



Spółka Wodno - Ściekowa „PROSNA”

ul. Nowy Świat 2a
62-800 KALISZ

NIP 618-13-52-182
REGON 001239045

Adres do
korespondencji:

Kuchary 52
63-322 Gołuchów

www.prosna.com.pl

Telefon:

/0 62/ 769 66 00

/0 62/ 769 66 01

Fax:

/0 62/7696602

e-mail:

sekretariat@prosna.com.pl

0 1 3 1 1 1 9 1 1
L.dz. ¹⁰⁵⁸...../2009
WÓJTA DŁUGOŚC 23

Kuchary, 06/11/2009

Centrum Elektroniki Stosowanej „CES” Sp. z o.o.

ul. Wadowicka 3, 30-347 Kraków

FAX: 012 267-37-28

Pan Witold Płatek, Pan Adam Łazar

LIST REFERENCYJNY

Niniejszym potwierdzamy, że firma Centrum Elektroniki Stosowanej CES Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Wadowickiej 3 w drugim kwartale 2009 roku, w ramach zadania „Dostawa i montaż zespołu kogeneracyjnego zasilanego biogazem na terenie Oczyszczalni Ścieków w Kucharach (k. Kalisza)”, wykonała dla Spółki Wodno-Ściekowej „PROSNA” z siedzibą w Kaliszu system kogeneracyjny w wersji „pod klucz”.

System oparty jest na jednostce MTU typu MB3066L4 o mocy elektrycznej 192kW i mocy cieplnej 214kW. W ramach zadania CES wykonał dokumentację budowlaną - wykonawczą, materiały służące do uzyskania pozwolenie na budowę w/w systemu oraz wykonał i uzgodnił dokumentację elektryczną z Zakładem Energetycznym ENERGA OPERATOR S.A. Budowa systemu CHP wiązała się z wykonaniem instalacji biogazu wraz z odsiarczalnią, stacją sprężania, dostawą i montażem instalacji CHP w kontenerze 30', wykonaniem przyłącza c.o. w powiązaniu z lokalną kotłownią gazowo-olejową oraz wykonaniem instalacji elektroenergetycznych i AKPiA na terenie Oczyszczalni.

System kogeneracyjny wykorzystuje do produkcji energii elektrycznej i cieplnej biogaz oczyszczalni.

Zainstalowany system spełnia wymagane założenia. Urządzenia w sposób poprawny współpracują z siecią Zakładu Energetycznego. Budowa instalacji oraz dostawa i montaż urządzeń technologicznych została wykonana z należytą starannością.



ISO 14001



AC 014
EMS



AB 965

Konto bankowe:

BOŚ S.A.

98 1540 1173 2001

4000 1597 0001

GLÓWNY KSIĘGOWY

mgr Robert Michałek

DYREKTOR

mgr inż. Jerzy Czuba

HA