODA**

- |                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| 1) gospodarstwa domowe | 2,95 zł/m <sup>3</sup> +VAT |
| 2) pozostali odbiorcy  | 2,95 zł/m <sup>3</sup> +VAT |

## ŚCIEKI

- 1) gospodarstwa domowe 4,14 zł/m<sup>3</sup>+VAT  
 2) pozostali odbiorcy 5,33 zł/m<sup>3</sup>+VAT  
 - Spółka stosuje również opłatę stałą w kwocie 2,00 zł  
 - do każdego m<sup>3</sup> wody i ścieków Urząd Gminy Lubasz dokonuje dopłatę

W założeniach do planu na rok 2012 uwzględniono:

- wykonanie rzeczowe i finansowe w 2011 roku,
- wielkość inflacji w 2011 roku,
- wzrost cen towarów i usług przewidywany na rok 2012.

	Plan	Wyk.	%
W związku z powyższym plan sprzedaży ogółem w tys. zł.			
Zakłada	- 2.129,5	2.017,6	94,7
W tym – działalność podstawowa	- 962,0	984,0	102,3
- sprzedaż pozostałych usług ( w tym dopłaty)	- 1.167,5	1.033,6	88,5

### Wykonanie przychodów z podziałem na poszczególne działalności prowadzone przez Spółkę w 2012 r.

#### Pobór wody i odprowadzone ścieki z podziałem na sprzedaż i zużycie własne

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Okres I-XII 2012	WYSZCZEGÓLNIENIE	Okres I-XII 2012		
<b>I</b>	<b>PRODUKCJA WODY</b>	279,8	<b>II</b>	<b>IŁOŚĆ ODPROWADZ. ŚCIEKÓW</b>	134,6	
1.	SPRZEDAŻ WODY w tym	210,4	1.	Ścieki zafakturowane w tym	75,2	
a	Gospodarstwa domowe	188,4	a	Gospodarstwa domowe	66,0	
b	Pozostali odbiorcy	22,0	b	Pozostali odbiorcy	9,2	
2.	POTRZEBY WŁASNE	29,5	2.	Ścieki dowozone	Różni dostawcy	59,4
3.	STRATY	40,3	3.	Cele własne w tym	Płukanie odżelaziaczy	0
4.	% STRAT	14,4	4.	Wody opadowe i filtracyjne		0

#### Wykonana sprzedaż wody i odprowadzanie ścieków w m<sup>3</sup>

Wyszczególnienie	Woda			Ścieki		
	Plan	Wyk.	%	Plan	Wyk.	%
Gospod. domowe	0	0	0	0	0	0
Pozost. Odb.	0	0	0	0	0	0
<b>Razem</b>	<b>221,1</b>	<b>210,4</b>	<b>95,2</b>	<b>75,0</b>	<b>75,2</b>	<b>100,3</b>

Niewykonanie sprzedaży rzeczowej w dziale ścieków, spowodowane jest niedoszacowaniem ilości sprzedaży z uwagi na to, że Spółka rozpoczęła sprzedaż tych usług dopiero od stycznia 2012 roku. Dopiero rok 2013 będzie bardziej realny

### Sprzedaż finansowa działalności podstawowej w tys. zł

Wyszczegół.	Woda			Ścieki			Dział. Podst. Razem		
	Plan	Wyk.	%	Plan	Wyk.	%	Plan	Wyk.	%
<b>Gosp. domowe</b>	0	555,7	0	0	271,0	0	0	829,0	0
<b>Pozostali</b>	0	65,6	0	0	48,8	0	0	114,4	0
<b>Oplata stała</b>	0	21,4	0	0	21,5	0	0	42,9	0
<b>Razem</b>	<b>652,3</b>	<b>642,7</b>	<b>98,5</b>	<b>309,7</b>	<b>341,3</b>		<b>962,0</b>	<b>984,0</b>	<b>102,3</b>

Wielkość sprzedaży finansowej zależna jest od sprzedaży rzeczowej, dlatego też wskaźnik procentowy wykonania finansowego niewiele odbiega od wykonania rzeczowego.

### Sprzedaż finansowa na pozostałej działalności

Pozost. Dział.		
Plan	Wyk.	%
<b>1167,5</b>	<b>1033,6</b>	<b>88,5</b>

Wykonanie przychodów na pozostałej działalności jest o 11,5 % niższe od normy przypadającej na okres sprawozdawczy. Niewykonanie przychodów w tym dziale spowodowane jest tym, że opłaty za korzystanie z wysypiska jak za odbiór nieczystości stałych i płynnych został ustalony na zbyt niskim poziomie, jednak Spółka nie miała wpływu na ustalenie wysokości tych wielkości. Jedynie wzrosły dopłaty do wody i ścieków które są uwzględnione w tej pozycji. Wysokość dopłat zależna jest od ilości sprzedanej wody i ilości odebranych ścieków.

### Sprzedaż ogółem

Dział. Podstaw.			Pozost. Dział.			Ogółem		
Plan	Wyk.	%	Plan	Wyk.	%	Plan	Wyk.	%
<b>962,0</b>	<b>984,0</b>	<b>102,3</b>	<b>1167,5</b>	<b>1033,6</b>	<b>88,5</b>	<b>2129,5</b>	<b>2017,6</b>	<b>94,7</b>

Reasumując powyższe wyliczenia wyraźnie widać, że sprzedaż jest niższa o 5,3 punkta procentowego od planowanych założeń na 2012r.

## Wykonanie wydatków z podziałem na poszczególne działalności

Lp.	Treść	Plan 2012	Wykonanie	% wykonania
1.	Materiały	525,2	543,7	103,5
2.	Usługi obce	601,0	606,8	101,0
3.	Podatki i opłaty	190,0	152,0	80,0
4.	Wynagrodzenia	550,0	526,1	95,6
5.	Świadczenia pracownicze	120,0	109,6	91,3
6.	Amortyzacja	30,0	32,3	107,7
7.	Pozostałe koszty	37,0	41,1	111,1
	<b>RAZEM</b>	<b>2053,2</b>	<b>2011,6</b>	<b>98,0</b>

Wykonanie kosztów jest niższe o 2,0 % w stosunku do normatyw przypadający na okres rozliczeniowy (12 miesięcy). Przekroczenie kosztów nastąpiło w następujących pozycjach:

- Materiały – o 3,5 % - zakres napraw większy niż planowano (naprawy awaryjne),
- Usługi obce – o 1,0 % - przekroczenie związane z zakresem remontów koniecznych do wykonania,
- Amortyzacja – 7,7 % wiąże się to z zakupem środków trwałych,
- Pozostałe koszty – o 11,1 % , ubezpieczenia majątkowe, koszty delegacji itp.

W pozostałych pozycjach koszty są poniżej normy.

W roku 2012 nie dokonano podziału kosztów wg działalności gdyż nie było możliwe ustalenie ich z uwagi na brak danych wyjściowych. Dane takie będą już zastosowane na rok 2013.

### Rachunek wyników Spółki za okres od 1.01. 2012– 31.12.2012r.

Lp.	Treści	Plan 2012	Wykonanie	% wykonania
1	2	3	4	4 : 3
1.	Sprzedaż towarów usług	2129,5	2017,6	101,7
2.	Koszt własny sprzedaży	2053,2	2011,7	101,8
3.	Zysk/ strata na sprzedaży (poz. 1 – 2)	76,3	5,9	95,8
4.	Pozostałe przychody	X	25,9	X
5.	Pozostałe koszty	X	0,0	X
6.	Przychody finansowe	X	1,3	X
7.	Koszty finansowe	X	0,8	X
8.	Zysk/strata brutto (poz. 3+4-5)	<b>76,3</b>	<b>32,3</b>	<b>108,8</b>

Wynik działalności finansowej i operacyjnej stanowi zysk w kwocie 32,3 tys. zł przy rentowności ogółem 1,6 %.

Rok 2012 jest pierwszym pełnym rokiem działalności Spółki. Okres ten przedstawił dopiero pełen obraz przychodów i kosztów jak i potrzeb Spółki. Będzie on również podstawą do uwzględnienia wszystkich pozycji w założeniach do planu na rok 2013.

## **Działalność remontowa i eksploatacyjna.**

**I. Produkcja wody** - prowadzona jest w 6 Stacjach Uzdatniania Wody znajdujących się na terenie Gminy Lubasz w następujących miejscowościach; Lubasz, Jędrzejewo, Krucz, Prusinowo, Sokołowo, Stajkowo oraz kupujemy wodę ze Stacji Uzdatniania Wody w Śmieszkowie dla wsi Dębe od 01 stycznia 2012 r. Spółka dzierżawi w/w obiekty od Gminy Lubasz na podstawie umowy dzierżawy.

Badania jakości wody prowadzone są zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 roku. Na podstawie tego Rozporządzenia sporządzono w uzgodnieniu Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Czarnkowie harmonogram badań jakości wody dostarczanej do odbiorców w ramach monitoringu kontrolnego przeglądowego. Pobór prób zlecieliśmy Stacji PPIS w Czarnkowie. Do wykonywania badań wody podpisaliśmy umowę z Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Pile z częstotliwością i ilością wskazaną w harmonogramie.

Monitorowanie odprowadzanych do środowiska wód po uzdatnieniu powierzyliśmy firmie ODUM z Chodzieży, która posiada niezbędne uprawnienia od opracowywania operatów środowiskowych.

W celu technicznej obsługi zakupiono zestawy narzędzi niezbędnych do pracy konserwatorów na obiektach Stacje Uzdatniania Wody.

Usunęliśmy awarię linii energetycznej do zasilania pompy głębinowej oraz energetycznej skrzynki sterującej przy pompie głębinowej w SUW Lubasz. Wykonaliśmy zabudowę trzeciej studni na SUW Lubasz jako zabezpieczenie sanitarne oraz przed wpływem czynników atmosferycznych.

Na SUW Jędrzejewo w związku z decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Czarnkowie o warunkowym dopuszczeniu produkcji wody, które zostało wydane na podstawie badań wykonanych przed przejęciem obsługi przez naszą Spółkę. W celu ustalenia zakresu prac oraz rodzaju materiałów oraz czynności zlecieliśmy specjalistycznej firmie prowadzącą doradztwo i wykonującą opracowania występujące przy produkcji wody. W oparciu o opracowanie przeprowadziliśmy gruntowne prace konserwacyjne w celu poprawy jakości wody, polegające na wymianie złoża w filtrach oraz oczyszczeniu zbiorników wody uzdatnionej. Pobrane próby wody po przeprowadzonej konserwacji wykazały pozytywny wynik we wszystkich parametrach.

**II. Sieć wodociągowa** - długość ogółem z przyłączami 92,6 km. W okresie sprawozdawczym oprócz bieżącej eksploatacji i konserwacji usunięto 43 awarii sieci wodociągowej z czego 26 wystąpiło na przyłączach wodociągowych.

Uruchomiono pogotowie techniczne oraz wyposażono w narzędzia, przyrządy i urządzenia oraz części do napraw na sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz obiektach

Pogotowia Technicznego przy awariach takie jak; pompy do brudnej wody, przecinarki, agregat prądu, wyciągarki do pomp, uchwyty do wyciągania pomp głębinowych, przyrządy do gwintowania, zestaw do zamrażania rur na przyłączach itp. Wyposażanie Pogotowia Wod.-Kan. jest systematycznie uzupełniane w miarę posiadanych środków.

Wykonaliśmy szereg prac poprawiających techniczną sprawność oraz zapewnienie ciągłości dostaw wody do odbiorców. Najważniejsze działanie to przebudowa węzła głównych zasuw na ulicy Wiejskiej w Lubasz w zastosowaniu materiałów normatywnych oraz z atestem dopuszczenia do linii wodociągowych. Na sieci wodociągowej w Kruczu wykonaliśmy docieplenie linii na odcinku 21 mb poprzez założenie materiałów izolacyjnych w celu przeciwdziałania zamarzaniu wody. W efekcie wielu przeprowadzonych prac przy okazji usuwania awarii oraz zamierzonych w przypadkach dużego zużycia technicznej sieć i urządzenia pracują mniej zawodnie.

**III. Kanalizacja sanitarna** – w okresie sprawozdawczym długość kanalizacji sanitarnej łącznie z przykanalikami wynosi 29,9 km. Sieć kanalizacji sanitarnej stanowią zarówno kanały grawitacyjne jak i ciśnieniowe. W systemie ciśnieniowym pracuje aktualnie trzy tłocznie i 14 przepompowni ścieków. Kanalizacja sanitarna eksploatowana jest zgodnie z wymogami wynikającymi ze stanu technicznego systemu i sposobu odprowadzanie ścieków komunalnych. Sieć kanalizacyjna jest w takich miejscowościach jak Lubasz, Jędrzejewo, Sławno, Krucz, Miłkowo. W okresie sprawozdawczym na sieci kanalizacyjnej wystąpiło 9 zatorów.

Sieć kanalizacyjną w Kruczu oczyszczono od osiedla Bartek do oczyszczalni ścieków w celu wyeliminowania z rur przesyłowych czynników utrudniających prawidłowe oczyszczanie .

Sieć kanalizacyjna w Lubaszu została udrożniona poprzez usunięcie nadmiernych osadów z rur przesyłowych. Po dokonaniu czyszczenia kanalizacji w Lubaszu zmniejszyła się awaryjność na przepompowniach ścieków. Z sukcesem usunęliśmy awarię tłoczni ścieków w Sławnie uległa kłapa zwrotna w stacji pomp wskutek zapchania rury ściekowej.

Na osiedlu Górczyn w Lubaszu uruchomiono nowo zbudowaną sieć kanalizacyjną i podłączono 146 przyłączy kanalizacyjnych. W listopadzie uruchomiono sieć kanalizacyjną na osiedlu Gorajskie oraz część ulicy Wiejskiej oraz w związku z przejściem obsługi kanalizacyjnej wydałem warunki wykonania przyłączy w ilości 85. Do końca roku podłączono 52 budynki.

**IV. Oczyszczalnie ścieków** – obsługujemy 3 oczyszczalnie ścieków typu mechaniczno – biologicznego w Stajkowie, Jędrzejewie, Miłkowie oraz 1 typu biologicznego w Kruczu.

Oczyszczalnie ścieków przeznaczone są do oczyszczania ścieków socjalno – bytowych. Obecnie działająca oczyszczalnia to BIOBLOK PS -400 mechaniczno – biologiczna w Stajkowie dla miejscowości Lubasz. Przerób miesięczny od 10 500 m<sup>3</sup> do 11 600 m<sup>3</sup>. Oczyszczane są ścieki dowożone beczkowozami oraz dopływające systemem rurociągowym. W związku z rozbudową kanalizacji ściekowej w Lubaszu na osiedlach Górczyn i Gorajskie ilość ścieków dopływających zwiększa się co jest bardzo korzystne w procesie oczyszczania ścieków. Woda po oczyszczeniu ścieków odprowadzana jest do rzeki Gulczanki, a osady po odwodnieniu na poletkach odciekowych wykorzystywane są rolniczo.

1. Niezbędna jest rozbudowy oczyszczalni ścieków w Stajkowie w związku zbliżaniem się do kresu możliwości technicznych oraz następującymi przesłankami W okresie najbliższych 10 lat planowane jest zwiększenie liczby budynków mieszkalnych o około 400
2. Budowa sieci kanalizacyjnej we wsi Stajkowo
3. Osady po oczyszczeniu ścieków – powinny być suszone

Z powyższych danych wynika, że ilość ścieków może zwiększyć się o ok. 6 000 m<sup>3</sup> miesięcznie . Rozważyć trzeba możliwość podłączenia wsi Miłkowo, Sokołowo, Sławno, Jędrzejewo, Prusinowo i inne.

**V. Zbiórka odpadów stałych** - Gminne Składowisko Opadów Stałych w miejscowości Sławienko Spółka prowadzi na podstawie powierzenia umową dzierżawy przez Gminę Lubasz. Spółka nie otrzymuje pieniędzy na funkcjonowanie Składowiska, a jest zobowiązana do monitorowania wpływu Składowiska na środowisko. Dla złagodzenia skutków ekonomicznych prowadzenia Składowiska otrzymaliśmy umorzenie podatku od nieruchomości za 11 miesięcy 2012 w wysokości 28.842,00 zł oraz za składowanie odpadów za 2 miesiące 2011 rok w wysokości 25,317,00 zł

Monitorowani powierzono firmie ODUM z Chodzieży, która wykonuje badania, pomiary i opracowania sprawozdań środowiskowych. Do przyjmowania odpadów niezbędna jest waga wozowa, którą Spółka była zmuszona naprawić w styczniu 2012 na kwotę 8 500,00 zł.

Wykonano przykrycie warstwą ziemi śmieci na kwaterze składowej, uszczelniono nieckę przejazdową dla śmieciarek, wymieniono słupy przy siatce służącej do zatrzymywania śmieci. Na Składowisku pracuje spycharka wraz z operatorem której zadaniem jest spychanie dowożonych odpadów komunalnych oraz ich ugniatanie. Do uciążliwych kosztów utrzymania dochodzą opłaty za składowanie do Marszałka ok 150 000,00 zł rocznie.

Działania w zakresie inwestycyjno-zakupowym w działalności zbiórki, transportu i składowania komunalnych nieczystości stałych.

1. Do zbiórki komunalnych odpadów stałych zakupiono pojemniki z tworzywa w ilości 30 szt 120 l, 80 szt 240 l i 4 szt 1100 l w celu wymiany uszkodzonych oraz dla przyszłych klientów
2. Nabyliśmy pojazd do zbiórki i transportu komunalnych nieczystości stałych marki Volvo FL6 (śmieciarka). Druga śmieciarka Scania po przeprowadzeniu gruntownej naprawy została przywrócona do pracy jako pojazd dodatkowy .
3. Wykonaliśmy prace umożliwiające montaż pochodni do odgazowywania Składowiska komunalnych odpadów stałych polegające na połączeniu, wyrównaniu poziomów i przykryciu trzech studni odgazowujących.

Gminne Składowisko Odpadów Stałych w Sławienko zostało wpisane do programu gospodarki odpadami jako instalacja zastępcza. Nasze działania w dostosowaniu składowiska do wymogów wynikających z przepisów ustawowych oraz warunków technicznych i eksploatacyjnych zostały przez Urząd Marszałkowski docenione.

**VI. Usługi komunalne** – w zakresie usług komunalnych wykonujemy odbiór i transport ścieków ze zbiorników bezodpływowych na zlecenie zamawiającego. Świadczymy usługi transportowe najczęściej przy przewozie gruzu z rozbiórek lub remontów obiektów budowlanych oraz śmieci z prac porządkowych na posesjach.

Na zlecenie Gminy Lubasz wykonujemy prace w zakresie utrzymania letniego oraz utrzymania zimowego dróg, chodników oraz placów.

Podjęliśmy starania o zwiększenie możliwości operacyjnych poprzez nabycie właściwego do obsługi zdań w zakresie gminnego utrzymania porządku i czystości w odniesieniu do ulic, placów oraz obiektów.

## **VII. Kontrole**

W 2012 roku przeprowadzono kontrole przez:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie z zakresem – stan sanitarno-techniczny wodociągu publicznego wraz z poborem pobór wody przeznaczonej do spożycia w Sokołowie, Kruczu, Lubasz, Stajkowie, Jędrzejewie
- Okręgowy Urząd Miar i Wag w Poznaniu w zakresie przestrzegania obowiązku stosowania legalnych jednostek miar podczas użytkowania przyrządów pomiarowych
- Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Pile w zakresie przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących ochrony środowiska dotycząca obiektów Składowisko Odpadów Stałych w Sławienku i Stacji Uzdatniania Wody w Kruczu, Stajkowie i Lubasz oraz Oczyszczalni Ścieków w Stajkowie i Miłkowie

Przeprowadzone WIOŚ kontrole zakończyły się wynikiem pozytywnym dla Spółki i nie wykazały nieprawidłowości w zakresie objętym kontrolą. Kontrola Sanepid wykazała

przecieki na dachu w Stajkowie oraz wpływ na stan sufitu i ścian w pomieszczeniu hydroforni. Spółka wystąpiła do Wójta Gminy Lubasz o przyznanie środków na przeprowadzenie remontu dachu, docieplenie ścian zewnętrznych i wykonanie zabudowy agregatu prądotwórczego. Sprawa jest w toku.

### **VIII. Zamierzenia i kierunki działania**

We wcześniej omawianych zagadnieniach wskazano zadania, które będą realizowane jako działalności przez Spółkę. Do każdej z działalności należy zorganizować obsługę techniczną, poprzez organizację wewnętrzną oraz nawiązanie współpracy z wyspecjalizowanymi firmami z odpowiednim sprzętem.

W zakresie zbierania odpadów stałych należy zakupić belownicę w celu uruchomienia procesów selektywnej zbiórki odpadów takie jak butelki PET, szkło i makulatura. Dla realizacji zaplanowanych na cały 2013 rok odbiorów komunalnych odpadów stałych zamierzamy ubiegać się o zorganizowanie Punktu Przeładunkowego oraz Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

Prawidłowe rozliczanie zużycia wody oraz zmniejszenie strat ilościowych wody zamierzamy rozwiązać poprzez stopniową wymianę liczników z nakładkami GPRS. Wymianę lub legalizacja liczników musi nastąpić po okresie braku legalizacji co zamierzamy wpisać w budowanie nowego systemu rozliczeniowego.

W ramach racjonalizacji sieci wodociągowej oraz uwzględnienia czynników ekonomicznych planujemy likwidację Stacji Uzdatniania Wody w Kruczu i Prusinowie.

Zaopatrzenie wsi Krucz w wodę po zbudowaniu około 1,5 km sieci odbywać się będzie z obecnie funkcjonującej Stacji Uzdatniania Wody w Stajkowie.

Zaopatrzenie wsi Prusinowo w wodę po zbudowaniu około 3 km sieci odbywać się będzie z obecnie działającej po przeprowadzonej modernizacji Stacji Uzdatniania Wody w Sokołowie.

Na kanalizacji ściekowej przeprowadzimy modernizację najstarszych dwóch przepompowni ścieków na ul. Sportowej i Stajkowskiej. Obecnie z konieczności do czyszczenia kanalizacji w przypadku awarii wynajmujemy pojazdy z ościennych zakładów. W planach mamy zakup własnego sprzętu czyszczącego kanalizację.

Przejmiemy obsługę obecnie budowanej kanalizacji ściekowej we wsi Goraj w okresie półrocza 2013 około 45 przyłączy.

Planowane zakupy lub leasing środków trwałych w 2012 r.	
Ciągniczek wraz z osprzętem komunalnym	- 55.000,-
Urządzenie do czyszczenia kanalizacji	- 25.000,-
Modernizacja przepompowni ścieków dwóch	- 55.000,-
Belownica do PET, makulatury i folii	- 24.000,-
Razem	159.000,-

Lubasz, dnia 31.01.2013 r.

Prezes Zarządu  
inż. Jan Wala