

PRZYJAZNE CIEPŁO

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

BYTOMSKA KOPALNIA INNOWACJI ENERGETYCZNYCH

Prezes naszej Spółki Henryk Dolewka wraz z prezydentem miasta Bytomia Mariuszem Wołoszem oraz przedstawicielami Bytomskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego i Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej SA podpisali 18 sierpnia br. porozumienie dotyczące stworzenia klastra energii.

Klaster energii to porozumienie działających lokalnie podmiotów zajmujących się wytwarzaniem, dystrybucją, magazynowaniem i konsumpcją energii. Efektem współpracy członków klastra ma być stworzenie samowystarczalnego systemu energetycznego.

Jak przyznał Prezydent **Mariusz Wołosz**, podpisanie porozumienia, to kolejny krok Bytomia w stronę rozwoju energetyki odnawialnej, wykorzystania czystych technologii, które musimy wpuścić do naszego życia i nauczyć się z nich korzystać dla dobra środowiska. Formuła, którą tworzymy w Bytomiu, jest otwarta zarówno na duże firmy, jak i na indywidualnych odbiorców.

Na bazie podpisanego w sierpniu porozumienia powstał zespół roboczy złożony z przedstawicieli naszej spółki, BPK oraz KSSE, który wspólnie pracuje nad stworzeniem modelu klastra energii.

Powołany zespół przeprowadził także konsultacje eksperckie w zakresie prawnym, technicznym oraz organizacyjnym, a opracowany i zatwierdzony model klastra będzie bazą do dalszych prac nad finalnym projektem Umowy Klastra Energii. Całość przedsięwzięcia koordynowana jest przez nasze Przedsiębiorstwo. Na chwilę obecną przygotowane zostały dokumenty operacyjne, a umowa ma być gotowa w październiku tego roku.

Jak przyznał wiceprezydent **Michał Bieda**, w Bytomiu wyznaczono już konkretne tereny, na których mogłyby powstać proekologiczne instalacje. Są to m.in. tereny zrekultywowanego składowiska odpadów komunalnych przy ul. Kamińskiej – Brzezińskiej czy ul. Strzelców Bytomskich – Magdaleny 1. Łącznie to 64 ha, na których jesteśmy w stanie wyprodukować łącznie 43 megawaty. Biorąc pod uwagę, że zapotrzebowanie energetyczne naszego miasta plasuje się na poziomie 25 megawatów, wyprodukowaną nadwyżkę możemy magazynować i sprzedawać.

Źródło: UM w Bytomiu



BYTOMSKI PÓŁMARATON

Około tysiąc biegaczy wzięło udział w dwunastej edycji PKO Bytomskiego Półmaratonu, który odbył się 18 września br. Zawodnicy wystartowali z parkingu centrum handlowego przy al. Jana Nowaka Jeziorańskiego w Bytomiu. Poza biegiem głównym odbyły się również biegi towarzyszące na 10,5 km, 5 km oraz Nordic Walking na 10,5 km.

W biegu wzięło udział prawie 1000 biegaczy, pośród których nie zabrakło ekipy PEC Sp. z o.o. W biegu na **10,5 km** nasze przedsiębiorstwo reprezentowali: **Michał Sieczkowski** (najlepszy wynik w grupie); **Wojciech Dulak**, **Piotr Kujtowski**, **Rafał Macioszek** oraz **Tomasz Polewka**.

Zwycięzcą tegorocznej edycji Bytomskiego Półmaratonu w kategorii mężczyzn został **Mateusz Mrówka** z klubu Radlinioki w biegu/Kwk Marcel z Radlina, natomiast w grupie kobiet **Iryna Masnyk** z klubu KRS TKKF Jastrzęb Ruda Śląska.

Magnesem przyciągającym biegaczy do startu w Bytomiu był występ tegorocznego mistrza Polski w maratonie Arkadiusza Gardzielewskiego, a także atrakcyjne nagrody finansowe. Zwycięzcy w kategorii open kobiet i mężczyzn otrzymali nagrody w wysokości 2 tys. zł. Za drugie miejsce premia wynosiła 1 tys. zł, a za trzecie – 800 zł. Oprócz wygranej, zawodników do walki mobilizowała pomoc dla Filipka. Biegacze przypinali sobie do numerów specjalne

kartki, by pomóc choremu chłopcu. W zamian za zaangażowanie Fundacja PKO przekaże środki na rzecz chłopca, który urodził się z zespołem wad złożonych, powodujących wiele komplikacji zdrowotnych.

Wśród wszystkich zawodników, którzy ukończyli bieg, rozlosowano nagrodę główną, samochód osobowy Toyota Aygo oraz nagrody rzeczowe, ufundowane przez sponsorów. Każdy biegacz, który ukończył półmaraton w regulaminowym czasie, otrzymał również pamiątkowy medal i koszulkę. Gratulujemy wszystkim uczestnikom i zachęcamy do udziału w kolejnym półmaratonie.



**12. PKO
BYTOMSKI
PÓŁMARATON**

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 14
ZAKŁAD CIEPŁOWNICZY	Zakres działania obejmuje teren centrum Bytomia, Stroszka, Radzionkowa, Miechowic, Karbia, Szombierek, Łagiewnik i os. Arki Bożka. Wykonywanie prac remontowych, inwestycje, usuwanie awarii.	32 388 73 04

RZĄD PRZYJĄŁ PROJEKT ZMIAN W USTAWIE O ODPADACH

Zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów ogólnie i na mieszkańca, zapewnienie wysokiej jakości recyklingu oraz wykorzystanie poddanych recyklingowi odpadów jako ważnego źródła surowców – zakładają przepisy, które w sierpniu 2021 r. przyjęła Rada Ministrów. Zaproponowane rozwiązania mają ograniczyć negatywny wpływ na środowisko i zmniejszyć zagrożenie dla zdrowia.

Nowe przepisy wprowadzają unijne rozwiązania. Kraje UE do 2035 r. mają obowiązek osiągnąć 65 proc. poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Zmiany definicji, nowe wymagania

Najważniejsze rozwiązania projektu:

- Zmiana definicji: bioodpadów, gospodarowania odpadami i zapobiegania powstawaniu odpadów, odpadów komunalnych.
- Dodano definicje: odpadów innych niż niebezpieczne, odpadów budowlanych i rozbiórkowych, odpadów żywności, systemu rozszerzonej odpowiedzialności producenta, odzysku materiałów i wypełniania wyrobisk.
- Zaktualizowano definicje: odpadów opakowaniowych, opakowań wielokrotnego użytku i opakowań wielomateriałowych.
- Wprowadzono wymagania dotyczące kosztów gospodarowania odpadami ponoszonych przez wprowadzającego produkty do obrotu.
- Wyznaczono do 2030 r. nowe (wyższe) poziomy recyklingu odpadów opakowaniowych – w odniesieniu do wprowadzonych do obrotu opakowań.
- Doprecyzowano obowiązki gminy w zakresie gospodarowania odpadami oraz sprawozdawania informacji dot. odpadów komunalnych, budowlanych i rozbiórkowych pochodzących z gospodarstw domowych.
- Ustanowiono cele w zakresie zmniejszenia ilości składowanych odpadów komunalnych z określeniem daty ich osiągnięcia, a także kary za nieosiągnięcie tych celów.
- Wprowadzono zakaz przekazywania do składowania odpadów selektywnie zebranych w celu przygotowania ich do ponownego użycia lub recyklingu – z wyjątkiem odpadów powstających w wyniku dalszego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych, jeżeli składowanie daje w tym przypadku wynik najlepszy dla środowiska.
- Poszerzono zakres Krajowego planu gospodarki odpadami (Kpgo), zawierający program zapobiegania powstawaniu odpadów. Kpgo oraz wojewódzkie plany gospodarki odpadami (wpgo) będą zawierały nowe elementy, takie jak informacje o:
 1. rozwiązaniach dotyczących odpadów zawierających znaczne ilości surowców krytycznych,
 2. środkach na rzecz przeciwdziałania zaśmiecaniu środowiska lądowego i morskiego oraz uprzątnięcia wszystkich rodzajów odpadów.

Źródło: prawo.pl

POZNAJMY SIĘ



Sylwia Bec

Sylwia Bec z Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu związana jest od blisko 19 lat.

Jestem absolwentką Wydziału Inżynierii i Ochrony Środowiska ze specjalizacją Ogrzewnictwa, Wentylacji i Techniki Odpylania Politechniki Śląskiej w Gliwicach. Po studiach spędziłam rok na stażu w Biurze Paszportów w Bytomiu, a w styczniu 2003 roku zostałam przyjęta do grona pracowników PEC Sp. z o.o., na początku jako pomocnik monter AKPiA na terenie Szombierek, Łagiewnik oraz dzielnicy Rozbark. Po półtorę roku pracy w terenie zostałam pracownikiem Działu Marketingu i Analiz, w którym pracuję do dziś, za wyjątkiem dwuletniego okresu pracy w Dziale Technicznym.

Do moich głównych obowiązków w dziale należy przede wszystkim zawieranie umów sprzedaży ciepła, umów najmu, dzierżawy oraz fakturowanie usług związanych z pozostałą sprzedażą. Dodatkowo jestem odpowiedzialna za całokształt zakładowego biuletynu informacyjnego oraz od trzech lat pełnię funkcję przewodniczącej Zakładowej Organizacji Związkowej w Bytomiu.

Bardzo lubię swoją pracę i nie ukrywam, że odczuwam z niej dużą satysfakcję. Doceniam miłą i życzliwą atmosferę, bardzo dobre warunki lokalowe i przede wszystkim świetnych ludzi, z którymi mam szczęście współpracować.

Prywatnie jestem mamą dwóch nastolatów. Wolny czas lubię spędzać aktywnie, jestem stałą bywalczynią klubów fitness, uwielbiam podróżować i jeździć na nartach. A gdy obowiązki pozwalają, z wielką przyjemnością oddaję się kolejnej pasji, która towarzyszy mi od dzieciństwa – czytaniu książek.

UNIJNE INWESTYCJE

Zadania dofinansowane z UE realizowane przez PEC Sp. z o.o. w 2021 roku to budowa i modernizacja ok. 3,3 km sieci oraz budowa 36 węzłów cieplnych. W wyniku prowadzonych działań w bieżącym roku ok. 1 250 mieszkańców Bytomia objętych zostanie podłączeniem do miejskiego systemu ciepłowniczego.

Prace prowadzone są na terenie: Śródmieścia, Łągiewnik, Szombierek, Karbia, Miechowic i Rozbarku. Zakres zadań w dużej mierze dotyczy nowych podłączeń, a tym samym przyczynia się do likwidacji niskiej emisji w mieście.

Na terenie Szombierek, w rejonie ulicy Godulskiej, zgodnie z harmonogramem, zakończyły się roboty technologiczne. Aktualnie trwa odtwarzanie terenu. W pozostałych zadaniach prowadzone są prace związane z podłączeniem nowych odbiorców. Dzięki tym działaniom, w najbliższym czasie, podłączonych zostanie ok. 500 mieszkań dotychczas wyposażonych w większość w paleniska węglowe.

W 2021 roku Spółka realizuje trzy projekty dofinansowane z UE w ramach POIiŚ 2014-2020 ze środków Funduszu Spójności (FS) z zakresu poprawy jakości powietrza oraz unowocześnienia istniejącej infrastruktury ciepłowniczej. Są to: „Modernizacja gospodarki cieplnej dla gmin: Bytom i Radzionków – 2015-2020”, „Modernizacja systemu ciepłowniczego wraz z likwidacją niskiej emisji na terenie miasta Bytom w latach 2019-2023” oraz „Likwidacja niskiej emisji na terenie miasta Bytom w latach 2020-2021”.

Warto wspomnieć, że podstawowe efekty realizacji ww. projektów to: zmniejszenie zużycia energii końcowej ok.: 48 372 GJ/rok – co pozwoliłoby ogrzać rocznie około 900 domków jednorodzinnych, uniknięte emisje CO₂ ok.: 4 657 Mg/rok – daje to rocznie około 2 300 ton niespalonego węgla, zmniejszenie emi-

sji pyłów, bezpieczne dostawy Ciepła Systemowego, ograniczenie poziomu niskiej emisji oraz wyeliminowanie zagrożenia występowania czadu w podłączonych budynkach.

Docierają do nas sygnały od mieszkańców sąsiadujących bezpośrednio z naszymi zrealizowanymi inwestycjami, którzy już odczuwają poprawę jakości powietrza. Dziękujemy wszystkim, którzy razem z nami prowadzą działania przyczyniające się do ograniczenia występowania zjawiska smogu. Ze względu na uciążliwość prowadzonych prac ziemnych, pragniemy przeprosić za utrudnienia i podziękować mieszkańcom za wyrozumiałość.

Zapraszamy do śledzenia bieżących informacji na www.pec.bytom.pl

Joanna Bryk



Likwidujemy niską emisję
modernizując i rozbudowując sieć ciepłowniczą
Przepraszamy za niedogodności podczas prowadzonych prac

PEC
BYTOM

wygasz piec wybierz pec

www.STOPniskiejEMISJI.pl

Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko Rzeczpospolita Polska Unia Europejska Fundusz Spójności

MIASTO ZIELONE – MIASTO ZDROWE

W środę, 15 września w Teatrze Rozbark w Bytomiu odbyła się 15. edycja Otwartej Konferencji Ekologicznej, która w tym roku przebiegała pod hasłem „Miasto zielone - miasto zdrowe”.



Program wydarzenia był bardzo bogaty. Poza wykładami ekspertów z zakresu ochrony środowiska, nauk o zdrowiu, architektury krajobrazu, odbywały się również wydarzenia adresowane do grup szkolnych, punkty konsultacyjne czy Ekotargi. Działały również punkty konsultacyjne Programu Ograniczenia Niskiej Emisji, programu Czyste Powietrze i Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków oraz punkt informacyjny Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Chętni mogli również spisać się w Narodowym Spisie Powszechnym. Odbyły się także targi w zakresie realizacji PONE, na których zaprezentowano ekologiczne źródła ciepła, posiadające odpowiednie certyfikaty Ekoprojektu i piątej klasy oraz odnawialne źródła energii. Dzień konferencyjny zakończony został wystawą prac graficznych o ekologii i ochronie środowiska oraz poplenerową wystawą fotografii, którą można oglądać na ostatnim piętrze w Skarpie Bytom (dawna KWK Rozbark).

Głównymi tematami poruszonymi podczas konferencji były: zmiany klimatu, segregacja odpadów, gospodarowanie zielenią miejską, dbanie o środowisko, w którym żyjemy. Przekazana na ten temat wiedza wśród dzieci, młodzieży i mieszkańców miała posłużyć budowie świadomości ekologicznej.

Organizatorami Konferencji były Urząd Miejski w Bytomiu i Stowarzyszenie Przyjaciół i Sympatyków Ekologii „Zielona Ziemia”.



Partnerami wydarzenia byli: FCC Polska Sp. z o.o., Urząd Miasta Radzionków, Urząd Miasta Piekary Śląskie, Uniwersytet Śląski w Katowicach, Akademia Edukacji Ekologicznej, CKU Bytom, Uniwersytet Trzeciego Wieku Bytom, Bytomski Teatr Tańca i Ruchu Rozbark, Państwowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bytomiu, Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Bytomiu, Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Klub Sportowy Skarpa Bytom, Stowarzyszenie „Bytom to nie Hasiok”, Stowarzyszenie Pomocy Porzuconym i Dręczonym Zwierzętom w Bytomiu, Fundacja Odzyskaj Środowisko „Elektryczne Śmieci”.

Źródło: UM w Bytomiu

CZAS NA CIEPŁO

Coraz krótsze i chłodniejsze dni są zwiastunem nieuchronnie zbliżającej się zimy. W związku z tym przypominamy kilka zasad związanych z rozpoczynającym się sezonem grzewczym.

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 gru-

powego węzła ciepłego 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 otrzy-

maniu 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 „zrzucenie zładu” oraz czasie trwania prac na instalacji c.o. lub c.w.u. Składając pismo o zakończeniu sezonu grzewczego Zarządca budynku zobowiązany jest do odciążenia 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

Wydawnictwo KA

ul. Opolska 23c
42-600 Tarnowskie Góry
www.kasc.pl
Druk **Mikopol**



MINIMALNE WYNAGRODZENIE NA 2022 R. USTALONE

Rząd zmienił swoje pierwotne stanowisko z czerwca br., w którym proponował, aby płaca minimalna wynosiła w przyszłym roku 3000 zł. Podyktowane jest to korektą prognoz wskaźników makroekonomicznych na 2022 rok, PKB i inflacji, w porównaniu do założeń ustawy budżetowej. Aktualnie rząd szacuje, że PKB ma wzrosnąć w 2022 r. do 4,6%, (wcześniej prognozowano 4,3%), natomiast inflacja 3,3% (wcześniej szacowano na 2,8%). W rezultacie, ustawowe minimum dla płacy minimalnej wynosi obecnie 3004 zł.

W Radzie Dialogu Społecznego nie doszło do ustalenia wysokości płacy minimalnej na 2022 rok. Rząd nie zaakceptował propozycji trzech central związkowych – OPZZ, FZZ i NSZZ „Solidarność”, aby płaca minimalna wzrosła w kolejnym roku o nie mniej niż 10,71%, do kwoty 3100 zł. Również organizacje pracodawców optowały za jak najniższym wzrostem płacy minimalnej.

Rada Ministrów przyjęła rozporządzenie w sprawie wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz minimalnej stawki godzinowej w 2022 r. To ważna informacja między innymi dla 13% ogółu zatrudnionych w gospodarce narodowej, którzy otrzymują płacę minimalną. **Ma ona w 2022 roku wynosić 3010 zł.**

Oznacza to wzrost o 210 zł w stosunku do obecnie obowiązującej wysokości płacy minimalnej wynoszącej 2800 zł. Minimalna stawka godzinowa w 2022 r. będzie wynosić **19,70 zł** i wzrośnie o 1,40 zł w stosunku do 2021 r.

Wysokość minimalnego wynagrodzenia za pracę na 2022 r. wzrośnie o 7,5% w stosunku do obowiązującego na rok bieżący. Rząd prognozuje, że w 2022 r. minimalne wynagrodzenie za pracę będzie stanowić 50,8% prognozowanego przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej na 2022 r. Czy tak będzie okazało się pod koniec przyszłego roku, gdy poznamy faktyczny wzrost przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej. Rozporządzenie Rady Ministrów zacznie obowiązywać od 1 stycznia 2022 roku.

Nowa ustawa o kasach zapomogowo-pożyczkowych

Prezydent RP 19 sierpnia 2021 r. podpisał ustawę z dnia 11 sierpnia 2021 r. o kasach zapomogowo-pożyczkowych. Dotychczas podstawę funkcjonowania kas zapomogowo-pożyczkowych (KZP) stanowiły przepisy ustawy z dnia 23 maja 1991 r. o związkach zawodowych oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 1992 r. w sprawie pracowniczych kas zapomogowo-pożyczkowych oraz spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych w zakładach pracy. Przepisy zawarte w ustawie w znacznym stopniu stanowią powtórzenie przepisów ww. rozporządzenia Rady Ministrów.

W ustawie uregulowano:

- cel działania kas zapomogowo-pożyczkowych oraz zasady sprawowania kontroli nad tymi kasami;

- formy, w jakich pracodawca świadczy pomoc KZP;
- zasady tworzenia kas, ich status prawny oraz prawa i obowiązki ich członków;
- treść statutu kas, organy kas oraz zasady podejmowania uchwał przez te organy;
- zasady gospodarki finansowej kas, w tym zasady tworzenia funduszy składających się na KZP, zasady udzielania pożyczek i zapomóg ze środków kas, zasady prowadzenia rachunków płatniczych KZP i postępowania z zadłużeniem tych jednostek, a także zasady przetwarzania danych osobowych przez KZP;
- procedurę likwidacji kas oraz zasady prowadzenia rachunkowości KZP;
- sankcję karną za uniemożliwienie podjęcia uchwały o likwidacji KZP w razie ogłoszenia upadłości lub likwidacji pracodawcy lub w razie zmniejszenia liczby członków kasy poniżej dziesięciu.

Pracownicy odliczą nawet 300 zł od dochodu, ale tylko ci, którzy należą do związku zawodowego. Ulga dla związkowców została zatwierdzona przez rząd i trafi do Sejmu. Nowa ulga pozwoli na odliczenie zapłaconej składki członkowskiej na rzecz związku zawodowego, do wysokości 300 zł rocznie.

W projekcie Polskiego Ładu, jest **ulga** od dochodu, która pozwala na odliczenie zapłaconej składki członkowskiej na rzecz związku zawodowego, do wysokości 300 zł rocznie.

„Celem tych zmian jest stworzenie zachęty podatkowej w postaci ulgi do zwiększenia zainteresowania obywateli członkostwem w związkach zawodowych. Oczekuje się, że ulga będzie zachęcała pracowników do angażowania się w działalność na rzecz poprawy warunków pracy, a także przyczyni się do budowania nowoczesnego społeczeństwa obywatelskiego i rozwoju dialogu społecznego” – czytamy w uzasadnieniu projektu.

„Upowszechnienie członkostwa w związkach zawodowych wśród osób wykonujących pracę zarobkową, ma dla nich wymierną wartość, gdyż wpływa na warunki pracy wszystkich pracowników, nie tylko związkowców” – dodają autorzy projektu.

KZZC OPZZ

Budynek dyrekcji PEC Sp z o.o



ul. Wrocławska 122, 41-902 Bytom

pomieszczenie biurowe (dwupokojowe 2x18m²)

III piętro

36 m²



pomieszczenie biurowe (dwupokojowe 2x18m²)

III piętro

36 m²

Pomieszczenia po remoncie, możliwość dostępu do internetu oraz sali konferencyjnej, winda

Budynek grupowego węzła ciepłego GWC Pomorska



ul. Pomorska 2b; 41-907 Bytom

pomieszczenia przemysłowe

Wydzielona część górnej hali

203 m²

obiekt wymaga dostosowania /remontu/ do potrzeb najemcy.

NIERUCHOMOŚCI NA SPRZEDAŻ – tel. 32 388 73 54

Nieruchomość przy ul. Składowej



ul. Składowa 44 ; 41-902 Bytom, KW KA1Y/00049304/9

powierzchnia użytkowa budynku

1046 m²

Łączna powierzchnia gruntu

2609m²

Wyposażenie budynku: instalacja c.o., wod.-kan., elektryczna



PRZYJAZNE CIEPŁO

CIEPŁOSYSTEMOWE

