

PRZYJAZNE CIEPŁO

Biuletyn Informacyjny Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu



Z okazji nadchodzących Świąt Bożego Narodzenia wszystkim Klientom, Współpracownikom i Przyjaciółom składam najserdeczniejsze życzenia.

Zdrowia, radości i rodzinnego ciepła w ten wyjątkowy, świąteczny czas. By Nowy Rok był pełen sukcesów i prowadził do zrealizowania celów.

*Prezes Zarządu – Dyrektor Spółki
Henryk Dolewka*

Zdrowych, spokojnych i radosnych Świąt Bożego Narodzenia oraz szczęśliwego i owocnego Nowego Roku.

życzy

*Przewodniczący Rady Nadzorczej
Andrzej Sławik*

MODERNIZACJA GOSPODARKI CIEPŁEJ DLA GMIN: BYTOM I RADZIONKÓW

Na do widzenia

Koniec roku to czas rozliczeń. I nam przyszło podsumować pięć lat realizacji projektu pn.: „Modernizacja gospodarki ciepłej dla gmin: Bytom i Radzionków” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013.

Najważniejsze korzyści płynące z realizacji inwestycji to poprawa komfortu cieplnego u odbiorców i jakości powietrza w obydwu miastach, dzięki:

- » zmniejszeniu strat ciepła na przesyle o ok. 65,0 tys. GJ/rok,
- » zmniejszeniu awaryjności sieci ciepłowniczych,
- » zmniejszeniu kosztów eksploatacji,
- » redukcji emisji pyłu zawieszonoego, CO, SO₂, NO_x (obniżenie emisji równoważnej) wyniesie ok. 47 Mg/rok,
- » zmniejszeniu produkcji ciepła i emisji zanieczyszczeń u dostawców ciepła (uniknięte emisje CO₂ o 6 329 Mg/rok).

cd. na str. 2



Zespół realizujący projekt

Na do widzenia

Dokończenie ze str. 1

W ramach projektu w latach 2011-2015 zmodernizowaliśmy i wybudowaliśmy 36,5 km sieci ciepłowniczych i 169 węzłów cieplnych. Prace prowadzone były w dzielnicach Bytomia: Centrum, Miechowice, Szombierki, Karb, Rozbark, Łagiewniki, Stroszek, Oś. Gen. Jerzego Ziętka oraz w Radzionkowie ul.: Knosały, Sadowa, Śródmiejska, Bezpieczna, Lotników, Pod Lipami, Szymały, Objazdowa, Sikorskiego, pl. Jana Pawła II.

W miejscach realizacji zadań odnowiona została infrastruktura miejska, tj.: chodniki, drogi, parkingi, zieleńce, alejka w parku miejskim itp.

W trakcie prowadzenia prac ziemnych na terenie dzielnicy Karb, został odnaleziony pomnik Papieża Piusa XI. Popiersie przekazaliśmy do Muzeum Górnośląskiego w Bytomiu.

Równocześnie od 2013 do 2015 r. prowadzona była kampania informacyjno-promocyjna, w ramach której spotkaliśmy się z mieszkańcami w przedszkolach, szkołach i centrach handlowych. Ponadto odbyły się konferencje prasowe oraz konferencje w Operze Śląskiej w Bytomiu. Informacje przekazywane były na bieżąco za pośrednictwem prasy i internetu. W przestrzeni miejskiej Bytomia i Radzionkowa obecni byliśmy poprzez tablice informacyjne i billboardy. Zgodnie z wymogami, na terenie obydwu miast zostały umieszczone tablice pamiątkowe.

Całkowity koszt realizacji projektu brutto to kwota 84,6 mln zł. Wysokość dofinansowania ze środków Unii Europejskiej wyniosła 49,4 mln zł. Dofinansowanie ze środków unijnych umożliwiło dynamiczne zmiany technologiczne infrastruktury ciepłowniczej Spółki. Zastosowane nowoczesne rozwiązania umożliwiają dalszą modernizację systemów ciepłowniczych oraz ograniczenie niskiej emisji poprzez podłączenie nowych odbiorców.

Dziękujemy za współpracę w trakcie realizacji tak dużej inwestycji, jaką jest „Modernizacja gospodarki cieplnej dla gmin: Bytom i Radzionków”.

Joanna Bryk

I SZTAFETOWY MARATON MIAST I GMIN W RADZIONKOWIE

PEC Bytom biega – by było cieplej



Pracownicy PEC Sp. z o.o. to nie tylko świetni fachowcy, ale także znakomici sportowcy. 17 października reprezentanci naszego przedsiębiorstwa wystartowali w I Sztafetowym Maratonie Miast i Gmin, który odbył się na Księżej Górze w Radzionkowie.

Nasza drużyna – „PEC Bytom biega – by było cieplej” w składzie: **Wojciech Dulak** (kapitan), **Michał Sieczkowski**, **Sebastian Kłębowski**, **Tomasz Dąbrowski** i **Dariusz Wyspoł** spisała się bardzo dobrze i bez najmniejszych problemów ukończyła bieg. Z czasem 3h 26min 03sek uplasowała się na 24. miejscu. Warto odnotować, że do rywalizacji przystąpiły 43 drużyny, wśród których byli biegacze wyczynowo uprawiający maratony, między innymi **Dariusz Laska**, który realizuje projekt 7 maratonów na 7 kontynentach. W zawodach wzięły także udział były minister sprawiedliwości **Borys Budka**, a także burmistrz miasta Radzionków **Gabriel Tobor**.

W czasie maratonu każdy uczestnik miał do pokonania trasę 8,4 km, co znaczy, że łącznie drużyna musiała pokonać 42 km. Najlepszą drużyną okazała się zabrzańska Pobudka Team. Drugie miejsce zajęli biegacze ekipy Chop z Żelaza Tri Team Siemianowice Śląskie. Na najniższym stopniu podium stanęli reprezentanci drużyny Zdystansowani Piekary Śląskie.

Naszym reprezentantom serdecznie gratulujemy i w przyszłości życzymy jeszcze lepszych wyników.

CENTRALA PEC Sp. z o.o.

POGOTOWIE CIEPŁOWNICZE [24 h]

WAŻNE TELEFONY

32 388 73 00/01

32 388 73 02/03

DZIAŁ	ZAKRES DZIAŁANIA	TELEFON
MARKETINGU I ANALIZ	Podłączenia nowych odbiorców, umowy, zlecenia na sprzedaż ciepła, faktury, dzierżawa obiektów, taryfy dla ciepła, ochrona środowiska.	32 388 73 65
TECHNICZNY	Uzgodnienia branżowe, remonty, inwestycje, gospodarka materiałowa, sprawy terenowo-prawne.	32 388 73 54
AUTOMATYKI I INFORMATYKI	Obsługa informatyczna, liczniki ciepła, usługi w zakresie automatyki i informatyki.	32 388 73 55
ZAKŁAD OBSŁUGI KLIENTA NR I	Zakres działania obejmuje teren centrum Bytomia, Stroszka oraz Radzionkowa.	32 388 73 04
ZAKŁAD OBSŁUGI KLIENTA NR II	Zakres działania obejmuje teren Miechowic, Karbia, Szombierek, Łagiewnik i os. Arki Bożka.	32 388 72 75
ZAKŁAD REMONTOWY	Wykonywanie prac remontowych, inwestycje, usuwanie awarii.	32 388 72 30
Biuro Realizacji Projektu Funduszu Spójności	Realizacja projektu pn.: „Modernizacja gospodarki cieplnej dla gmin: Bytom i Radzionków” dofinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Biuro zajmuje się zagadnieniami technicznymi, finansowymi, organizacyjnymi, informacyjno-promocyjnymi, przetargami, zamówieniami i umowami związanymi z realizacją projektu.	32 388 73 23

Planujemy – realizujemy



Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. nieustannie podnosi jakość świadczonych usług. Służą temu m.in. sukcesywnie prowadzone prace remontowo-modernizacyjne i działania inwestycyjne.

– Na mijający 2015 rok zaplanowaliśmy przeprowadzenie aż 41 zadań remontowych. Do tej pory udało się już przeprowadzić 39 z nich a dwa są w trakcie realizacji – wyjaśnia **Sławomir Kamiński**, kierownik Działu Technicznego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. – W ramach przeprowadzonych prac, wyremontowano łącznie 665 metrów sieci ciepłowniczej i zewnętrznej instalacji odbiorczej. Koszt przeprowadzonych prac to około 3,25 miliona złotych – dodaje.

Modernizując sieci ciepłownicze nie zapominamy o przeprowadzeniu remontów naszych obiektów budowlanych, i tak w 2015 roku odnowiono 21 pomieszczeń węzłów ciepłych oraz 9 budynków. Prace obejmowały m.in.: remont dachu, stolarki okiennej i elewacji zewnętrznej.

Wszystkie zrealizowane prace remontowe miały na celu poprawę stanu technicznego sieci ciepłowniczej oraz obiektów budowlanych. Dla naszych odbiorców ciepła systemowego zmniejsza się ryzyko wystąpienia awarii, a mieszkańcy z pewnością zauważą poprawę estetyki obiektów PEC Bytom.

Mijający rok był dla PEC Sp. z o.o. bardzo udany pod względem podejmowanych działań inwestycyjnych.

– Do sieci ciepłowniczej przyłączonych zostało 37 nowych obiektów, na łączną moc 3,59 MW – mówi Sławomir Kamiński. – W 2015 roku kontynuowaliśmy też proces modernizacji Ciepłowni Radzionków. W ostatnim etapie została zakończona budowa instalacji odprowadzania spalin i instalacja odpylania. Zadanie zostało zrealizowane przy wsparciu środków z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Skorzystaj z modułu analiz

Natychmiastowy dostęp do wystawionych faktur, a także możliwość sprawdzenia skanów umów, aneksów, zleceń, informacji o mocy, powierzchni, grupie taryfowej oraz punktach rozliczeniowych wraz z historią zmian, to tylko niektóre zalety bezpłatnego Elektronicznego Biura Obsługi Klienta (eBOK). System działa od 1 października br. Klienci, którzy już z niego korzystają przyznają, że jest to wygodna i łatwa w obsłudze forma komunikacji z PEC Sp. z o.o. Tych, którzy się jeszcze nie zdecydowali na założenie konta w systemie, zachęcamy do rejestrowania się w serwisie.

JAK ROZPOCZĄĆ KORZYSTANIE Z SYSTEMU?

Wystarczy wejść na stronę <https://ebok.pec.bytom.pl> i wypełnić odpowiedni formularz. Jedynym warunkiem utworzenia konta w eBOK jest wypełnienie, podpisanie i odesłanie na adres PEC Sp. z o.o. zgody na otrzymywanie faktury elektronicznej, tzw. e-faktury (druk oraz regulamin dostępny na stronie www). To jedyny element rejestracji konta, który należy wykonać w sposób tradycyjny, ponieważ kolejną korespondencję, po zweryfikowaniu konta prowadzić będzie można już poprzez eBOK.

DODATKOWE KORZYŚCI

Po pierwszym zalogowaniu użytkownik będzie miał dostęp do faktur, zawartych umów wraz z aneksami, aktualnych płatności, zamówionych mocy ciepła, odczytów licznika ciepła oraz rozbudowanego modułu analiz. O wystawieniu e-faktury odbiorca powiadomiony zostanie na wskazany we wniosku rejestracyjnym adres e-mail, natomiast e-faktura dostępna będzie na koncie w formie pliku PDF. Odbiorca będzie mógł także śledzić historię średnich temperatur dziennych oraz miesięcznych, a także korzystać z analiz zużycia ciepła i ponoszonych kosztów. System wyświetli również analizy porównawcze dotyczące zmiany ilości sprzedanej zakupionej ciepła. eBOK umożliwi również składanie wniosków, prowadzenie korespondencji, tworzenie wielu kont dostępu z podziałem np. na administrację i odpowiednimi uprawnieniami ograniczonymi według Państwa wskazań. System umożliwia dostęp do modułu analiz, pozwalającego na tworzenie wykresów porównujących np. sprzedaż lub zużycie ciepła również na wybranych punktach pomiarowych w roku lub rok do roku z rozbiciem na poszczególne miesiące (moduł analiz będzie stale rozbudowywany z uwzględnieniem Państwa potrzeb).

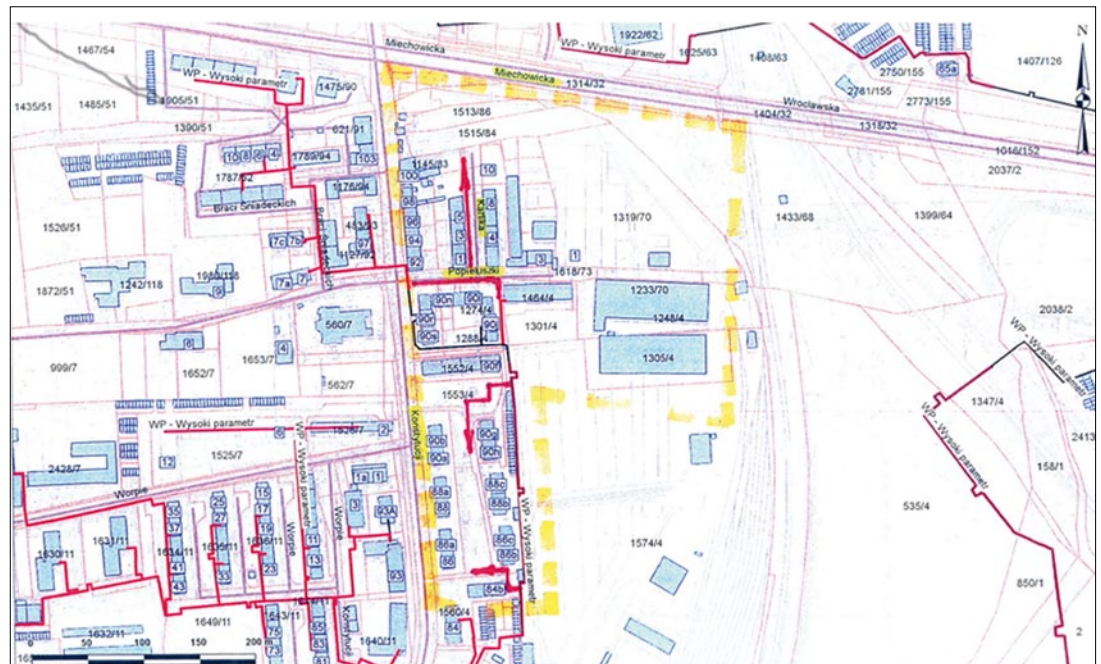
eBOK to przyjazne i nowoczesne rozwiązanie technologiczne, dające klientom wgląd do szerokiego zakresu danych o każdej porze dnia i nocy przez siedem dni w tygodniu. Wygodne zarządzanie kontem, gwarancja terminowości otrzymywania e-faktury, bezpieczeństwo przesyłki – w porównaniu z tradycyjną fakturą zniża ryzyko jej zaginięcia, to najważniejsze zalety nowego systemu. eBOK to również narzędzie pozwalające ograniczyć liczbę papierowych dokumentów, przyczyniające się tym samym do ochrony środowiska naturalnego.

Korzystanie z systemu eBOK jest całkowicie bezpłatne i dobrowolne. Klienci, którzy nie zdecydują się na korzystanie z elektronicznej drogi przesyłki danych, będą nadal otrzymywać faktury tradycyjne, stracą jednak szansę na dostęp do wszystkich dokumentów oraz do śledzenia wszystkich operacji związanych z dostawą i rozliczeniem sprzedanego ciepła w trybie online. Wszystkie informacje o nowym systemie, regulamin, a także niezbędne dokumenty znaleźć można na stronie: <https://ebok.pec.bytom.pl>. Zapraszamy!

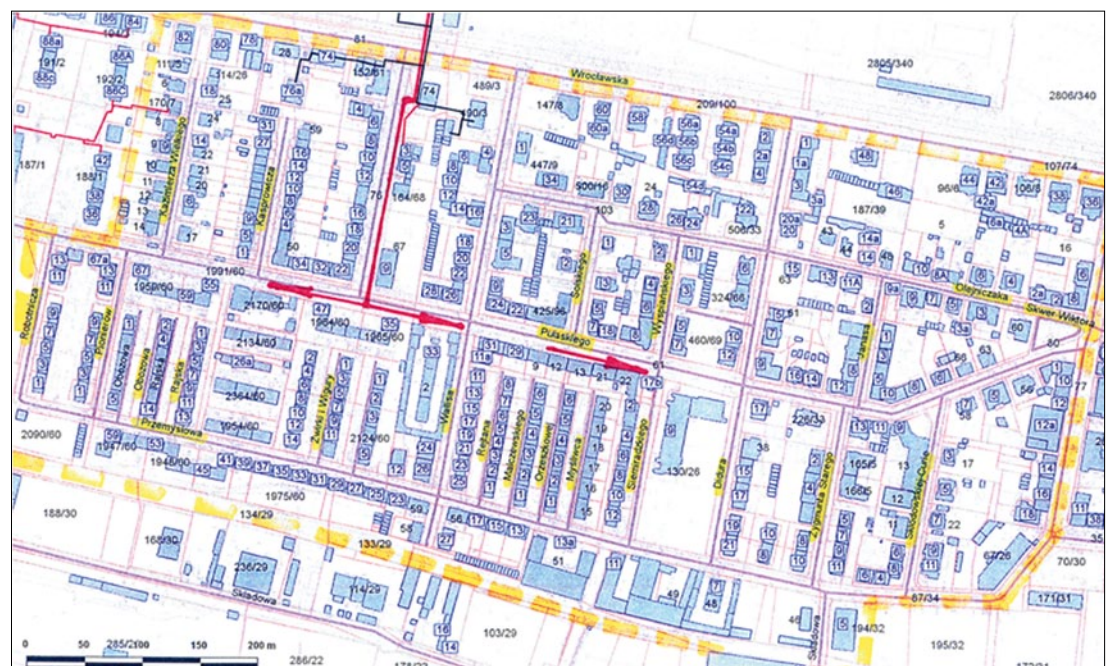
Ciepło Systemowe lekarstwem na niską emisję

Jeżeli macie dość trującego dymu, chcecie przestać obawiać się zatrucia czadem lub wybuchu gazu, a jeszcze nie jesteście Państwo ogrzewani Ciepłem Systemowym już niedługo pojawi się szansa, aby to zmienić. Ograniczając niską emisję rozpoczynamy realizację zaplanowanego na lata 2017–2018. programu ograniczania niskiej emisji na terenie miasta Bytomia, co związane jest z rozbudową miejskiego systemu ciepłowniczego. W pierwszej kolejności oferujemy przyłączenie do miejskiego systemu ciepłowniczego w trzech rejonach.

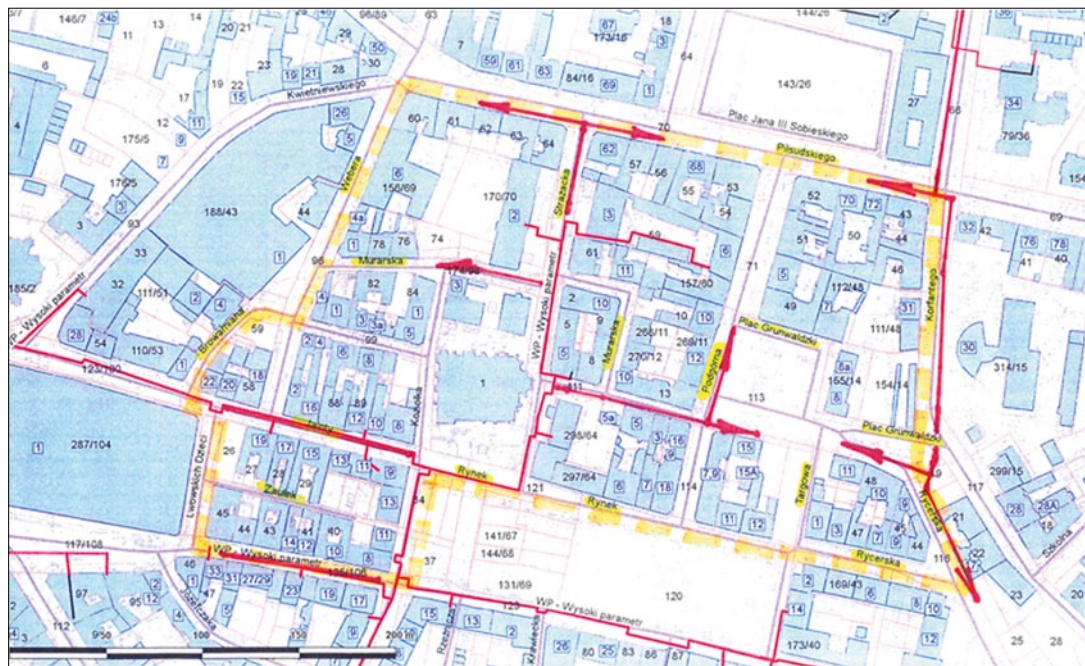
1) Konstytucji,
Wrocławskiej,
Karlika,
ks. J. Popiełuszki



2) Pułaskiego,
Wrocławskiej,
Gen. Nieźwiadka-
Okulickiego,
Przemysłowej,
Robotniczej,
Kazimierza Wielkiego,
Siemiradzkiego,
Olejniczaka itp.



3) Pl. Grunwaldzki, Podgórna, Rynek, Rycerska



W chwili obecnej prowadzimy kampanię informacyjną i przeprowadzamy ankietę wśród mieszkańców poszczególnych wspólnot mieszkaniowych. Po przeprowadzonej analizie ankiet oraz uzyskaniu wniosków przyłączeniowych i uchwał zostanie określony ostateczny przebieg sieci ciepłowniczej oraz harmonogram podłączeń poszczególnych budynków. To ważna chwila, która może zadecydować o ujęciu w przedsięwzięciu Państwa obiektu, dlatego prosimy o aktywny udział i kontakt z nami, jeżeli jesteście Państwo zainteresowani Ciepłem Systemowym.

CIEPŁO SYSTEMOWE DLA BYTOMIA

Przypominamy wszystkim niezdecydowanym jeszcze wspólnotom o podjęciu ostatecznych decyzji warunkujących przyłączenie poszczególnych budynków do miejskiego systemu ciepłowniczego. Realizacja przyłączenia poszczególnych wspólnot mieszkaniowych uzależniona jest od pozytywnego nastawienia mieszkańców i odesłania na adres naszego przedsiębiorstwa brakujących wniosków oraz podjętych uchwał o wyrażeniu zgody na przyłączenie do miejskiego systemu ciepłowniczego.

Po otrzymaniu ww. dokumentów PEC Sp. z o.o. przedstawi Państwu ofertę, a później do akceptacji projekt umowy przyłączeniowej warunkujący rozpoczęcie inwestycji na koszt PEC Sp. z o.o. tj:

- » wykonanie dokumentacji projektowej,
- » budowę sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami,
- » zabudowanie węzłów cieplnych.

Natomiast odbiorca zobowiązany będzie jedynie do budowy instalacji odbiorczej centralnego ogrzewania w budynku (w większości wykorzystane mogą zostać istniejące instalacje ogrzewań etażowych i kotłowych) oraz adaptacji pomieszczenia piwnicznego pod zabudowę węzła cieplnego i likwidację dotychczasowego źródła ciepła (pieców węglowych).

Zwracamy uwagę, że zarówno zarządcy wspólnot jak i gmina będą mogli w ramach opracowywanego właśnie Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Poddziałanie 1.7.1 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w konurbacji śląsko-dąbrowskiej brać udział w procedurze konkursowej, tzn. ubiegać się o dofinansowanie budowy instalacji wewnętrznych, tj. pionów oraz instalacji odbiorczych w konkretnych, zainteresowanych podłączeniem mieszkaniach.

Jeszcze raz zachęcamy wszystkich zainteresowanych naszą ofertą do kontaktu bezpośrednio z nami lub zarządcą wspólnoty, celem dostarczenia dokumentów warunkujących realizację całego przedsięwzięcia. Szczegółowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu 32 388 73 65 lub wysyłając zapytanie na adres mailowy marketing@pec.bytom.pl.

Zachęcamy również do odwiedzenia stron internetowych:
www.cieplosystemowe.pl oraz www.pec.bytom.pl.

Zmiana taryfy dla ciepła

Decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki z dnia 4.11.2015 r. nr OKA-4210-40(9)/2015/201/XI/AZa została zatwierdzona taryfa dla ciepła PEC Sp. z o.o. z siedzibą w Bytomiu, która obowiązuje w rozliczeniach z odbiorcami od 1 grudnia 2015 r. Taryfa została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego w dniu 6.11.2015 r. pod poz. 5530. Ceny ciepła wzrosły średnio o 1,8 % w stosunku do cen ostatnio stosowanych.

Jednocześnie informujemy, iż Prezes URE zatwierdził taryfę dla ciepła na okres 24 miesięcy, ustalając współczynniki korekcyjnych Xr

dla wytwarzania i przesyłu ciepła w wysokości 0,00%. Oznacza to, iż od 1.12.2016 r. przedsiębiorstwo może dostosować ceny i stawki opłat za ciepło do zmieniających się warunków wykonywania działalności gospodarczej zgodnie z §27 ust.2 i ust.3 rozporządzenia taryfowego. Tak więc ceny i stawki opłat zawarte w taryfie ulegną zmianie o wskaźnik inflacji za 2015 r. podany przez GUS.

Opracowała:
M. Kasperczyk

Audyty efektywności – rozwiązania szczegółowe

Sporządzenie oceny efektywności energetycznej dostarczania ciepła polega na wyznaczeniu:

- » procentowego udziału ciepła dostarczonego w ciągu roku kalendarzowego do danej sieci ciepłowniczej, wytworzonego w odnawialnych źródłach energii, ciepła użytkowego w kogeneracji lub ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych w łącznej ilości ciepła dostarczanego do tej sieci w ciągu roku kalendarzowego;
- » wskaźników nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej dla indywidualnego źródła ciepła oraz sieci ciepłowniczej i wskazaniu, który sposób dostarczania ciepła zapewnia większą efektywność energetyczną przez porównanie tych wskaźników, w przypadku gdy udział procentowy ciepła OZE, CHP lub odpadowego wynosi nie mniej niż 75%;
- » Załącznik 2 określa dane i metody wykorzystywane przy określaniu weryfikacji uzyskanych oszczędności energii;
- » Załącznik 4 określa sposób wyznaczania procentowego udziału ciepła wytworzonego w odnawialnych źródłach energii, ciepła użytkowego w kogeneracji lub ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych oraz wskaźników nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej.

Audytorem może być osoba, która:

- » ma pełną zdolność do czynności prawnych i korzysta z pełni praw publicznych;
- » nie była skazana prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwo umyślne przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotowi gospodarczemu, obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi lub przestępstwo skarbowe;
- » ukończyła magisterskie studia wyższe w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, w zakresie technicznym;

- » odbyła szkolenie dla osób ubiegających się o nadanie uprawnień audytora efektywności energetycznej lub ukończyła co najmniej roczne studia podyplomowe umożliwiające uzyskanie wiedzy z zakresu zagadnień określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 33 ust. 7 (projekt rozporządzenia MG);
- » złożyła z wynikiem pozytywnym egzamin na audytora efektywności energetycznej.

Audytor podlega obowiązkowemu ubezpieczeniu OC. Lista audytorów będzie znajdowała się na stronie internetowej URE.

Audytor efektywności energetycznej traci uprawnienia w przypadku:

- » wniosku audytora efektywności energetycznej, skierowanego do właściwej komisji kwalifikacyjnej;
- » ograniczenia lub utraty zdolności do czynności prawnych;
- » pozbawienia audytora efektywności energetycznej z mocy prawomocnego wyroku sądowego praw publicznych;
- » skazania prawomocnym wyrokiem sądu za umyślne popełnione przestępstwo przeciwko mieniu, wiarygodności dokumentów, obrotowi gospodarczemu, obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi lub przestępstwo skarbowe;
- » niedopełnienia obowiązku ubezpieczenia lub przekazania komisji kwalifikacyjnej umowy ubezpieczenia;
- » sporządzenia audytu efektywności energetycznej zawierającego oczywiste i rażące błędy stwierdzone w wyniku weryfikacji audytu poprzedniego lub następczego.

Andrzej Kuziorowicz

Poznajmy się: GRAŻYNA OSIPIUK

Grażyna Osipiuk pracuje w zakładzie obsługi klienta nr 1 jako specjalista ds. ekonomicznych od 29 lat. Zajmuje się przede wszystkim sprawami ekonomicznymi i pracowniczymi. Przed podjęciem pracy w PEC Sp. z o.o., przez siedem lat sprawowała obowiązki kosztorysanta w Kombinacie Budowlanym w Bytomiu.

– *W PEC pracuje mi się bardzo dobrze. Praca jest przyjemna i ciekawa, chociaż czasami nerwowa. No, ale do wszystkiego można przywyknąć* – mówi z uśmiechem Grażyna Osipiuk.

Poza obowiązkami wynikającymi z wykonywanej pracy, Pani Grażyna jest także wiceprzewodniczącą związku zawodowego „Solidarność” w naszym przedsiębiorstwie.

– *W tym roku dostałam od regionu śląsko-dąbrowskiego złoty medal za działalność związkową, z którego jestem bardzo dumna. Pragnę zadedykować go wszystkim członkom organizacji, ponieważ bez ich pracy i wsparcia nie zostałabym tak uhonorowana* – przyznaje.

Pani Grażyna lubi spędzać czas z rodziną, a także czytać książki.





Z życia związkowej organizacji

Pisząc od kilku lat artykuły do biuletynu „Przyjazne Ciepło” informowałem czytelników o naszej związkowej działalności w ujęciu nie tylko zakładowym, ale również regionalnym i ogólnopolskim. Przedstawiłem problemy, które rozwiązyaliśmy w większości pozytywnie dla pracowników dwóch Spółek, które obejmujemy swoim zasięgiem. By niektóre kwestie, wiążące dla wszystkich osób pracujących w kraju, mogły być zrealizowane zgodnie z naszymi oczekiwaniami wymagały zmian politycznych.

Wybory parlamentarne pokazały, iż społeczeństwo dostrzegło uciążliwość polityki liberalnej, którą jako NSZZ „Solidarność” tak bardzo krytykowaliśmy. Rozumiemy, iż budżet państwa musi być zachowany w ramach możliwości ekonomicznych, ale nie może być tak jak przez ostatnie co najmniej pięć lat, kiedy na wzroście gospodarczym bogacą się korporacje, banki i elita „obiektywnych” dziennikarzy.

Dlatego w imieniu osób zrzeszonych w MOZ NSZZ „Solidarność” pracowników PEC sp. z o.o. Bytom i STS Inżynieria sp. z o.o. Bytom, którzy aktywnie w ostatnich latach brali udział w pikietach i manifestacjach z wielką nadzieją oczekujemy na prezydenckie i poselskie projekty przywrócenia wieku emerytalnego 60 lat dla kobiet i 65 lat dla mężczyzn, podwyższenia kwoty wolnej od podatku, zniesienia obowiązku szkolnego dla sześciolatków, odejścia od restrykcyjnego i rujnącego polską gospodarkę pakietu klimatycznego, całkowitego ozusowania tzw. umów śmieciowych.

Komisja Międzyzakładowa NSZZ „Solidarność” PEC sp. z o.o. Bytom widzi też potrzebę zmian w Ustawie o Związkach Zawodowych i KP. Dlatego przedłożymy Regionalnej Sekcji Ciepłownictwa nasze uwagi celem zobligowania Regionu Śląsko-Dąbrowskiego NSZZ „Solidarność” w Katowicach nad dalszym procedo-

waniem naszych uwag. Rozumiemy potrzebę zwiększenia reprezentatywności związków zawodowych i w tej materii trzeba zmienić zapisy KP. Sugerujemy też konieczność zmian zapisów w Ustawie o Związkach Zawodowych w kwestii wynegocjowanych spraw pracowniczych dla wszystkich pracowników, również tych niezrzeszonych w związkach zawodowych. Jest to według nas nierówne i niesprawiedliwe traktowanie osób zrzeszonych w organizacjach związkowych płacących składki, względem pracowników korzystających również z dobroci działalności związków zawodowych i nieobciążonych składkami. Wymaga to konsultacji prawnej, my proponujemy wybór albo przynależność do organizacji związkowej wraz z opłacaną składką w dotychczasowej formie lub potrącenie składki na cele charytatywne.

W ostatnim czasie struktury terenowe NSZZ „Solidarność” w Bytomiu zorganizowały uroczystości związane z XXXV-leciem rejestracji NSZZ „Solidarność”. Organizator spotkania kol. Andrzej Kurek, Przewodniczący Rady Miasta Bytomia Andrzej Wężyk wręczyli nagrody i dyplomy. Złotym medalem za długoletnią aktywną działalność związkową, została nagrodzona nasza koleżanka Grażyna Osipiuk.

W MOZ NSZZ „Solidarność” PEC sp. z o.o. Bytom - STS Inżynieria sp. z o.o. Bytom zrzeszamy też emerytów kiedyś pracujących w spółkach. Nie pozostawiamy ich bez pomocy, jeżeli po takową się zwrócą. Ostatnio porad prawnych i interpretacji zapisów regulaminu wynagradzania udzieliliśmy osobie, która dochodziła swoich praw na drodze sądo-

wej, z posiadanych informacji z skutkiem pozytywnym i nie ukrywam tu osobistej satysfakcji.

Biuletyn grudniowy ze względu na okres adwentowo-świąteczno-noworoczny zawsze jest wyjątkowy. Pozytywnie też do prośby organizacji związkowych ustosunkowują się pracodawcy, co do wypłaty w miarę możliwości finansowych premii bądź uruchomienia środków z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych. KM NSZZ „Solidarność” PEC sp. z o.o. Bytom wzorem lat ubiegłych przygotowała dla naszych związkowców paczki świąteczne.

14 listopada 2015r. kilkoro osób z MOZ NSZZ „Solidarność” PEC Sp. z o.o. Bytom brało udział w organizowanej przez Solidarność Węglokoks Kraj - KWK Bobrek karczmię piwnej. Dziękuję Przewodniczącemu górniczej Solidarności Jarkowi Grzesikowi oraz Prezesowi Zarządu Panu Krystianowi Kozakowskiemu za zaproszenie i możliwość wspólnego biesiadowania.

*Niech Święta Bożego Narodzenia
i Wigilijny wieczór upłyną Wam
w szczęściu i radości przy staropolskich
kolędach i zapachu świątecznej
gałązki. Do siego 2016 Roku
ze spełnionymi marzeniami*

**Przewodniczący
Komisji Międzyzakładowej
NSZZ „Solidarność”
PEC sp. z o.o. Bytom
ROMAN POŁOCZEK**



BYTOM

Przyjazne Ciepło Biuletyn Informacyjny Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o. o.
ul. Wrocławska 122; 41-902 Bytom;
Redaktor naczelny: Sylwia Bec tel. 32 388 73 60; sbec@pec.bytom.pl



Opracowanie i skład



ul. Opolska 23c
42-600 Tarnowskie Góry
www.kasc.pl
Druk **Mikopol**
tel. 32 289 82 75

DYM SZKODZI

W okresie zimowym w Bytomiu i wielu innych miastach z terenów Śląska i Zagłębia występuje nawet dwudziestokrotnie większe stężenie groźnych i rakotwórczych substancji w powietrzu, niż ma to miejsce latem i wiosną.

Przyczyną takiego stanu rzeczy jest emisja zanieczyszczeń z "niskich emitorów" czyli z kominów kotłowni lokalnych oraz tych, które odprowadzają spaliny z palenisk domowych – pieców węglowych i kominków, w których spala się drewno. Tak zwana "niska emisja" powoduje gazowe i pyłowe zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego.



Co zawiera dym i pył ?!

tlenki węgla • tlenki siarki i azotu • groźne związki chloru i fluoru • metale ciężkie: rtęć, kadm, ołów, mangan, chrom
WWA (Wielopierścieniowe Węglowodory Aromatyczne, włącznie z benzo[a]pirenem) • węglowodory alifatyczne • aldehydy i ketony
dioksyiny • furany • pyły wraz z rakotwórczymi smołowymi aerozolami.

IM GORSZEJ JAKOŚCI SPALANE PALIWO, TYM WIĘCEJ SZKODLIWYCH I NIEBEZPIECZNYCH DLA ZDROWIA ZANIECZYSZCZEŃ EMITOWANYCH DO POWIETRZA.

Jaki wpływ na organizm może mieć niska emisja?

Trujące związki chemiczne pochodzące z niskiej emisji przenikają do organizmu ludzi powodując szereg chorób:

- » bóle głowy
- » podrażnienia
- » alergię
- » choroby układu oddechowego
- » choroby układu nerwowego
- » choroby układy krążenia
- » choroby szpiku kostnego
- » choroby wątroby
- » nowotwory
- » bezpłodność
- » mutacje DNA



NAJSKUTECZNIEJSZYM I NAJLEPSZYM SPOSOBEM OGRANICZENIA NISKIEJ EMISJI JEST PODŁĄCZANIE BUDYNKÓW DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ W TYCH REJONACH MIASTA, GDZIE JEST TO MOŻLIWE.



WYGAŚ PIEC - WYBIERZ PEC