



ISO 9001:2000
PN-N 18001: 2004
ISO 14001:2004

BIULETYN FIRMOWY

WYDANIE SPECJALNE

DATA WYDANIA: KWIECIEŃ 2009
ROK 2009, NUMER 4(35)



MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPŁEJ - KONIN SP. Z O.O.

Ogrzej się w kręgu naszego ciepła

W TYM NUMERZE:

WAŻNE SPOTKANIE 1

PLAN DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ NA 2009 ROK 1

KOTŁOWNIA DLA CUKROWNI - STAN ZAAWANSOWANIA INWESTYCJI 2

CIĄGŁOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO DOSTAWY CIEPŁA W 2009 ROKU 2

LIST INTENCYJNY W SPRAWIE BUDOWY ŹRÓDŁA CIEPŁA W STARYM KONINIE 3

V JUBILEUSZOWY SPŁYW KAJAKOWY 4

SZANOWNI PAŃSTWO

Przekazujemy Państwu kolejne wydanie biuletynu firmowego, a wraz z nim aktualne informacje dotyczące Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - Konin Sp. z o.o.



Wielkanoc 2009

Zdrowych, pogodnych Świąt Wielkanocnych

Radosnego, wiosennego nastroju

Serdecznych spotkań w gronie rodziny

i wśród przyjaciół

życzy

Prezes Zarządu
Andrzej Chmielecki

WAŻNE SPOTKANIE

W dniu 27 lutego br. w siedzibie MPEC - Konin odbyło się wyjazdowe spotkanie Komisji Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska Rady Miasta Konina. Przedmiotem zainteresowania radnych były problemy techniczne i ekonomiczne MPEC, które nawarstwiły się w okresie ostat-

niego 10 - lecia obowiązywania nowego Prawa energetycznego. Na spotkaniu obecni także byli: Zastępca Prezydenta Miasta Konina Pan Andrzej Sybis oraz przedstawiciele ZE PAK S.A.

Prezes MPEC szczegółowo omówił konieczność dokonania re-

strukturyzacji technicznej instalacji ogrzewczej miasta oraz przedstawił ideę i zasadność budowy elektrociepłowni w Koninie lewo-brzeżnym z punktu widzenia MPEC. Udzielił także odpowiedzi na wiele zadanych pytań, nurtujących radnych naszego miasta. (K.M)

WAŻNE TEMATY

LIST INTENCYJNY W SPRAWIE BUDOWY ŹRÓDŁA CIEPŁA W STARYM KONINIE

PLAN DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ NA 2009 ROK

Zarząd Spółki, na podstawie przyjętych przez Radę Nadzorczą w dniu 25 listopada 2008r. założeń, opracował pro-

jekt Planu działalności gospodarczej i inwestycyjnej MPEC - Konin Sp. z o.o. na 2009 rok.

Rada Nadzorcza, po zbadaniu, w

dnia 26 lutego 2009, podejmując stosowną uchwałę, pozytywnie zaopiniowała projekt Planu działalności gospodarczej i inwe-

(c.d ze str 1)

stycyjnej MPEC-Konin na 2009 rok.

Projekt nie przewiduje zmiany cen ani stawek opłat za ciepło w trakcie całego 2009 roku.

W dniu 11 marca br. został on przyjęty i zatwierdzony przez Zgromadzenie Wspólników.

Plan przewiduje, że na koniec 2009 roku MPEC-Konin osiągnie dodatni wynik finansowy. Założono, że działalność koncesjonowana, czyli związana z dostawą ciepła, w bieżącym roku nie przyniesie straty. Zakłada się również że w niewielki stopniu spadnie zapotrzebowanie na moc i energię cieplną

W 2009r. zakłada się zatrudnienie na stałym poziomie, 129 etatów.

Plan zadań inwestycyjnych MPEC-Konin na 2009r. jest mocno napięty. Planuje się ogółem nakłady inwestycyjne w wysokości

8.599.300 zł. Są one wyższe o ponad 60% od poniesionych w 2008r.

Wzrost ten związany jest głównie z planowaną budową kotłowni lokalnej na paliwo stałe, o mocy 1,54 MW, zasilającej istniejący system grzewczy osiedla Cukrownia Gośławice w Koninie.

Nakłady na tę inwestycję częściowo będą sfinansowane środkami z budżetu Miasta.

Dostawa ciepła do odbiorców z nowej kotłowni rozpocznie się jeszcze w 2009r.

Ponadto w 2009r. będą realizowane zadania wymiany odcinków sieci ciepłowniczej, które wynikają z zagrożeń eksploatacyjnych, zadania ulepszające eksploatację urządzeń, np. modernizacja węzłów oraz projekty planowanych inwestycji. W bieżącym roku MPEC - Konin kontynuować będzie inwestycje w zdalny odczyt ciepłomierzy oraz system telemetrii i monitoringu pracy węzłów cieplnych.

W związku ze wzrostem konkurencyjności ciepła sieciowego wobec innych nośników /gazu ziemnego, oleju opałowego, a nawet węgla/, przewiduje się, że wzrośnie liczba realizowanych połączeń nowych odbiorców do miejskiej sieci ciepłowniczej. Na połączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej nowych obiektów, które z ekonomicznego punktu widzenia są nieopłacalne do przyłączenia, MPEC - Konin uzyskał dotację z budżetu Miasta w wysokości 100 tys. zł. na ich połączenie

Realizacja planu działalności gospodarczej i inwestycyjnej MPEC - Konin na 2009 rok gwarantuje odbiorcom ciągłą i bezpieczną dostawę ciepła w każdych warunkach atmosferycznych. Spółce zapewnia prawidłowe funkcjonowanie. (N.B)

KOTŁOWNIA DLA CUKROWNI - STAN ZAAWANSOWANIA INWESTYCJI

Budowa wolnostojącej kotłowni węglowej o mocy 1,54 MW dla osiedla Cukrownia Gośławice w Koninie przebiega zgodnie z harmonogramem. Budowa realizowana jest kompleksowo, projektantem i wykonawcą całego zadania jest firma METROLOG Sp. z o.o. w Czarnkowie.

W pierwszej kolejności zostały opracowane 3 koncepcje zagospodarowania działki kotłowni. MPEC - KONIN zaakceptował

jedną z koncepcji jako optymalną, dla której został wykonany projekt zagospodarowania działki oraz projekt architektoniczno-budowlany kotłowni wraz z niezbędnymi opiniami, pozwoleniami i uzgodnieniami.

W połowie marca 2009r. został złożony w Urzędzie Miejskim w Koninie wniosek o wydanie pozwolenia na budowę.

Obecnie wykonywane są projekty wyko-

nawcze w poszczególnych branżach.

Rozpoczęcie prac budowlanych nastąpi po uzyskaniu prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę.

Zakończenie budowy kotłowni i przekazanie do eksploatacji nastąpi w terminie do 31 października 2009r. Kotłownia będzie zasilac w ciepło istniejący system ogrzewczy osiedla Cukrownia Gośławice. (M.J)

CIĄGŁOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO DOSTAWY CIEPŁA W 2009 ROKU

Źródłem energii cieplnej dla sieci ciepłowniczej miasta Konina jest Elektrownia „Konin”. Sieć ciepłownicza została wybudowana w latach 60 - tych XX wieku i prawie w całości jest eksploatowana przez MPEC - Konin Sp. z o.o. Sieć ta jest siecią ciepłowniczą wodną i pracuje na parametrach obliczeniowych: 135 / 70 oC.

Dla służ technicznych MPEC bardzo ważną kwestią jest bezpieczeństwo, niezawodność oraz trwałość podle-

głej infrastruktury technicznej. Diagnostyka, wczesne wykrywanie uszkodzeń i niesprawności ma na celu ograniczenie do minimum możliwości powstawania awarii.

Stan techniczny sieci cieplnych ich zdolność do dalszej pracy i warunki eksploatacji są kontrolowane i oceniane na podstawie wyników przeprowadzanych okresowo oględzin i przeglądów.

Kontrola i ocena warunków eksploatacji

sieci cieplnych obejmuje również sprawdzenie prawidłowości regulacji instalacji odbiorczych, na podstawie wskazań aparatury kontrolno pomiarowej zainstalowanej w węzłach cieplnych.

Nadzór nad sieciami cieplnymi w czasie eksploatacji obejmuje następujące czynności sprawdzające:

- stan izolacji ciepłochronnej i przeciwkorozyjnej.

(c.d str 3)

(c.d ze str 2)

- prawidłowość pracy kompensatorów i współosiowość ich części ruchomych.
 - prawidłowość ułożenia rurociągów na podporach.
 - stan wyposażenia sieci ciepłych oraz prawidłowość działania pomp i odmulaczy.
 - prawidłowość działania urządzeń odpowietrzających i odwadniających.
 - prawidłowość działania aparatury kontrolno – pomiarowej, regulacyjnej i sygnalizacyjnej.
 - prawidłowość działania węzłów ciepłych.
- Przeglądy sieci ciepłych obejmują w szczególności:
- oględziny opisane powyżej.
 - sprawdzenie działania zasuw lub zaworów odcinających oraz zaworów bezpieczeństwa.
 - sprawdzenie stopnia skorodowania rurociągów i podpór.
 - czynności konserwacyjne i regulacyjne zapewniające poprawną pracę sieci.
 - wymianę zużytych części sieci ciepłej, wymianę lub uzupełnienie materiału izolacyjnego i usunięcie zauważonych usterek.

Należy zauważyć, że dzięki stałemu nadzorowi 154 kilometrowej sieci ciepłowniczej miasta, prowadzonemu przez pracowników Działu Eksploatacji wg wyżej opisanych zasad w 2008r., wystąpiły niezauważalne dla odbiorców przerwy w dostawie energii ciepłej na :

- sieciach ciepłych: 7 szt.
- przyłączach: 4 szt.

Omawiane przerwy były niezdatnościami niekrytycznymi (non-critical fault).

Niezdatności powyższe nie stwarzały zagrożenia dla ludzi, nie pociągały za sobą znacznych strat materialnych ani innych niedopuszczalnych skutków. (K.R)

LIST INTENCYJNY W SPRAWIE BUDOWY ŹRÓDŁA CIEPŁA W STARYM KONINIE

24 lutego w Urzędzie Miejskim Prezydent miasta Konina - Kazimierz Pałasz, prezes MPEC-Konin - Andrzej Chmielecki oraz prezes KWB Konin - Sławomir Mazurek podpisali list intencyjny w sprawie budowy elektrociepłowni dla lewobrzeżnego Konina.

Planowana elektrociepłownia ma zastać wybudowana w rejonie ulic Nadrzecznej oraz Trasy Bursztynowej. Teren pod zabudowę przekaże miasto w dzierżawę Kopalni na okres minimum 20 lat, która to ma sfinansować całą inwestycję. Rozpoczęcie budowy elektrociepłowni dla Starego Konina ma nastąpić jeszcze w tym roku, natomiast zakończenie inwestycji planuje się w sezonie grzewczym 2012-2013.

Zgodnie z listem intencyjnym ciepło na potrzeby Konina lewobrzeżnego z elektrociepłowni ma odbierać Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Konin Sp. z

o.o.. Inwestycja pozwoli MPEC—owi zmodernizować sieci przesyłowe tej części Konina, które na dziś są przewymiarowane i pozwoli dostosować je do potrzeb. Elektrociepłownia będzie opalana węglem

spełniał najsurowsze wymagania europejskie w zakresie ochrony środowiska i nie będzie uciążliwy dla mieszkańców.

Węgiel dla kotłowni będzie dowożony z

odkrywek pod Kleczewem, a docelowo z planowanej odkrywki Piaski.

Paliwo w formie obrobionej będzie dowożone samochodami ciężarowymi. Pojazdy będą spełniać wszystkie normy, i nieznacznie wpłynie to na zwiększenie natężenia ruchu w mieście.

Wybudowanie

elektrociepłowni w Koninie lewobrzeżnym jest sposobem na optymalizację systemu ciepłowniczego dla tej części miasta.



List intencyjny podpisują: Prezes KWB, Prezydent Miasta Konina i Prezes MPEC

brunatnym oraz biomasą pochodzącą z upraw na terenach pokopalnianych.

Prezes KWB zapewnił, że zakład będzie

(c.d str 4)

(c.d ze str 3)

Sieci ciepłownicze dla Starego Konina były budowane pod koniec lat 80 - tych, w oparciu o ówczesne koncepcje dynamicznego rozwoju budownictwa wielorodzinnego. Wizje wielkich osiedli wielorodzinnych w tej części miasta nie sprawdziły się, dlatego sieci są znacznie przewymiarowane. Powoduje to duże straty na przesyłce ciepła oraz problemy z regulacją systemu oraz dotrzymaniem umownych standardów obsługi odbiorców. Przykładowo temperatura czynnika grzewczego zadana w

źródle ciepła, w El. Konin, dociera do najbardziej odległych punktów w St. Koninie po około 20 godzinach w okresie zimowym i po okresie ok.. 60 godzin w okresie letnim.

Prezes MPEC- KONIN - Andrzej Chmielecki poinformował, że zakup ciepła z nowo wybudowanej elektrociepłowni będzie miał sens tylko wtedy gdy mieszkańcy Konina Lewobrzeżnego nie zapłacą w długoletniej perspektywie relatywnie za ciepło więcej niż obecnie. Jest wiele zmiennych i

niewiadomych ale wg opinii ekspertów są szanse na obniżenie kosztów ogrzewania dla tej części miasta jeżeli całość (odpowiednia cena w źródle i redukcja średnic) przedsięwzięcia się powiedzie.

Zgodnie z zapisami listu intencyjnego do końca czerwca br. winna być ostateczna wiedza na temat decyzji KWB co do realizacji planowanego przedsięwzięcia - wybudowania elektrociepłowni. (Ż.A)

V- JUBILEUSZOWY SPŁYW KAJAKOWY

W imieniu firm komunalnych miasta Konina MPEC—Konin podjął się organizacji po raz piąty kajakowego spływu rzeką Wartą na trasie Konin – Łąd.

V Jubileuszowy Spływ Kajakowy rzeką Wartą odbędzie się 30 maja 2009 roku, na który już dziś serdecznie zapraszamy, gwarantując świetną zabawę i wypoczynek w otoczeniu coraz czystszej Warty.

Wszystkim, dotychczasowym uczestnikom spływu zostaną wysłane zaproszenia.

Pozostali chętni do udziału w tegorocznej imprezie znajdą niebawem informacje na naszej stronie internetowej i w prasie lokalnej.

Zapraszamy.

(K.M)



OGRZEJ SIĘ W KRĘGU NASZEGO CIEPŁA



PRZEDSIĘBIORSTWO
FAIR PLAY



MPEC—KONIN

ul. Gajowa 1

tel: (063) 249-73-00 , fax: (063) 249-73-29

www.mpec.konin.pl ,sekretariat@mpec.konin.pl

Zespół redakcyjny: Żywiłowska Agata, Nowak Bogna,

Kaczmarek Mariola, Kuśmierczak Romuald

Skład graficzny: Matuszewski Bartosz