

PRZYJAZNE CIEPŁO

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

PEC Sp. z o.o. wyróżniony!

W szesnastej edycji konkursu Lider Innowacji 2018 r., który odbywa się pod honorowym patronatem Wiceprezesa Rady Ministrów, Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego Jarosława Gowina PEC Sp. z o.o. otrzymało Certyfikat w kategorii **Przedsiębiorstwo Innowacyjne** za szczególne osiągnięcia we wdrażaniu nowoczesnych rozwiązań organizacyjnych i technologii w zakresie ochrony środowiska w jednym z najbardziej dotkniętych degradacją środowiskową miast Górnego Śląska – Bytomia i Radzionkowa. W tym również za realizację długofalowego planu zmniejszenia emisji pyłów, eliminacji zagrożeń spowodowanych występowaniem czadu oraz ograniczenia poziomu niskiej emisji.

Konkurs Lider Innowacji organizowany jest od 2001 roku. Jego celem jest uhonorowanie i promowanie osób i instytucji, których działalność przyczynia się do rozwoju wynalazczości, wdrożeń oraz promocji wynalazków, innowacji i wynalazczości w kraju i na świecie. W tym roku Kapituła Godła Promocyjnego „Lider Innowacji 2018” obradowała w składzie: dr inż. Krzysztof Biernat, prof. ndzw. (przewodniczący), mgr Barbara Haller de Hallenburg (wiceprzewodnicząca), prof. dr hab. n. med. dr h. c. Aleksander Sieroń, prof. dr hab. Wiesław Stręk, dr Jacek Illg, dr inż. Marlena Owczuk (sekretarz).



Tego lata otrzymaliśmy również tytuł **Lidera Społecznej Odpowiedzialności** w kategorii EKO FIRMA. Program Liderzy Społecznej Odpowiedzialności ma za zadanie upowszechnienie w działających na terytorium Polski firmach i instytucjach zasad CSR. Równocześnie Program ma na celu wskazanie Liderów w zakresie realizacji założeń biznesu społecznie odpowiedzialnego. W wyniku analizy materiałów nadesłanych przez uczestników specjalnie powołana Kapituła wyłoniła firmy, które otrzymały tytuł Lidera Odpowiedzialności Społecznej. Uzyskany tytuł potwierdza status naszego Przedsiębiorstwa – jako firmy solidnej, wrażliwej na potrzeby otoczenia, z którą warto się związać i współpracować.



CHŁODNE DNI CORAZ BLIŻEJ

Jesienna pogoda za oknami już daje nam się we znaki. Oznacza to, że wielkimi krokami zbliża się sezon grzewczy. Aby dobrze się do niego przygotować, warto pamiętać o kilku zasadach.

Pierwszą informację, którą chcielibyśmy przypomnieć jest to, że **w myśl aktualnych przepisów o rozpoczęciu i zakończeniu ogrzewania budynku decyduje Klient.**

To Państwo za pośrednictwem swoich przedstawicieli zlecacie naszemu przedsiębiorstwu podjęcie związanych z tym czynności. Podkreślamy ten fakt, ponieważ, chociaż ciągle przekazujemy tę informację, to w dalszym ciągu spotykamy się z niedoinformowaniem, skutkującym niekiedy opóźnieniami w rozpoczęciu dostawy ciepła. Przedsiębiorstwo nasze służy oczywiście pomocą w podejmowaniu decyzji o rozpoczęciu i zakończeniu sezonu grzewczego. Każdorazowo na życzenie Klienta pomożemy przeanalizować prognozy temperatur powietrza zewnętrznego oraz zaproponujemy optymalny pod względem kosztów moment uruchomienia i zakończenia dostawy ciepła.

Wspólne ustalenie terminów uruchomienia i zakończenia sezonu grzewczego pozwala na racjonalne ustalenie momentu uruchomienia bądź zatrzymania źródła ciepła i możliwie szybką reakcję ze strony wytwórcy ciepła.

TERMINY URUCHAMIANIA DOSTAWY CIEPŁA

Przypominamy, że zgodnie z umową sprzedaży ciepła, wznowienie dostarczania ciepła w celu ogrzewania i wentylacji w przypadku węzłów indywidualnych powinno nastąpić nie później niż w ciągu 24 godzin od złożenia wniosku przez Odbiorcę, gdy jego realizacja wypada w dniu roboczym, lub w pierwszym dniu roboczym po dniach wolnych, gdy jego realizacja wypada w dniu wolnym.

W przypadku zasilania instalacji centralnego ogrzewania i wentylacji z grupowego węzła ciepłownego Sprzedawca rozpocznie lub zakończy dostawę ciepła do tych instalacji, gdy wnioski Odbiorców o rozpoczęcie (zakończenie) sezonu grzewczego obejmą instalacje, których suma zamówionych mocy cieplnych będzie większa od 50% sumy mocy zamówionych dla wszystkich instalacji centralnego ogrzewania i wentylacji, zasilanych z tego węzła lub w miarę możliwości technicznych i organizacyjnych.

PRZYGOTOWANIE INSTALACJI ODBIORCZEJ

Zwracamy szczególną uwagę na fakt, że przed złożeniem wniosku o rozpoczęcie sezonu grzewczego Odbiorca zobowiązany jest przygotować do odbioru ciepła swoją instalację

odbiorczą, o czym pisemnie zobowiązany jest powiadomić nasze przedsiębiorstwo.

Poniżej ponownie przytoczymy parę ważnych informacji związanych z uruchomieniem i zakończeniem dostawy ciepła, które mamy nadzieję pozwolą na wyeliminowanie jakichkolwiek zakłóceń na tym etapie dostawy ciepła.

Przed rozpoczęciem sezonu grzewczego w pierwszych dniach września każdego roku, jeżeli występuje taka konieczność, następuje uzupełnienie wody sieciowej w zewnętrznej instalacji odbiorczej. Na tym etapie wszystkie przyłącza c.o. do budynków powinny być zamknięte (przez służby techniczne zarządców budynków) na zaworach znajdujących się w pomieszczeniach z układami pomiarowymi. Następnie zarządcy budynków powinni poinformować odpowiedni Zakład Obsługi Klienta o stanie wody sieciowej w instalacjach c.o. Jeżeli istnieje potrzeba uzupełniania instalacji c.o., nasi pracownicy po otrzymaniu wcześniejszego formalnego zgłoszenia umożliwią uzupełnienie czynnika grzewczego we wcześniej zgłoszonych budynkach. Zarządca budynku, zgłaszając uruchomienie sezonu grzewczego, jest zobowiązany do otwarcia zaworów w budynkach w celu odbioru czynnika grzewczego. Odbiorca ciepła wykonując prace na instalacji c.o. w budynkach jest zobowiązany każdorazowo poinformować dostawcę ciepła o ewentualnym odcięciu budynku od zewnętrznej instalacji odbiorczej, o tym, czy nastąpi „zrzućenie zładu” oraz czasie trwania prac na instalacji c.o lub c.w.u. Składając pismo o zakończeniu sezonu grzewczego Zarządca budynku zobowiązany jest do odcięcia budynku od zewnętrznej instalacji odbiorczej poprzez zamknięcie zaworów znajdujących się w pomieszczeniach z układami pomiarowymi.

KOSZTY DODATKOWYCH ZLECEŃ ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA SEZONU GRZEWczego

Zalecamy, aby rozpoczęcie i zakończenie sezonu grzewczego nie następowało w momentach chwilowego ochłodzenia lub ocieplenia, gdyż wiąże się to z poniesieniem dodatkowych kosztów zarówno przez Odbiorcę jak i przez Dostawcę ciepła.

Podsumowując, zachęcamy Państwa do bieżącego kontaktu z Dyspozycją Mocy tel. 32 388 73 02 lub Działem Marketingu i Analiz (tel. 32 388 73 65) który pomoże Wam w wyborze optymalnego momentu uruchomienia dostawy ciepła.



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

Nowoczesna elektrociepłownia w Zabrze już działa!

20 września br. oficjalnie otwarto nowoczesną elektrociepłownię w Zabrze. Ten ekologiczny i wysoko sprawny zakład pracujący w kogeneracji produkować będzie prąd oraz ciepło dla ponad 70 tys. mieszkańców z Zabrze oraz Bytomia. Zasilany będzie węglem, ekologicznym paliwem alternatywnym wytwarzanym z surowców pozostałych po procesie recyklingu, biomasą. Inwestycja kosztowała 870 mln złotych.

Decyzję o budowanie nowej elektrociepłowni w Zabrze podjęto w 2015 r. Otwarta innowacyjna instalacja wielopaliwowa jest jedną z najważniejszych inwestycji Fortum na świecie. W ramach przedmiotowej inwestycji, w lipcu zakończono budowę dziesięciokilometrowego rurociągu, który połączył systemy ciepłownicze w Zabrze i Bytomiu. Rurociąg ten przebiega pod ziemią i został wybudowany z rur preizolowanych. Są one wyposażone w system alarmowy, dzięki któremu można w sposób ciągły nadzorować pracę instalacji. Z uwagi na konieczność przejścia pod nasypami kolejowymi, rzeką Bytomką, torami kolejowymi, tramwajowymi oraz drogą krajową DK88, część prac została wykonana przy użyciu bezwykopowej metody mikrotunelowania. Zakończyły się również prace budowlane przy pompowni w Bytomiu. W najbliższych miesiącach prowadzony będzie jej rozruch. W najbliższym sezonie grzewczym popłynie nim ciepło z nowej elektrociepłowni zbudowanej przez Fortum do kilkudziesięciu tysięcy gospodarstw domowych. Dodatkowo pod koniec 2019 r. ma być gotowa nowa kotłownia na terenie Elektro-



ciepłowni Miechowice w Bytomiu. Zastosowane rozwiązania technologiczne zapewnią wysoką jakość produkcji, niezawodność dostaw ciepła dla mieszkańców Zabrze i Bytomia, a przede wszystkim pozytywnie wpłynie na nasze środowisko naturalne. Dzięki wyłączeniu starych jednostek i włączeniu nowej instalacji, emisja pyłów spadnie ponad jedenastokrotnie, emisja dwutlenku siarki ponad siedmiokrotnie, a tlenu azotu blisko trzykrotnie.

Wzrosną opłaty za niesegregowane śmieci

Do konsultacji społecznych trafił projekt nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Projekt autorstwa Ministerstwa Środowiska wprowadza znaczną różnicę między cenami za odbiór śmieci posegregowanych i zmieszanych. Jeżeli nie będziemy segregować odpadów, to będziemy płacić cztery razy więcej niż za segregowane – obecnie jest to dwa razy więcej. Nowe zasady mają obowiązywać od 2019 r.

Z danych resortu z 2015 r. wynika, że średnia stawka za odpady segregowane wynosiła wówczas 8 zł miesięcznie na osobę, a za zmieszane 14 zł, czyli była o 6 zł wyższa. Po zmianie przepisów ta różnica wyniosłaby 18 zł, czyli opłata za odbiór nieposegregowanych odpadów wyniosłaby 32 zł od osoby miesięcznie. Takie rozwiązanie ma zachęcić mieszkań-

ców do prawidłowego, selektywnego zbierania odpadów komunalnych, a często w ogóle do podjęcia takiego wysiłku. Według MŚ średnio 16 proc. właścicieli nieruchomości nie zbiera selektywnie odpadów, a wyższą opłatę śmieciową zapłaci ponad 6 mln osób. Wówczas wzrost w dochodach wszystkich gmin w Polsce wyniesie średnio 110 818 368 zł na rok, czyli w przeliczeniu na gminę średnio 44 721 zł na rok.

Konrad Nowakowski, prezes Polskiej Izby Odzysku i Recyklingu Opakowań uważa, że bardzo ważne jest kreowanie, poprzez właśnie różnego rodzaju zachęty czy obowiązki prawne, popytu na surowce wtórne.

– Należy mieć świadomość, iż im mniej zaangażuje się społeczeństwo w segregację, tym więcej będzie system kosztował zarówno w opłatach wnoszonych w cenach produktów



jak i na rzecz gminy za wywóz odpadów – mówi Nowakowski.

Również Katarzyna Guzek z Greenpeace Polska uważa, że Polska musi podjąć działania na rzecz poprawy selektywnej zbiórki odpadów.

– Obecnie około 70 proc. odpadów jest zmieszana, tym samym brakuje dobrej jakości surowca do recyklingu i jest on sprowadzany – wyjaśnia.

Ciąg dalszy na str. 6

Wspólnie pożegnaliśmy lato



22 września 2018 r. aktywnie uczestniczyliśmy w obchodach Dnia Otwartego Zajezdni Tramwajowej „Stroszek” w Bytomiu z okazji 50-tej rocznicy jej powstania oraz 120-lecia Elektrycznej Komunikacji Tramwajowej w Aglomeracji Śląsko-Zagłębiowskiej.

Na przybyłych czekało mnóstwo atrakcji. A to dzięki m.in. *Spotkaniu z PEC-em*, zrealizowanemu przez naszą Spółkę w ramach działań promujących możliwość wspólnego z mieszkańcami ograniczenia występowania zjawiska niskiej emisji. Uczestnicy poznawali elementy infrastruktury ciepłowniczej zaprezentowane na naszym stoisku. Dorośli, dzięki bezpośredniej rozmowie z pracownikami PEC, dowiadywali się o możliwościach nowych podłączeń do sieci ciepłowniczej budynków zlokalizowanych na terenie osiedla Stroszek (informacje dostępne na str. 5 niniejszego biuletynu oraz na www.pec.bytom.pl). Młodszy (i starsi) chętnie uczestniczyli w konkursach plastycznych i ruchowych. Jak zawsze hitem spotkania okazała się lina do przeciągania, bańki XXL, kolorowanki oraz nowości: boisko do badmintonu i konkurs odbijania piłek. Dziękujemy firmie Tramwaje Śląskie SA za zaproszenie oraz odwiedzającym nas uczestnikom festynu. Zapraszamy na fotorelację.

Więcej informacji:

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.,
ul. Wrocławska 122, 41-902 Bytom
www.pec.bytom.pl



Program Ograniczenia Niskiej Emisji – Dołącz do nas



Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp z o.o z siedzibą w Bytomiu włączając się w akcję ekologiczną realizuje **PROGRAM OGRANICZENIA NISKIEJ EMISJI**. Dzięki swoim działaniom chcemy doprowadzić do likwidacji groźnych dla ludzi i środowiska dymiących kominów, proponując mieszkańcom Bytomia i Radzionkowa zamianę swoich niejednokrotnie starych systemów grzewczych na ciepło systemowe.

Mamy przygotowane plany podłączenia Ciepła Systemowego do budynków pokazanych na mapkach poniżej. To od Państwa zależy, czy zamiast trującego dymu w Waszych domach pojawi się tanie, niezawodne i ekologiczne ciepło.

Jeżeli większość członków Wspólnoty zadeklaruje chęć korzystania z Ciepła Systemowego, Wspólnota otrzyma:

- bezpłatne podłączenie (wybudujemy przyłączy sieci ciepłowniczej wprost do pomieszczenia piwnicznego w Państwa budynku),
- bezpłatnie nowoczesny węzeł ciepłowniczy (wyposażony w pełną automatykę pogodową, a jego monitorowane prowadzone będzie przez 24 h na dobę),
- bezpłatne dostosowanie pomieszczenia piwnicznego pod zabudowę węzła ciepłego.

W przypadku podłączenia Wspólnota będzie zobowiązana jedynie do:

- budowy instalacji odbiorczej centralnego ogrzewania (w większości wykorzystane mogą zostać istniejące instalacje ogrzewań etażowych i kotłowych),
- likwidacji dotychczasowego źródła ciepła w podłączanych lokalach (pieców węglowych, gazowych),
- podpisania umowy przyłączeniowej.

Ciepło systemowe, które oferujemy, to najbezpieczniejszy sposób ogrzewania budynków: mieszkalnych, użyteczności publicznej, przemysłowych, handlowych.

Każdy, kto korzysta z tej usługi nie czuje się zagrożony wybuchem, nie

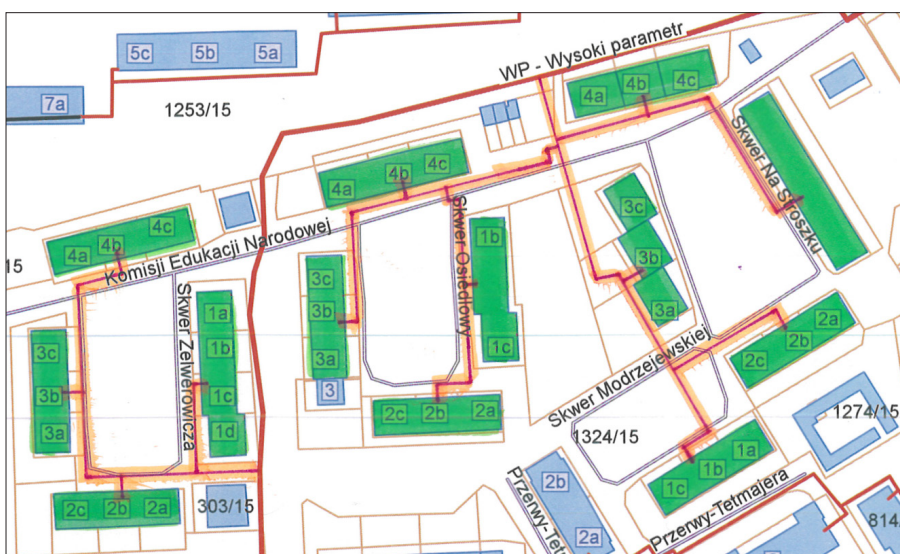
obawia się czadu, nie martwi się o ceny gazu czy oleju opałowego oraz planowane opłaty ekologiczne. Zwracamy się do wszystkich niezdecydowanych jeszcze wspólnot o podjęcie ostatecznych decyzji warunkujących przyłączenie poszczególnych budynków do miejskiego systemu ciepłowniczego. W tym celu należy wypełnić i odesłać na adres naszego przedsiębiorstwa wniosek o określenie warunków przyłączenia (dostępny na naszej stronie internetowej) oraz podjąć stosowną uchwałę o wyrażeniu

zgodny na przyłączenie do miejskiego systemu ciepłowniczego.

Wszystkich zainteresowanych naszą ofertą zapraszamy do kontaktu z 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.



Rejon ul. Narutowicza, 11-go Listopada, Wojciechowskiego w Bytomiu.



Rejon Skwerów: Zelwerowicza, Na Stroszku, Modrzejewskiej, Osiedlowego w Bytomiu.

Wzrosną opłaty za niesegregowane śmieci

Dokończenie ze str. 3

Z projektu wynika, że jeśli właściciele nieruchomości nie będą segregować odpadów, mimo złożenia deklaracji o segregowaniu, to firmy odbierające śmieci przyjmą je jako zmieszane i powiadomią o tym fakcie gminę. Wójt, burmistrz lub prezydent miasta, na podstawie powiadomienia określa w drodze decyzji wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za miesiąc lub miesiące, w których nie dopełniono obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych zgodnie z regulaminem – czytamy w jednym z artykułów.

Warto pamiętać, że gminy mają już obowiązek wdrożenia standardów systemów zbiórki odpadów. Chodzi o rozporządzenie Ministra Środowiska z 29 grudnia 2016 r., które wprowadziło w całym kraju jednolity system zbierania odpadów, czyli podział na cztery frakcje: szkło, papier, metale i tworzywa sztuczne.

Projekt zakłada jednak możliwość zwolnienia w części z opłaty śmieciowej, jeżeli właściciel nieruchomości ma przydomowy kompostownik, tzn. sam będzie przetwarzał odpady bio. Przewiduje ponadto obowiązek objęcia gminnym systemem odbierania odpadów komunalnych nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a takie śmieci powstają. W obecnych przepisach nie ma takiego obowiązku.

Nowe przepisy zmieniają też zasady ustalania ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za rok od domku letniskowego lub innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe. Projekt przewiduje wprowadzenie stałej ryczałtowej opłaty wynoszącej 96 zł na rok (średnia stawka od osoby wynosząca 8 zł razy 12 miesięcy). Z tego ryczałtu wyłączone będą jednak ROD (Ro-

dzinne Ogrody Działkowe). Opłata dla rodzinnych ogrodów działkowych będzie ustalana jak dla nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.

Nowe przepisy mają wzmocnić kontrolę gmin nad systemem gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym nadzór nad firmami odbierającymi śmieci. Nowelizacja przewiduje, by przetargi na odbiór odpadów, a także na ich zagospodarowanie, były ogłaszane i przeprowadzane oddzielnie. Projekt uniemożliwi ryczałtowe rozliczanie się pomiędzy gminami a firmami śmieciowymi np. przez określenie płatności przez gminy za odbiór odpadów wyłącznie w odniesieniu do masy odpadów przekazanych do przetwarzania.

Źródło:
Prawo.pl

WAŻNE TELEFONY

CENTRALA PEC Sp. z o.o.: 32 388 73 00/01

POGOTOWIE CIEPŁOWNICZE [24 h]: 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
INWESTYCJI	Przygotowanie i realizacja projektów inwestycyjnych dofinansowanych z funduszy unijnych. Zagadnienia techniczne, finansowe, organizacyjne, informacyjno-promocyjne, przetargi, zamówienia, umowy związane z realizacją projektów.	32 388 73 52
ZAKŁAD OBSŁUGI KLIENTA NR I	Zakres działania obejmuje teren centrum Bytomia, Stroszka oraz Radzionkowa. Wykonywanie prac remontowych, inwestycje, usuwanie awarii.	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



Działalność związku zawodowego NSZZ „Solidarność” to nie tylko obrona praw pracowniczych i występowanie w imieniu pracowników wobec pracodawców na terenie zakładów pracy. Statut organizacji zobowiązuje i daje prawo do występowania również w interesach społecznych i środowiskowych członków organizacji zakładowych i międzyzakładowych również poza zakładami pracy.

Organizacje związkowe działające w zakładach pracy znajdujących się na terenie miasta Bytomia postanowiły połączyć swoje siły, aby lepiej reprezentować członków swoich organizacji – mieszkańców naszego miasta wobec władz samorządowych. Podjęta uchwała pozwoliła utworzyć Terenową Sekcję Problemową miasta Bytomia NSZZ „Solidarność”. W czerwcu delegaci organizacji z zakładów pracy jak: PEC Sp. z o.o., Kopalnia „Bobrek”, Szpital Specjalistyczny nr 2, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 4, Poczta Polska, Bytomska Spółdzielnia Mieszkaniowa, i inne podmioty wybrały władze sekcji na kadencję 2018-2022. W skład Rady weszli przedstawiciele m.in. wymienionych organizacji.

Sekcja została już zarejestrowana przez Biuro Ewidencji Zarządu Regionu Śląsko-Dąbrowskiego i rozpoczęła swoją działalność. Do zadań Sekcji Problemowej należy m.in. opiniowanie decyzji Zarządu Miasta i projektów uchwał podejmowanych przez Radę Miasta, które mają wpływ na warunki życia, dostęp do nauki, a także życie społeczne i kulturalne mieszkańców. Podczas gdy organizacje zakładowe czy międzyzakładowe mogą wypowiadać się w sprawach dotyczących tylko pracowników i konkretnych pracodawców, Sekcja ma szersze możliwości, gdyż może wypowiadać się także w kwestiach bytowych, mieszkaniowych i wielu innych. To bardzo ważne dla członków naszych organizacji, aby podejmowane decyzje władz były za naszą wiedzą i akceptacją, zgodnie z zasadą pielęgnowaną w „Solidarność” – „nic o nas bez nas”.

Joanna Lukosek – Przewodnicząca Terenowej Sekcji Problemowej NSZZ „Solidarność” Miasta Bytomia
Roman Poloczek – Zastępca Przewodniczącego Terenowej Sekcji Problemowej NSZZ „Solidarność” Miasta Bytomia

Poznajmy się

Brygida Kratiuk związana jest z Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu od 25 lat.

– *Po szkole zawodowej rozpoczęłam pracę na kopalni „Orzeł Biały” w Piekarach Śląskich. Zatrudniona byłam na stanowisku suwnicowej. Po urodzeniu dzieci, szukałam nowej pracy i tak trafiłam do bytomskiego przedsiębiorstwa, podniosłam swoje kwalifikacje, kończąc liceum i policealne techniku BHP. Obecnie pracuję na stanowisku maszynisty urządzeń grzewczych – mówi Brygida Kratiuk. – *Do moich obowiązków należy monitorowanie i kontrola grupowych i indywidualnych węzłów cieplnych, a także kontrola parametrów oraz dbanie o stan urządzeń. Pracuję w systemie czterobrygadowym trzysmianowym. Mój rejon to Miechowice, które podlega Zakładowi Obsługi Klienta nr 2 – dodaje.**

Od ponad trzech lat spełnia się również jako społeczny inspektor pracy. Na tym stanowisku dba



o bezpieczeństwo i higienę pracy pracowników zakładu. Przeprowadza kontrole maszyn, urządzeń technicznych i sanitarnych oraz sprawdza procesy technologiczne pod kątem pracowniczego bezpieczeństwa. Pani Brygida aktywnie działa również w Komisji Międzyzakładowej NSZZ „Solidarność” PEC Sp. z o.o.

– *W bytomskim przedsiębiorstwie pracuje mi się bardzo dobrze. Atmosfera wśród załogi jest przyjazna – mówi. – W wolnym czasie lubię chodzić po górach, czytać książki i pływać – podkreśla.*

Nasi pracownicy pobiegli w Bytomskim Półmaratonie

W sobotę 15 września ulice Bytomia zamieniły się w tor wyścigowy. Tego dnia odbyła się bowiem dieśiąta, jubileuszowa edycja Bytomskiego Półmaratonu. Wzięło w nim udział blisko 1,5 tys. biegaczy.

Wśród nich nie zabrakło pracowników PEC Sp. z o.o. Nasze przedsiębiorstwo reprezentowali: Tomasz Polewka i Tomasz Dąbrowski w nordic walking na dystansie 10,5 km oraz Sławomir Kamiński i Michał Lisicki w biegu na 10,5 km.

Zwycięzcą tegorocznego półmaratonu został Arkadiusz Gardzielewski z grupy Running Group, który pokonał trasę z czasem 01:09:31.

Budynek dyrekcji PEC Sp z o.o

lokalizacja	ul. Wrocławska 122, 41-902 Bytom	
typ obiektu	pomieszczenia biurowe	
	III piętro	36 m ²
typ obiektu	pomieszczenia biurowe	
	III piętro	36 m ²
typ obiektu	pomieszczenia biurowe	
	III piętro	36 m ²
uwagi	możliwość dostępu do internetu oraz sali konferencyjnej, winda	

Budynek grupowego węzła ciepłego GWC Pomorska

lokalizacja	ul. Pomorska 2b; 41-907 Bytom	
typ obiektu	pomieszczenia przemysłowe	
powierzchnia do wynajęcia	Wydzielona część górnej hali	203 m ²
uwagi	obiekt wymaga dostosowania /remontu/ do potrzeb najemcy.	

Budynek grupowego węzła ciepłego GWC Podhalańska

lokalizacja	ul. Podhalańska 1B ; 41-907 Bytom	
typ obiektu	pomieszczenia przemysłowe	
powierzchnia do wynajęcia	górną halą	342 m ²
uwagi	obiekt wymaga dostosowania /remontu/ do potrzeb najemcy.	

NIERUCHOMOŚCI DO SPRZEDANIA – tel. 32 388 73 54

Bytom, ul. Felińskiego 139A

numer działki	170/17
powierzchnia działki	588 m ²
powierzchnia użytkowa budynku	730,84 m ²



PRZYJAZNE CIEPŁO

CIEPŁOSYSTEMOWE

