



Źródło

Kwartalnik Wodociągów Częstochowskich SA

„PIJĘ WODĘ Z KRANU”

No i zaczęło się, lato coraz bliżej i zainteresowanie naszą akcją „Piję wodę z kranu” rośnie proporcjonalnie do wzrostu temperatur. Zainaugurowaliśmy już sezon częstowania wodą z saturatora na placu Biegańskiego, wcześniej byliśmy na imprezach sportowych i ekologicznych, czekają nas liczne pikniki rodzinne, no i oczywiście obecność w centralnym miejscu miasta zarówno z kurtyną wodną jak i saturatorem. Przed nami spragnieni częstochowianie i szczyt pielgrzymkowy. Szanowni Państwo, w zeszłym roku w akcji wzięło udział bardzo wielu naszych pracowników i to ma głęboki sens. Dużo osób ze szczerym zaangażowaniem uczestniczyło w akcji. Naprawdę jest wiele osób, które identyfikują się z naszą firmą, zależy im na dobrym wizerunku i bronią go w kontaktach bezpośrednich z Klientami, (choć zazwyczaj uwagi Klientów były bardzo pozytywne), ale żeby biegać w upale 7-8 godzin z uśmiechem na ustach i naręczem ulotek zachwalając swoją firmę, to mówiąc prosto - trzeba kochać tę robotę!



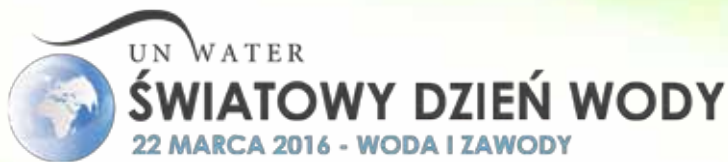
Sporo jest takich osób - jest na czym budować, naprawdę! Saturator to był strzał w dziesiątkę, mieszkańcy i pielgrzymi wychwalali częstochowską wodę, kilku księży nas pobłogosławiło, jeden nawet chciał poświęcić saturator. Świadomość ludzi odnośnie dobrej jakości naszej wody i jej bezpieczeństwa zdecydowanie wzrosła, spotykaliśmy się z ogromnym zainteresowaniem i tysiącami pytań. Ale też i Państwo przychodziliście całymi rodzinami pomóc rozpakować saturator i stoisko reklamowe. Serdecznie zapraszam i w tym roku wszystkich do wsparcia naszej wspólnej akcji i współpracy w ramach kampanii „Piję wodę z kranu”. Tylko my, pracownicy jesteśmy w stanie najlepiej zareklamować naszą firmę, odpowiedzieć na

pytania. To my identyfikujemy się z Wodociągami, to my budujemy markę i wizerunek, jesteśmy najlepszymi PR-owcami naszej wspólnej sprawy. Zapraszam wszystkich chętnych do zgłaszania się do pracy, przed nami trzy miesiące intensywnej akcji, ale i dobrej zabawy, bo taka praca to przyjemność. Czekam na Państwa zgłoszenia osobiste i telefoniczne. Karolina Kowalska (tel. wewn. 111).

NAJLEPSI W POLSCE!

Nasze Przedsiębiorstwo zostało sklasyfikowane na I miejscu w Ogólnopolskim Rankingu Najlepszych Przedsiębiorstw Wodociągów i Kanalizacji za rok 2016. To tylko dowód na to, iż rzetelna i solidna praca przynosi efekty a kropla drąży skałę. Przedsiębiorstwo przez pięć kolejnych lat zajmowało miejsca w ogólnopolskiej czołówce. W tym roku triumfuje! Ranking organizowany jest przez „Strefę Gospodarki” - gazetę skupiającą profesjonalny zespół dziennikarzy i specjalistów, ogólnopolski, niezależny dodatek dystrybuowany wraz z „Dziennikiem Gazeta Prawna”. „Strefa Gospodarki” to organizator uznanych programów promocyjnych, jak: Konsumentki Lider Jakości, Odpowiedzialny Pracodawca – Lider HR, Rynkowy Lider Innowacji – Jakość, Kreatywność, Efektywność, Polska Jakość, Odpowiedzialny Samorząd czy Dobra Spółdzielnia. Ogólnopolski Ranking Najlepszych Przedsiębiorstw Wodociągów i Kanalizacji za rok 2016 ma na celu pokazanie czołówki branży wodno-kanalizacyjnej w Polsce, wyróżnienie najlepszych w niej przedsiębiorstw, ale przede wszystkim pokazanie czytelnikom, opinii publicznej oraz internautom podstawowych informacji związanych z branżą wodociągowo - kanalizacyjną w naszym kraju. Oceniając branżę, specjaliści brali pod uwagę szereg czynników takich jak finanse, nakłady na szkolenia i podnoszenie kwalifikacji zawodowych personelu, awaryjność sieci ale i działania z zakresu szeroko pojętej społecznej odpowiedzialności biznesu.

Na drugim miejscu było Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji SA w Krakowie i Aquanet z Poznania, na trzecim Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji SA w Jastrzębiu Zdroju.



W dniu 22 marca br. obchodzony był, już po raz dwudziesty czwarty, Światowy Dzień Wody. Święto zostało ustanowione rezolucją Zgromadzenia Ogólnego Organizacji Narodów Zjednoczonych w grudniu 1992r. Głównym celem obchodów tego święta jest zwrócenie uwagi mieszkańcom naszej planety, a więc także i nam, m.in. na ogromną rolę, jaką w życiu społeczeństw, pełni dostęp do czystej i zdrowej wody. **Musimy pamiętać, że według oficjalnych danych ONZ:**

- **blisko 800 mln mieszkańców naszej planety nie ma dostępu do wody** (to więcej niż liczba ludności Europy),
- **blisko 2,5 mld ludzi ma kłopoty z dostępem do urządzeń sanitarnych.** (co trzeci mieszkaniec planety).

W bieżącym roku mottem przewodnim Światowego Dnia Wody było hasło „Woda i Zatrudnienie” (ang. Water and Jobs). Według szacunkowych danych ONZ, obecnie 1,5 mld ludzi na Ziemi wykonuje pracę w sektorach przemysłu, których efekty w dużej mierze zależne

są od wody – np. rybołówstwo, rolnictwo. W tej ilości znajdują się również osoby, które zapewniają stały dostęp do wody w odpowiedniej ilości i jakości – jest to zatem ukłon w stronę osób pracujących w przedsiębiorstwach wodociągowo-kanalizacyjnych. Stały dostęp do czystej wody oraz odpowiednich warunków sanitarnych nie dotyczy niestety całego naszego świata. Z tego też względu Sekretarz Generalny w swoim przesłaniu na Światowy Dzień Wody przytoczył smutną informację, iż każdego roku w skali całego świata zdarza się 2 mln śmiertelnych wypadków przy pracy, z czego 20% spowodowane jest złą jakością wody pitnej, nieodpowiednimi warunkami sanitarnymi i niskim poziomem higieny.

(por. - <http://www.unic.un.org.pl/sg-na-temat-dni/swiatowy-dzien-wody-przeslanie-sekretarza-generalnego-onz-22-marca-2015-r/2969>)

Celem przesłania tegorocznego Światowego Dnia Wody jest również wskazanie jak nieskrępowany dostęp do wody może zmienić życie pracowników, a nawet społeczeństw czy gospodarek państw.

Hasło „Woda i Zatrudnienie” wskazuje również, iż nieustraszenie dostęp do wody pozwala w sposób efektywny i bez szkody dla środowiska przyrodniczego wykonywać pracownikom swój zawód. Zachęcamy do odwiedzenia tegorocznej strony domowej Światowego Dnia Wody -

www.unwater.org/worldwaterday/about/en/

W ramach obchodów tego Święta, Przedsiębiorstwo zorganizowało: dni otwarte, interdyscyplinarny konkurs wiedzy o wodzie „Woda=Życie”, konkurs plastyczny oraz punkt określania tzw. indywidualnego „ślądu wodnego”.

OTWARTE DRZWI

W dniach 21 marca – 23 marca w godzinach od 10 do 18 wszyscy zainteresowani mieszkańcy naszego regionu mieli możliwość zwiedzania najstarszych, eksploatowanych od 1928r. ujęć wody dla miasta Częstochowy w Kolonii Wierzchowisko. W bieżącej edycji tej akcji, z uwagi na okres w jakim przypadał Światowy Dzień Wody (Wielki Tydzień) ujęcie zwiedzili tylko ci najbardziej zainteresowani. W akcję aktywnie włączyli się pracownicy Wydziału Produkcji Wody.

KONKURS WIEDZY O WODZIE - „WODA = ŻYCIE”

W bieżącym roku odbyła się już jego III edycja. Adresatem konkursu była młodzież szkół gimnazjalnych, znajdujących się na terenie gmin – członków Związku Gmin ds. Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie. Tak jak to miało miejsce w latach ubiegłych patronat honorowy nad konkursem objęli: Magdalena Żmuda – Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej, Andrzej Pilot – Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Krzysztof Matyjaszyk – Prezydent Miasta Częstochowy oraz Zbigniew Niesmaczny – Prezes Związku Komunalnego Gmin ds. Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie. Konkurs składał się z dwóch części. W I etapie (etapie szkolnym) uczestnicy przygotowywali prezentację multimedialną na temat „Czy woda w przemyśle jest potrzebna?”, natomiast w II etapie na uczestników konkursu oczekiwał test wiedzy. Test swoim zakresem obejmował zarówno informacje o wodzie z przedmiotów: biologia, chemia, fizyka i geografia jak również inne dostępne na stronach domowych Światowego Dnia Wody, Ślądu Wodnego, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie oraz oczywiście na naszej stronie domowej oraz w Deklaracji Środowiskowej EMAS. Organizatorów konkursu martwi fakt, iż nie wszystkie szkoły gimnazjalne z naszego terenu zgłosiły się do konkursu - obecnie poszukujemy tego przyczyny.

Laureatem konkursu, tak jak w roku 2015 została Anna Drynda uczennica III Gimnazjum im. Armii Krajowej w Częstochowie. Miejsca na podium zajęli również Tomasz Dądela uczeń Gimnazjum im. Jana Pawła II w Kłobucku

(II miejsce) oraz Rafał Kucharski uczeń Gimnazjum nr 22 im. Kazimierza Wielkiego w Częstochowie. Rafał Kucharski otrzymał również nagrodę za najlepiej przygotowaną prezentację stanowiącą I etap konkursu. Zwycięzcy konkursu otrzymali nagrody ufundowane w połowie przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach oraz nasze Przedsiębiorstwo. Laureaci otrzymali również pamiątkowe upominki od przedstawiciela Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu. Wszystkim uczestnikom dziękujemy za pracę włożoną w przygotowanie się do udziału w teście wiedzy, a laureatom w sposób szczególny gratulujemy.

Organizacja konkursu umożliwiła Przedsiębiorstwu przedstawienie młodzieży i ich opiekunom swoich sukcesów w zakresie zmniejszania strat wody w sieci wodociągowej w procesie dystrybucji wody do odbiorców. Gimnazjaliści poznali zarówno podstawowe elementy prowadzonego monitoringu sieci wodociągowej jak również mieli okazję zapoznać się z konkretnymi urządzeniami wykorzystywanymi w tym obszarze działań przez pracowników Wydziału Sieci Wodociągowej.

Już po zakończeniu, najbardziej stresującej części dnia – czyli testu wiedzy o wodzie, uczniom biorącym udział w konkursie oraz ich opiekunom, Marcin Folwaczny – Kierownik Wydziału Produkcji Wody Przedsiębiorstwa przedstawił wykład nt. „Wpływu działalności człowieka na jakość wód podziemnych, na przykładzie ujęcia wody Wierzchowsko. Swoje prezentacje, przygotowane na I etapie konkursu, przedstawili wszystkim obecnym również: Anna Drynda – jako laureat konkursu oraz Rafał Kucharski jako autor najlepiej przygotowanej prezentacji.



OKREŚLANIE INDYWIDUALNEGO „ŚLADU WODNEGO”



Tradycyjnie już w tych dniach w Biurze Obsługi Klienta Przedsiębiorstwa każdy zainteresowany mógł określić swój indywidualny „ślad wodny”. Ślad wodny obliczany jest na podstawie automatycznej ankiety znajdującej się na stronie domowej organizacji Water Footprint Network.

<http://www.waterfootprint.org/?page=files/WFN-organisation>

Wyliczona wartość wskazuje ankietowanej osobie całkowitą ilość zużywanej wody. Ślad wodny formułuje dwa rodzaje zużycia wody: bezpośrednie – takie w którym woda wykorzystywana jest m.in. do prania, gotowania, zmywania naczyń, podlewania ogródka czy dbania o higienę osobistą, jaki i pośrednie „niewidzialne” – odnoszące się do wielkości zużycia wody wykorzystanej do wytworzenia towarów, dóbr i usług konsumowanych przez tą osobę w codziennym życiu.

Zainteresowanym podajemy, iż „ślad wodny” jednego jabłka wynosi około 70 litrów wody, a jednego hamburgera aż 2400 litrów. Im zatem w bardziej skomplikowanym procesie produkcji powstaje dane dobro, towar czy usługa, tym jego „ślad wodny” znacząco się zwiększa. Korzystnym rozwiązaniem zmierzającym do zmniejszenia czy ograniczenia własnego śladu wodnego, jest

rozsądny (nie na zapas) i świadomy zakup towarów i produktów. Wpływ na wielkość indywidualnego „śladu wodnego” może mieć również zmiana diety odżywiania. Dostępne dane oraz pobieżna analiza powyższych danych pokazuje, iż woda bezpośrednio pobierana przez każdego z nas w domu stanowi niewielki procent ogółu zużywanej wody (około 2,5%). W roku 2015 średni pobór wody z sieci wodociągowej przez mieszkańca naszego regionu wyniósł 97 litrów/dobę, natomiast średni ślad wodny mieszkańca Polski wynosi 3900l/dobę.



KONKURS PLASTYCZNY

Organizowany jest już od blisko dziesięciu lat. W bieżącej edycji do udziału w nim zaproszono uczniów szkół podstawowych z terenu gminy Poczesna oraz dzieci pracowników Przedsiębiorstwa. Ogółem wpłynęło kilkadziesiąt prac. Oceniając prace dzieci komisja konkursowa miała „twardy orzech do zgryzienia”. W kategorii uczniów klas I-III laureatem konkursu została Alicja Całus uczennica Szkoły Podstawowej im. G. Morcinka w Poczesnej, a w kategorii uczniów klas IV – VI Igor Polackiewicz

uczeń Szkoły Podstawowej w Hucie Starej B. Wyróżnienia przyznano również: Natalii Ball, Alicji Grabowskiej oraz Markowi Laukowski. Gospodarzem uroczystości wręczenia nagród byli pracownicy Wydziału Produkcji Wody. Tam zapoznali się nie tylko z procesami wykorzystywanymi do uzdatniania wody, ale również miały możliwość naocznie poznać jak bardzo zagadkową substancją jest woda.

Naszym zdaniem, obchody Światowego Dnia Wody można uznać za udane. Na uwagę zasługuje tutaj fakt, że sukces organizacyjny nie byłby możliwy, gdyby nie zaangażowanie 35 pracowników reprezentujących 10 komórek organizacyjnych naszego Przedsiębiorstwa. Dziękujemy wszystkim, którzy aktywnie włączyli się w organizację obchodów Światowego Dnia Wody 2016.

Katarzyna Czajkowska, Dariusz Roszak

JEST POTRZEBA - JEST WYNAŁAZEK

Lubimy majsterkować, wciąż mamy jakieś nowe pomysły, więc bezczynne oczekiwanie na wyjazd z bazy nie jest w naszym stylu – tak o sobie i o Romanie Podolskim, swoim koledze z brygady pogotowia wodociągowego, mówi Grzegorz Dawiec. Po wielu miesiącach prób do użytku trafiło właśnie zbudowane przez ten dwuosobowy zespół urządzenie do pomiaru ciśnień statycznych i dynamicznych w sieci wodociągowej.

Główne zadanie naszej brygady to kontrola hydrantów – tłumaczy pan Grzegorz. – Według przepisów każdy z nich powinien przejść kontrolę co najmniej raz w roku, a że hydrantów mamy około 9 tysięcy, to pracy jest sporo. Dotychczas podczas pomiaru ciśnienia w sieci korzystaliśmy z gotowego urządzenia, typowej rury nastawniczej, ale to sprzęt mało poręczny, duży, ciężki i kosztowny, do tego dzieliliśmy się nim z diagnostami sieci. Szybko więc doszliśmy do wniosku, że musimy coś wymyślić.

Zaczęli działać. Przy wsparciu Przedsiębiorstwa trochę eksperymentowali, metodą prób i błędów miesiącami testowali różne rozwiązania, często pracując nad wynalazkiem także w domach po godzinach. Ale udało się. Zbudowali urządzenie, które po pierwsze jest bardziej poręczne, lżejsze i wygodniejsze w użytkowaniu niż to, które mieli do dyspozycji dotychczas, a po drugie – jest wielofunkcyjne. Przy jego pomocy można nie tylko zmierzyć ciśnienie statyczne i dynamiczne w sieci, ale także można – przy użyciu odpowiednich nakładek, czyli zaworów czerpalnych – zapewnić ludziom tymczasowy dostęp do wody np. podczas awarii. Możliwe jest także przepłukanie sieci.

– Ze stali nierdzewnej i mosiądzu zbudowaliśmy urządzenie, które jest kilkakrotnie tańsze od podobnych do-

stępnych na rynku, a do tego jest uniwersalne i znacznie wygodniejsze w pracy, także dzięki zastosowaniu tzw. szybkozłączek. Teraz pracować możemy sprawniej, szybciej i bezpieczniej – dodaje Grzegorz Dawiec i uściśla, że urządzenia są dwa. Jedno trafi do Wydziału Eksploatacji w Olsztynie.

To nie jest pierwszy efekt pracy pomysłowego duetu majsterkowiczów. Kilka lat temu, po wielkiej fali mrozów, zbudowali urządzenie do rozmrażania przyłączy, które znacznie ułatwiło pracę i wciąż jest wykorzystywane w przedsiębiorstwie. Podobno myślą już o kolejnym wynalazku, ale na razie nie chcą zdradzić szczegółów.

Katarzyna Wrzalik



Urządzenie jest wielofunkcyjne, wystarczy założyć odpowiednią nakładkę – mówi Grzegorz Dawiec.

MIĘDZYNARODOWY TURNIEJ HALOWY WOD-KAN



Pod koniec kwietnia odbył się XIII Międzynarodowy Turniej Halowy WOD-KAN pod patronatem Praskich Wodociągów rozgrywany na hali sportowej Sparty Pragi. Turniej został rozegrany na bardzo wysokim poziomie o czym świadczyć może choćby fakt, iż trzy pierwsze mecze zakończyły się wynikami bezbramkowymi choć każdy z nich trwał po 20 minut. Worek z celnie trafionymi bramkami otworzyła dopiero nasza drużyna, strzelając aż 4 gole wodociągom praskim. Nie świadczy to

jednak o słabości przeciwnika, który po trafieniu później zremisował z ostatecznymi zwycięzcami z Zabrze jak i Rudy Śląskiej, a raczej o dobrym przygotowaniu naszych zawodników. Należy przy tym wspomnieć, iż był to jedyny mecz, w którym zwycięstwo drużynie Wodociągów Częstochowskich przyszło tak łatwo. Kolejne rozegrane przez drużynę Wodociągów Częstochowskich mecze były nasycone dramaturgią, walecznością a przy tym niesamowitą skutecznością naszych zawodników. Dopiero ostatni mecz turnieju nie poukładał się po naszej myśli a zwycięzca tego meczu triumfował w całym turnieju. Spowodowało to jednocześnie niestety nasz spadek z podium. W piłce nożnej, podobnie jak i innych dyscyplinach drużynowych, nie zawsze wkład pracy i włożony wysiłek w trakcie całego turnieju jest adekwatny do zajętego ostatecznie miejsca. Nam zabrakło jedynie 2. goli do tego aby stanąć na podium. Nie zmienia to jednak faktu, iż nasza drużyna zaprezentowała się bardzo dobrze i została doceniona przez przeciwników i obserwatorów turnieju. Wspomnieć też należy, iż nasz napastnik Przemysław Zakrzewski został najsukieczniejszym zawodnikiem turnieju.

Niniejszym w imieniu całej drużyny chciałbym podziękować Zarządowi naszego Przedsiębiorstwa za zaufanie jakim nas obdarzył i wsparcie, dzięki któremu mogliśmy reprezentować firmę na XIII Międzynarodowym Turnieju Halowym WOD-KAN. Z całym przekonaniem mogę zapewnić, iż nasza drużyna w obecnym składzie na najbliższej spartakiadzie ma ogromne szanse na osiągnięcie znacznie lepszego wyniku.

Dymitr Angelow

PODZIĘKOWANIE

Pragnę podziękować wszystkim Koleżankom i Kolegom, którzy pomogli mi i mojej rodzinie w trudnych dla nas chwilach, kiedy to w wyniku pożaru w krótkim czasie straciliśmy dobytek naszego życia.

Jestem wdzięczny Wszystkim Pracownikom naszych Wodociągów za słowa otuchy, deklarowaną pomoc rzeczową, materialną i finansową. Dziękuję wszystkim, bo nie jestem w stanie wymienić nazwisk każdego z darczyńców z osobna, a i w naszym

„Źródółku” zabrakłoby kartek. Chciałbym podziękować również Zarządowi Wodociągów, który zareagował natychmiast, przedstawił mi różne propozycje, np. pomocy sprzętem, zapewnienia tymczasowego lokum i udzielił mi pomocy finansowej. Pomocy udzieliły mi również organizacje związkowe NSZZ Solidarność i OPZZ Pracowników Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie.

Za pośrednictwem „Źródółka” chciałbym też podziękować za okazaną pomoc Wójtowi Gminy Olsztyn Panu Tomaszowi Kucharskiemu. Dzięki niemu usunięto wszystkie elementy spalonego domu w ramach pomocy od gminy.

Wiem, że solidaryzowaliście się ze mną w nieszczęściu. Za Wasze Wielkie Serca dziękuję.

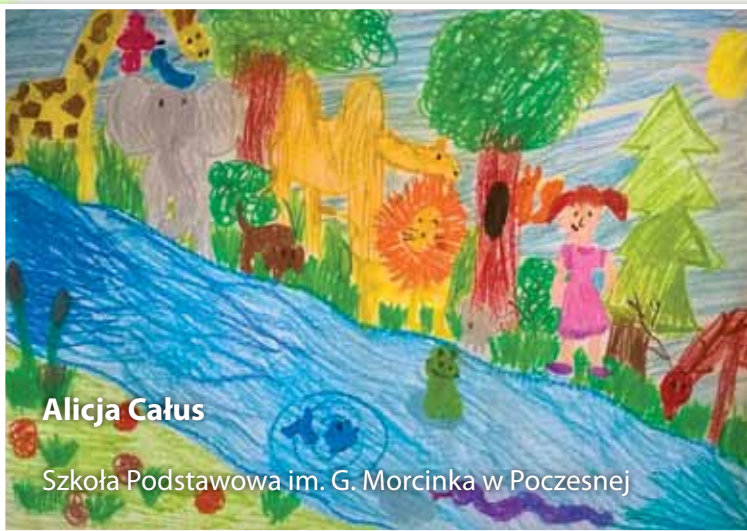
Grzegorz Dawiec

KONKURS PLASTYCZNY ROZSTRZYGNIĘTY

Z okazji obchodzonego 22 marca Światowego Dnia Wody zorganizowany został konkurs plastyczny pod hasłem „Woda dla Życia”. Do Komisji konkursowej wpłynęło dziewiętnaście prac. Wszystkim uczestnikom składamy serdeczne podziękowania za wzięcie udziału w Konkursie.

WYNIKI KONKURSU:

Laureat Konkursu w kategorii klas I - III



Alicja Całus

Szkoła Podstawowa im. G. Morcinka w Poczesnej

Laureat Konkursu w kategorii klas IV-VI

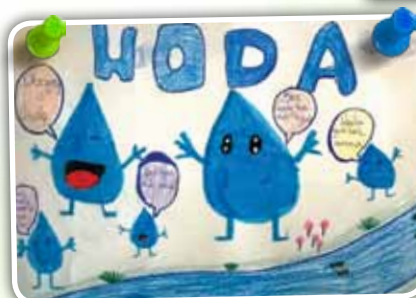


Igor Polackiewicz

Szkoła Podstawowa im. Kazimierza Wielkiego w Hucie Starej B



Aleksandra Kopacz, klasa Ib, Szkoła Podstawowa w Poczesnej



Emilia Woźniak, klasa IV, Zespół Szkolno - Przed-szkolny w Słowiku



Kaja Kluska, klasa Ib, Szkoła Podstawowa w Poczesnej



Karolina Kunowska, 9 lat, klasa IIa, Zespół Szkół w Hucie Starej B - Szkoła Podstawowa im. Kazimierza Wielkiego



Martyna Walczak, klasa I, Zespół Szkolno - Przed-szkolny w Słowiku.



Natalia Nejman, 10lat, klasa IIIa, Szkoła Podstawowa im. G. Morcinka w Poczesnej



Julia Nocuń, klasa VI, Szkoła Podstawowa im. Gustawa Morcinka w Kolonii Poczesnej



Inga Dyrdzik, 9 lat, klasa IIa, Zespół Szkół w Hucie Starej B - Szkoła Podstawowa im. Kazimierza Wielkiego



Kamil Kubańczyk, 9 lat, klasa IIIa, Szkoła Podstawowa im. Gustawa Morcinka w Poczesnej



Natalia Winkler, 8 lat, klasa IIb, Zespół Szkół w Hucie Starej B - Szkoła Podstawowa im. Kazimierza Wielkiego



Szymon Kowacki, 9 lat, klasa IIIb, Szkoła Podstawowa im. G.Morcinka w Poczesnej



Piotr Konieczko, klasa II, Zespół Szkolno - Przedszkolny w Słowiku



Zuzanna Dudek, klasa IV, Zespół Szkolno - Przedszkolny w Słowiku



Oliwia Pała, klasa II, Zespół Szkolno - Przedszkolny w Słowiku



Oliwia Ujma, klasa Ib, Szkoła Podstawowa w Poczesnej



Oliwia Szejn, 11 lat, klasa IV, Zespół Szkół w Hucie Starej B - Szkoła Podstawowa im. Kazimierza Wielkiego

Cieszy nas, iż wszystkim Wam jest znana ogromna rola jaką pełni woda w życiu każdego żywego organizmu na Ziemi.

Na zakup nagród dla laureatów Konkursu Przedsiębiorstwo uzyskało dotację z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.



Martyna Walczak, klasa I, Zespół Szkolno - Przedszkolny w Słowiku

GRATULUJEMY TALENTU!

Etap przejścia na emeryturę to przełomowy moment w życiu każdego człowieka. Towarzyszy mu szereg emocji, wśród których niewątpliwie na pierwszy plan wysuwa się radość.



Na początku roku Zarząd Spółki podziękował Panu Jacentemu Szusterowi za ponad 20 lat współpracy. Od początku związany był z Wydziałem Sieci Kanalizacyjnej. Przełożeni Pana Jacentego podkreślali jego pracowitość, sumienność oraz zaangażowanie w wykonywaniu obowiązków. Pan Jacenty chwalił dobrą organizację Przedsiębiorstwa, zwrócił także uwagę na zmiany technologiczne wprowadzane na przestrzeni czasu, które znacznie ułatwiły pracę. Po odejściu na emeryturę najbardziej będzie mu brakowało kolegów z pracy, a także przyjaznej atmosfery Przedsiębiorstwa. Teraz swój wolny czas zamierza przeznaczyć na doglądanie działki letniskowej oraz wypoczynek. Największą jednak radość będzie mu sprawiała możliwość opieki nad półtoraroczną wnuczką- Martą .



W lutym br. do grona emerytów dołączyli: p. Marian Stanisław i p. Jerzy Nawrot. Podczas uroczystego pożegnania przez Zarząd, Kierowników i Przewodniczących Związków Zawodowych, odchodzący na emeryturę wspominali wydarzenia z pracy zawodowej oraz podzielili się informacjami na temat życia

W dniu 12.02.2016r. na emeryturę odszedł Pan Roman Musiałak. W Przedsiębiorstwie pracował od 1979r. czyli aż 46 lat! Do 2004 r. pełnił funkcję operatora dźwigu-maszynistę żurawi w Wydziale Transportu i Sprzętu. Później pracował jako mechanik maszyn i urządzeń w Wydziale Utrzymania Ruchu. Jak podkreślało Kierownictwo, praca jaką wykonywał Pan Roman wymagała dużej precyzji i dokładności. Teraz, na zasłużonej emeryturze Pan Roman wolny czas zamierza przeznaczyć głównie na odpoczynek i spędzanie czasu z rodziną: żoną, córkami oraz wnukami.



29.04.2016r. na zasłużoną emeryturę przeszedł Pan Ryszard Mazanek. W PWiK przepracował blisko 25 lat! Od 1991r. związany był z Wydziałem Transportu i Sprzętu, gdzie pracował jako operator koparki oraz koparko-ładowarki. Pan Ryszard z zadowoleniem wspominał czas, który przepracował w wodociągach. Przełożeni podkreślali jego obowiązkowość i sumienność oraz zaangażowanie w wykonywaną pracę. Pan Ryszard był aktywnym uczestnikiem wydarzeń sportowych organizowanych przez Przedsiębiorstwo, m.in. bowlingu (uczestniczył we wszystkich edycjach!). Na emeryturze swój wolny czas poświęci przede wszystkim żonie oraz wnukom. Jako, że Pan Ryszard uwielbia aktywnie spędzać czas, zamierza przeznaczyć go teraz na zwiedzanie, wycieczki rowerowe oraz doglądanie działki. W ramach uznania i podziękowania za długotrwałą pracę na rzecz PWiK Pan Mazanek z rąk Zarządu odebrał prestiżową nagrodę.

Katarzyna Gawryszewska

prywatnego z obecnymi na spotkaniu. Pierwszy z emerytów – p. Marian Stanisław, zatrudniony dotychczas w Wydziale Produkcji Wody jako maszynista urządzeń wod.-kan. pracował w naszym Przedsiębiorstwie aż 43 lata. Łącznie staż pracy p. Mariana wynosi niemal pół wieku. Po przejściu na emeryturę p. Marian

Stanisz planuje poświęcić więcej czasu chorej żonie. Poza tym z niecierpliwością odlicza czas do wyjazdu na Wybrzeże, gdzie spędzi Święta Wielkanocne u syna i będzie mógł się nacieszyć swoją dwuletnią wnuczką. Jednocześnie liczy na takie jak dotychczas częste spotkania z drugim z synów, który wybrał życie zakonne i pełni posługę jako Dominikanin w Gidlach.



Drugi z emerytów – p. Jerzy Nawrot, zatrudniony w Wydziale Zbytu jako odczytywacz wodomierzy pracował w naszym Przedsiębiorstwie 31 lat. Ogółem staż pracy p. Jerzego wynosi 45 lat. Zanim w 2001 roku został odczytywaczem, wcześniej zatrudniony był w Wydziale Produkcji Wody i Oczyszczalni. Pan Jerzy nie ma sprecyzowanych planów, związanych z przejściem na emeryturę. Zamierza po prostu odpoczywać w gronie najbliższych, choć nadmienił, że bezpośredni kontakt z jedną z córek nie jest łatwy z uwagi na dzielącą ich odległość – córka wraz z już 20-letnią wnuczką mieszka aż w Kanadzie. Obu panom serdecznie gratulujemy przejścia na zasłużoną emeryturę, życząc jednocześnie zdrowia, radości oraz realizacji niespełnionych planów.

Wszystkim Emerytom serdecznie dziękujemy za wieloletnią współpracę, życzymy przede wszystkim zdrowia, spełnienia marzeń i wszelkiej pomyślności.

Barbara Wasiak-Rajek

Z OSTATNIEJ CHWILI..

Przed kilkoma dniami Przedsiębiorstwo zostało odznaczone Medalem Europejskim. To już drugie takie wyróżnienie dla naszej firmy, jednak tym razem otrzymaliśmy je za wdrożenie systemu zdalnego odczytu wodomierzy. Organizatorem konkursu jest Business Centre Club oraz Europejski Komitet Ekonomiczno-Społeczny w Brukseli. Wręczenie medali będzie miało miejsce 8 czerwca.



Zgodnie z ideą Medalu Europejskiego, w tej edycji wyróżnione zostały wyroby i usługi, których jakość odpowiada standardom europejskim.



Celem przedsięwzięcia jest upublicznienie przykładów dobrej jakości i promocja metod jej osiągnięcia.

red.

42-200

42-200 to doskonale znany wszystkim częstochowianom kod pocztowy naszego miasta, ale i nazwa pierwszego maratonu, który miał miejsce 1 maja. Maratończycy pokonali trasę od Starego Rynku do Olsztyna, stamtąd do Mstowa i przez Przepróżną Górkę wrócili do Częstochowy a konkretnie na plac Biegańskiego. Wśród biegaczy był i nasz pracownik- wszystkim znany- Krzysztof Gliński.

„Długość maratonu to taki niepełny kod pocztowy Częstochowy. Trasa prowadziła przez bardzo atrakcyjne widokowo tereny, ale była dość trudna.”- opowiada pan Krzysztof.

Zwycięzca pojawił się na mecie po dwóch godzinach i dwudziestu dwóch minutach był to Kenijczyk Joel Maina Mwangi. Pan Krzysztof co prawda nie był drugi, ale ukończył bieg w przewidzianym terminie czasowym. Serdecznie gratulujemy!

red.



JURAJSKI DAKAR

Kto z nas nie lubi zwiedzać ciekawych miejsc, poznawać ludzi o podobnych pasjach, zdobywać nowych umiejętności, aktywnie i ciekawie spędzać wolny czas? I wcale nie mamy na myśli egzotycznych wypraw za duże pieniądze. Wystarczyło 14 maja przyjechać na parking przy Przedsiębiorstwie, gdzie Stowarzyszenie Wychowanków Politechniki Częstochowskiej wraz z Kołem Terenowym nr 9 przy Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Okręgu Częstochowskiego S.A w Częstochowie, zorganizowało kolejny raz już XVIII Turystyczny Rajd Samochodowy.



Wystartowano z parkingu przy firmie współorganizatora. Załogi rajdowe składały się z kierowcy oraz pilota, którego zadaniem było odczytanie mapy trasy dojazdu do mety. W skład załogi mogli wchodzić również kibice, znajomi, dzieci. Uczestnicy Rajdu musieli zmieścić się w limicie kilometrów, limicie czasu przejazdu oraz odnaleźć i opisać charakterystyczne punkty znajdujące się na trasie.

Tak wyglądała tegoroczna trasa rajdu.



Turystyczno-Nawigacyjne Imprezy Samochodowe polegają na przejechaniu trasy rajdu zgodnie ze wskazówkami organizatora i obowiązującym kodyfikatorem (czyli schematycznym opisem trasy z zaznaczonymi charakterystycznymi punktami jak np. skrzyżowanie dróg, budynek, kilometry). Prawidłowość przejazdu trasy potwierdzana jest przez sędziów na mecie. Nie chodzi tu jednak o bicie rekordów prędkości lecz przede wszystkim o to, aby orientować się w terenie, rozwiązywać zadania turystyczne oraz przestrzegać przepisy Ustawy prawa o ruchu drogowym.

Tegoroczna trasa prowadziła przez malownicze tereny Jury Krakowsko – Częstochowskiej. Ruiny zamku, malownicze wapienne to tylko niektóre atrakcje Olsztyna na Jurze Krakowsko-Częstochowskiej. Zabawy było co niemiara i humor dopisywał wszystkim uczestnikom pomimo przelotnego deszczu i średniej temperatury. Zawodnicy kończyli rajd na mecie, którą odnajdywali jadąc



ważne, że razem. Impreza zorganizowana przez Stowarzyszenie, integruje środowisko akademickie, absolwentów, pracowników i studentów PCz, cieszy się od lat dużą



popularnością i gromadzi zarówno wielu stałych, jak i z roku na rok wciąż nowych uczestników. Najważniejsze to posiadać samochód, fajne towarzystwo i mieć ochotę na przeżycie przygody.

Krzysztof Nowak

wg mapy. Wszystkie załogi dojechały do mety zorganizowanej na terenie Ujęcia Wody „Wierzchowisko”. Zmęczeni uczestnicy pokrzepili się wiejskim chlebem, kiełbaską, kaszanką oraz karkówką z grilla. Impreza ta nie wymagała dużych nakładów finansowych od uczestników. Można było spędzić w aktywny sposób wolny czas z rodziną, wzmacniając więzi międzypokoleniowe (wycieczki wpływają w sposób pozytywny na rozwój młodego człowieka), wykazać się umiejętnościami jazdy samochodem poznając historię, tradycję i zabytki naszego regionu oraz przeżyć fajną przygodę. Udział mógł wziąć każdy absolwent Politechniki Częstochowskiej oraz pracownik Wodociągów z rodziną lub znajomymi. Jazda samochodem na orientację to propozycja skierowana dla każdego, kto nastawiony jest na wspólne odkrywanie, przeżywanie, a potem wspominanie. Nieważne gdzie,



WYNIKI:

I miejsce: Zygmunt i Michał Wachowicz

II miejsce: Małgorzata i Robert Ulewicz

III miejsce: Patryk i Agnieszka Bala – Litwiniak



Wodna olimpiada →

Uratuj planetę Akwatek. Zostań mistrzem oszczędzania wody!



<http://ekodzieciaki.mos.gov.pl/ekogry>

WODNA OLIMPIADA

Przy okazji obchodów Światowego Dnia Wody chcieliśmy polecić dzieciom (choć dla dorosłych również ta wiedza na pewno się przyda) grę przygotowaną przez Ministerstwo Ochrony Środowiska pt. Wodna Olimpiada. Z pomocnikiem Akwatekiem dowiemy się jak oszczędzać wodę w życiu codziennym oraz dowiemy się wiele o rzeczach, z których nie zdajemy sobie sprawy, zużywając wodę. Gorąco polecamy.

STAŁA KOMISJA DS. UDZIAŁU SPOŁECZEŃSTWA PRZY RADZIE GOSPODARKI WODNEJ REGIONU WODNEGO WARTY.

Przedstawiciel Przedsiębiorstwa uczestniczy w pracach Komisji od początku jej powstania tj. od roku 2006. W latach 2006 – 2015 naszym przedstawicielem był dr Jerzy Mizera, natomiast od 2016 jest nim Dariusz Roszak. Podczas ostatniego, w minionej kadencji, spotkania Kierownik Wydziału Konsultacji Społecznych RZGW w Poznaniu, Pan Michał Misiewicz podziękował Panu dr J. Mizerze za zaangażowanie i wspomaganie prac Komisji od początku jej funkcjonowania.

W dniu 18 kwietnia br. odbyło się inauguracyjne spotkanie Komisji III kadencji. Obrady Komisji rozpoczęły się od wyborów jej Prezydium. Przedstawiciel Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu zaproponował, by członkiem Prezydium Komisji, z uwagi na zaangażowanie w jej pracach poprzedniego naszego Przedstawiciela dr Jerzego Mizery, został przedstawiciel naszego Przedsiębiorstwa. W głosowaniu członkowie Komisji zaaprobowali kandydaturę Dariusza Roszaka na członka Prezydium Komisji, który tym samym reprezentuje w tym gremium użytkowników wód. Przewodniczącym Komisji został Pan Krzysztof Mączkowski reprezentujący Agencję Informacji i Ochrony Środowiska z Poznania, natomiast jego zastępcą został prof. Ryszard Gołdyn reprezentujący Zarząd Oddziału Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego.

Dla przypomnienia informuję, iż Stała Komisja ds. Udziału Społeczeństwa jest organem opiniodawczym dla Rady Gospodarki Wodnej Regionu Wodnego Warty. Zgodnie z Regulaminem organizacyjnym Komisja uczestniczy m.in. w:

- **identyfikowaniu istotnych problemów gospodarki wodnej w Regionie Wodnym Warty,**
- **opracowywaniu planu gospodarowania wodami na terenie Regionu Wodnego Warty,**
- **opiniowaniu dokumentacji poddawanych obligatoryjnie konsultacjom społecznym np. dotyczących: warunków korzystania z wód Regionu, czy planów gospodarowania wodami.**

Komisja składa się z 18 członków, z których 6 wybieranych jest przez Radę Gospodarki Wodnej Regionu Wodnego Warty, natomiast pozostałych 12 reprezentuje różne środowiska tj. organizacje ekologiczne, użytkowników wód, władze samorządowe oraz jednostki naukowe. Pierwszym zadaniem, jakim zajmie się Komisja będzie wydanie opinii nt. przygotowywanego obecnie Planu przeciwdziałania skutkom suszy. Konsultacje społeczne tego planu rozpoczyna się w październiku br. Więcej informacji na temat wszystkich prowadzonych przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu konsultacji społecznych, dostępnych jest na stronie domowej RZGW w Poznaniu.

<http://www.poznan.rzgw.gov.pl/konsultacje-spoeczne>

Redaktor naczelny Karolina Kowalska

Zespół redakcyjny: Katarzyna Czajkowska, Dariusz Roszak, Katarzyna Wrzalik, Krzysztof Nowak, Michał Kostrzyca, Barbara Wasiak-Rajek, Dymitr Angelow, Grzegorz Dawiec, Katarzyna Gawryszewska