



Prezydent
Miasta
Kołobrzeg

Kołobrzeg 4 stycznia 2016r.

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 510
fax: 94 35 23 769
e-mail: prezydent@post.pl
www.kolobrzeg.pl

PNW.0003.1.2016.K
BRM.0003.212.2015.II

1 MF do B1P
05.01.16

Pan Krzysztof Plewko
Radny Rady Miasta Kołobrzeg

Dotyczy: interpelacji z dnia 21.12.2015r. w sprawie kosztów ponoszonych na naprawy i remonty uszkodzeń występujących w sieci przesyłu ścieków sanitarnych w całym systemie przesyłu do oczyszczalni ścieków w Korzyścienku.

Odpowiadając na interpelację w sprawie jak na wstępie, w załączeniu przekazuję informację, przygotowaną przez zarząd spółki Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kołobrzegu sp. z o.o.

Z poważaniem,

"Dokument nie zawiera treści, których nieuprawnione ujawnienie może mieć szkodliwy wpływ na wykonywanie zadań przez Urząd Miasta Kołobrzeg lub jego jednostki organizacyjne".

w. z. PREZYDENTA MIASTA

[Signature]
Jerzy Wojski
ZASTĘPCA PREZYDENTA

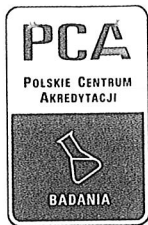
PEŁNOMOCNIK
d/s OCHRONY INFORMACJI NIEJAWNYCH

[Signature]
Marek Hubert

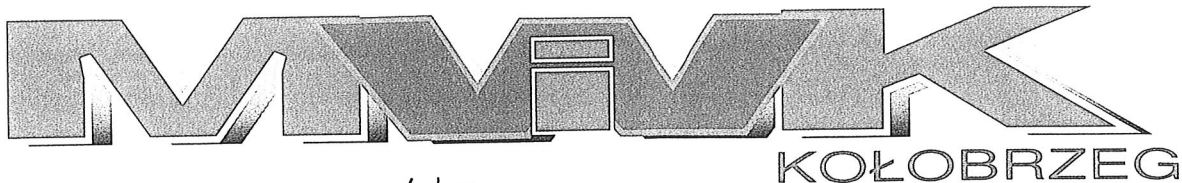
5.01.16

Dokument nie zawiera treści niezgodnych z ustawą o ochronie danych osobowych

[Signature]



AB 1156



Kołobrzeg, dnia 29-12-2015 r.

30 330/p/15
L. dz. 12220/15
WPLYNEŁO
DO MIASTA KOŁOBRZEG
WYDZIAŁ ORGANIZACJI
BIURO USŁUGI KLIENTA

Prezydent Miasta Kołobrzeg
Pan Janusz Gromek
ul. Ratuszowa 13, 78-100 Kołobrzeg

Sekretariat:
+48 94 35 232 92
www.mwik.kolobrzeg.pl

Laboratorium:
badanie wody:
+48 94 35 489 80
badanie ścieków:
+48 94 35 177 79 w. 13

Ujęcie Wody:
+48 94 35 438 97

Oczyszczalnia Ścieków:
+48 94 35 177 79

Dział Sprzedaży:
+48 94 35 464 25

Dział Techniczno-
Eksploatacyjny:
+48 94 35 234 96

Dział Logistyki
i Zaopatrzenia:
+48 94 35 234 95

Dział
Eksploatacji Gmin:
+48 94 35 197 73

Dyspozytornia:
+48 94 35 463 10

Pogotowie wod.-kan.:

tel. 994



205 -12- 30

Dotyczy: odpowiedź na interpelację z dnia 21-12-2015 r.

30. GRU. 2015

PWW 0003.1.2016.10

Odpowiadając na interpelację Radnego Rady Miasta Kołobrzeg Pana Krzysztofa Plewko z dnia 21-12-2015 r. Zarząd Spółki „Miejskie Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. w Kołobrzegu informuje, iż Spółka nie wykonywała na własny koszt żadnych napraw i remontów obiektów infrastruktury kanalizacji sanitarnej związanych ze wzmożonym działaniem H₂S. Prace na przepompowniach ścieków były wykonywane na koszt wykonawców inwestycji realizowanych w ramach projektu „Zintegrowana Gospodarka Wodno-Ściekowa w Dorzeczu Parsęty”. Powodem wystąpienia uszkodzeń było zastosowanie w czasie realizacji projektu rozwiązań i materiałów niedostosowanych do ilości i jakości przepływających ścieków. W związku z tym wszystkie prace były wykonane w ramach gwarancji.

Zaostrzające się przepisy prawne w zakresie zagospodarowania komunalnych osadów ściekowych powstających w procesie oczyszczania ścieków wymuszają na Spółce konieczność modernizacji oczyszczalni ścieków w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych. W związku z powyższym w najbliższym czasie planowana jest na oczyszczalni ścieków w Korzyścienku inwestycja mająca na celu rozwiązanie problemu gospodarki osadowej. Jednym z elementów planowanej inwestycji jest wykorzystanie osadów ściekowych jako źródła energii odnawialnej. Energia wyprodukowana z biogazu będzie wykorzystywana na potrzeby własne oczyszczalni co poprawi bilans energetyczny i finansowy Spółki. Na realizację inwestycji z zakresu zagospodarowania osadów Spółka będzie ubiegać się o dofinansowanie z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, gdzie wsparcie finansowe będzie można uzyskać na zagospodarowanie osadów ściekowych - obejmujące procesy odzysku lub unieszkodliwiania (w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie) celem właściwego zagospodarowania osadów ściekowych, w sposób inny niż gromadzenie na składowiskach odpadów stałych.


Zgodnie z wytycznymi konkursowymi jednym z preferowanych rozwiązań zagospodarowania osadów ściekowych powinny być technologie umożliwiające odzysk biogazu w procesach stabilizacji osadów ściekowych, a następnie jego wykorzystanie do produkcji ciepła i/lub energii elektrycznej na potrzeby własne, co też Spółka zamierza zrealizować.

Zastosowanie mikroorganizmów na oczyszczalni ścieków nie stanowi alternatywy dla procesu zagospodarowania osadów ściekowych i odzysku biogazu oraz w żaden sposób nie może być porównywalne.

Koszt całości inwestycji w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych będzie znany po wykonaniu projektów i kosztorysów inwestorskich. Realizacja zadania będzie uzależniona od uzyskania dofinansowania z NFOŚiGW i analizy ekonomiczno-finansowej przedsięwzięcia.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
MWiK Sp. z o.o. w Kołobrzegu


Paweł Stryciów