



W kręgu ciepła

Aktualne informacje dla naszych klientów i współpracowników

..... Mijskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Konin Sp. z o. o.

Ceny ciepła w Koninie na tle kraju



fot. Stanisław Jarecki

w numerze:

o firmie



Gotowość do sezonu
grzewczego

aktualności



Ceny ciepła w Koninie
na tle kraju

Jak oszczędzać ciepło ?

sprawy pracownicze



Jubilaci
XVIII Spartakiada
Cieplowników

Szanowni Państwo

Mam przyjemność przekazać Państwu kolejne wydanie informatora dla naszych odbiorców ciepła oraz współpracowników i w ten sposób podzielić się z Państwem istotnymi informacjami o firmie.

Właśnie rozpoczął się kolejny sezon grzewczy, do którego firma przygotowała się solidnie wykonując zaplanowane prace remontowe i modernizacyjne sieci ciepłowniczej oraz urządzeń grzewczych. To nasi Odbiorcy zgłaszając chęć ogrzewania swoich obiektów zdecydowali o uruchomieniu konińskiego systemu grzewczego w dniu 24 września.

W tym wydaniu przedstawiamy Państwu dane porównujące ceny ciepła z konińskiej sieci ciepłowniczej na tle Wielkopolski oraz kraju. Jak wynika z przeprowadzanej analizy cena dostarczanego przez nas ciepła wypada korzystnie.

Zwyczajowo zamieszczamy również prezentacje naszych pracowników, którzy obchodzą jubileusz pracy zawodowej oraz wzmiankę ze Spartakiady zorganizowanej przez Krajowy Związek Zawodowy Ciepłowników.

Zapraszam do lektury
Prezes Zarządu

Stanisław Jarecki
Stanisław Jarecki

o firmie



Gotowość do sezonu grzewczego

Sezon grzewczy to umowne pojęcie definiujące okres, w którym warunki atmosferyczne powodują konieczność ciągłego dostarczania ciepła w celu ogrzewania obiektów. Aktualnie nie ma regulacji prawnych wyznaczających początek i koniec sezonu grzewczego, jest on całkowicie zależny od pogody, a o przejściu systemu grzewczego na parametry zimowe decydują Odbiorcy.



Wymiana sieci w ul. Kolejowej

W dniu 03-09-2012 roku MPEC– Konin Spółka z o.o. złożyło informację Prezydentowi Miasta Konina Panu Józefowi Nowickiemu, o gotowości systemu ciepłowniczego Miasta Konina do rozpoczęcia sezonu grzewczego 2012/2013.

Aby zapewnić bezpieczeństwo i niezawodność dostaw ciepła w sezonie grzewczym firma wykonała szereg inwestycji z których najważniejsze to:

- wymiana sieci ciepłowniczej Dn 300 mm w ul. Spółdzielców w rejonie obiektów ZUS i Kościoła pod wezwaniem Św. M. Kolbe oraz Zespołu Szkół im M. Kopernika w Koninie, która jest głównym odcinkiem zasilającym osiedle III łączącym jednocześnie dwie magistralne sieci ciepłownicze,

- wymiana sieci i przyłączy ciepłowniczych w ul. Pionierów na osiedlu Glinka.,
- wymiana odcinka sieci i przyłączy ciepłowniczych na Osiedlu Legionów,
- wymiana odcinka sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Wyszyńskiego,
- wymiana sieci i przyłączy ciepłowniczych w ul. Kolejowej.

W trakcie roku byli i jeszcze będą przyłączani do sieci ciepłowniczej nowi odbiorcy w ramach zawartych umów przyłączeniowych. Może to się wiązać z krótkotrwałymi miejscowymi wyłączeniami nielicznych odbiorców ciepła na terenie miasta Konina.

Na ciągłość dostaw i niezawodność systemu ciepłowniczego wpływa zarówno stan techniczny sieci ciepłowniczej wraz z armaturą i automatyką jak i stan techniczny źródła ciepła - Elektrowni Konin. MPEC – Konin Sp. z o.o. zrealizował między sezonami grzewczymi zaplanowane przeglądy, konserwacje, naprawy i modernizacje swoich sieci i węzłów cieplnych oraz wyeliminował wszystkie usterki po zimie. Również ZE PAK S.A. wykonał niezbędne prace remontowe w źródle ciepła.

Firma wykonując systematyczne inwestycje, remonty i modernizacje ogranicza stopniowo straty ciepła oraz podnosi komfort, jakość i bezpieczeństwo dostaw ciepła dla Odbiorcy. Możemy zapewnić wszystkich naszych odbiorców ciepła, że i w tym roku jesteśmy przygotowani i gotowi do sezonu grzewczego 2012/2013.

M.P.



Węzeł ciepłowniczy w obiekcie użyteczności publicznej - po remoncie

aktualności

Ceny ciepła w Koninie na tle kraju

Przedstawiamy Państwu porównanie średniej ceny dostawy ciepła z miejskiej sieci ciepłowniczej nr 1 w Koninie ze średnimi cenami obowiązującymi w kraju i w województwie wielkopolskim.

Do analizy wykorzystaliśmy dane statystyczne za 2011 rok opublikowane przez Urząd Regulacji Energetyki, który reguluje działalność związaną z zaopatrzeniem w ciepło przedsiębiorstw posiadających koncesję na wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucję oraz obrót ciepłem.

Dane te pochodzą od prawie 480 koncesjonowanych przedsiębiorstw ciepłowniczych w kraju.

Wbrew niektórym opiniom, średnia cena ciepła z miejskiej sieci ciepłowniczej w Koninie dostarczanego przez MPEC-Konin na tle średnich krajowych wypada korzystnie. Porównanie wypada korzystnie także dla poprzednich lat 2008-2010.

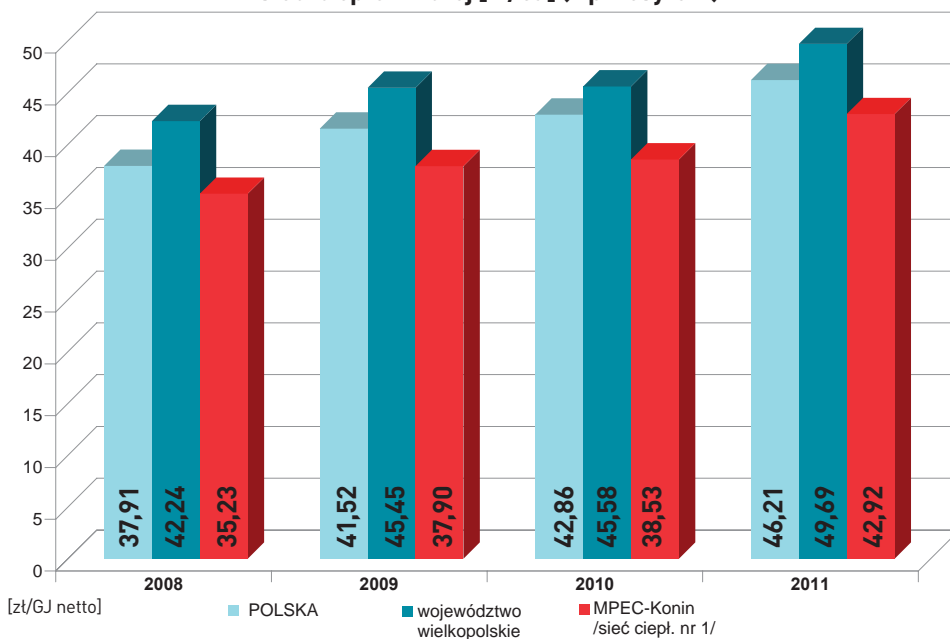
Średnia jednoskładnikowa cena dostawy ciepła w Koninie w 2011 roku była o ponad 7% niższa od średniej w kraju i o prawie 14% niższa od przeciętnej w Wielkopolsce.

Na średnią cenę składają się wszystkie rodzaje ponoszonych przez odbiorców opłat, w tym za zamówioną moc cieplną, za pobrane ciepło, nośnik ciepła oraz za usługę przesyłową.

Przedstawione dane wykazują, że cena ciepła z miejskiej sieci ciepłowniczej w naszym mieście, którego wytwórcą jest ZE PAK SA, a dostawcą MPEC-Konin, jest niższa niż przeciętna w kraju oraz w województwie.

B. N.

Średnia cena jednoskładnikowa ciepła sprzedawanego z sieci ciepłowniczej [zł/GJ] (z przesyłem)



aktualności

Jak oszczędzać ciepło ?

Kilka prostych zasad

Wszyscy wiemy, że oszczędzać energię warto, ponieważ w ten sposób oszczędzamy pieniądze a także przyczyniamy się pośrednio do poszanowania środowiska naturalnego. Oszczędzać energię cieplną może każdy i to na wiele sposobów. Na początku sezonu grzewczego przypomnijmy kilka prostych zasad, których stosowanie z pewnością wpłynie na wysokość rachunków za ciepło.

Odpowiednia temperatura

Pamiętajmy o nieprzeogrzewaniu mieszkań i utrzymywaniu optymalnej temperatury. Zalecana temperatura dla pokoi dziennych to 20°C, w czasie snu 18°C, dla łazienki 24°C. Jest to istotne działanie, bowiem obniżając temperaturę w pomieszczeniu tylko o jeden stopień przez cały sezon grzewczy można w rezultacie zaoszczędzić aż 6% energii.

Istotne jest również ograniczenie ogrzewania nocą oraz w czasie kiedy nie ma domowników w domu.

Jeżeli odbiorca posiada „automatykę pokojową” wystarczy odpowiednio zaprogramować urządzenie sterujące tzw. euroster. W starszych węzłach można to zrobić przez przymknięcie zaworu przed wymiennikiem centralnego ogrzewania w węźle.

Roządne wietrzenie

Ogólna zasada to wietrzenie na krótko, przy szeroko otwartych oknach. Zwłaszcza Odbiorcy, którzy mają zainsta-

lowane termostatyczne zawory grzejnikowe muszą pamiętać, aby wietrzyć pomieszczenia przy zamkniętych zaworach. Jeżeli wietrzyliśmy pomieszczenie nie zamykając zaworu termostatycznego efekt jest taki, że czujnik przy zaworze rejestruje obniżenie temperatury i otwiera zawór, a grzejnik zaczyna grzać mocniej. W rezultacie powoduje to większe zużycie ciepła.

Odstonione grzejniki

Należy pamiętać, że wszystkie meble, czy nawet firany i zasłony stanowią barierę dla rozprzestrzeniania się ciepła z kaloryferów w pomieszczeniu. Meble powinny być ustawione w odległości przynajmniej 1 metra od kaloryfera. Podobnie z grubą warstwą farby czy nałożonymi na siebie kilkoma jej warstwami. Malując kaloryfer powinniśmy usunąć starą farbę przed nałożeniem nowej. Warto pomyśleć również o zastosowaniu ekranów nagrzejnikowych z materiału izolacyjnego. Odbijają one strumień ciepła od ściany, dzięki czemu jest on kierowany do wewnątrz.

Prysznic zamiast kąpeli

Wyliczono, że koszty kąpeli w wannie są prawie cztery razy wyższe do kosztów kąpeli pod prysznicem. Trzeba mieć tego świadomość zwłaszcza, że wodę również warto oszczędzać.

Korzystać z naturalnej energii

Warto korzystać z naturalnej energii - energii słonecznej w ciągu dnia i nie zastaniać okien w budynku zwłaszcza tych, które są usytuowane od słonecznej strony.

A.Ż.

↓ JUBILEUSZE w III kwartale 2012 roku jubileusz pracy zawodowej obchodzili:



Matuszak Piotr
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Obchodowy Monter
40 lat pracy



Olejnik Leszek
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Dyspozytor Sieci
40 lat pracy



Płocienniczak Jerzy
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Obchodowy Monter Brygadzysta
40 lat pracy



Kazmierczak Alicja
pracuje w Dziale Księgowości na stanowisku Referent ds. Księgowości
35 lat pracy



Walczak Elżbieta
pracuje w Dziale Technicznym na stanowisku Specjalista ds. Rozliczeń Energii Ciepłej
35 lat pracy



Woźniak Zbigniew
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Obchodowy Monter Brygadzysta
35 lat pracy



Górska Maria
Dyrektor Ekonomiczno-Finansowy Główny Księgowy
30 lat pracy



Rychlewski Tomasz
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Obchodowy Monter Brygadzysta
30 lat pracy



Ziętek Piotr
pracuje w Dziale Wykonawstwa na stanowisku Specjalista ds. Przygotowania Produkcji
30 lat pracy



Grzebielucha Jerzy
pracuje w Dziale Technicznym na stanowisku Monter Aparatury Kontrolno Pomiarowej i Automatyki
25 lat pracy



Maślowski Mariusz
pracuje w Dziale Eksploatacji na stanowisku Obchodowy Monter
25 lat pracy



Szubert Marcin
pracuje w Pionie Dyrektora Generalnego na stanowisku Kierownik Działu Rozwoju
15 lat pracy

••••• Życzymy naszym jubilatom sukcesów w pracy zawodowej oraz pomyślności w życiu osobistym. •••••

↓ XVIII Spartakiada Ciepłowników



W dniach 6-8 września 2012 roku w Błażewku koto Poznania odbyła się XVIII Spartakiada Ciepłowników organizowana przez Krajowy Związek Zawodowy Ciepłowników pod honorowym patronatem Prezydenta Poznania Ryszarda Grobelnego. W uroczystości otwarcia wzięły udział również dzieci z Domu Dziecka w Kórniku-Bninie, dla któ-

rych uczestnicy i organizatorzy przygotowali paczki z darami. Naszą firmę reprezentowała siedmioosobowa drużyna z Prezesem Stanisławem Jareckim, który niestety w samym dniu zawodów z przyczyn zawodowych nie mógł w nich uczestniczyć. Dzielnie zastępował go pan Ireneusz Matiuszko.

Jak każdego roku organizatorzy zadbali o świetną oprawę imprezy. Tradycją jest, że na powitanie gra młodzieżowa orkiestra dęta, a oprawę muzyczną i nagłościenie zapewnia Radio Merkur. Rekreacyjny program spartakiady obejmował 10 konkurencji: transport piłki, toczenie obręczy hula-hop, wielobój rzutowy, toczenie piłki, skoki na piłce, krykiety, rzut bilami, bieg z woreczkiem, slalom z piłeczką na raketce od badmintonu oraz rzut „oszczepem”. Jak widać na załączonych zdjęciach konkurencje były raczej integracyjne i sprawnościowe niż wyczynowe. Liczył się bardziej sposób wykonania konkurencji niż typowa sprawność fizyczna. Za to w czasie zmagania sportowych można było nie tylko poczuć atmosferę sportowego wydarzenia, ale przy okazji wymienić doświadczenia zawodowe i związkowe.

Drużynowo nie zajęliśmy medalowego miejsca, jednak był to czas spędzony z pożytkiem nie tylko dla naszego zdrowia.

A. Ł.



Ogrzej się w kręgu naszego ciepła