



Zródleńko

Kwartalnik Wodociągów Częstochowskich SA

TWÓJ GŁOS JEST NAJWAŻNIEJSZY

Zmodernizowaliśmy oczyszczalnię ścieków w Blachowni - można powiedzieć, nie pierwszą, nie ostatnią, ale jednak wyjątkową. Modernizacja kosztowała 8 mln. zł z czego jako przedsiębiorstwo wydaliśmy jedynie 8% tej sumy. Oczyszczalnia prezentuje się świetnie, spełnia wszystkie zakładane parametry techniczne i technologiczne, pracuje tak, jak powinna. I właśnie dlatego, że mamy się czym pochwalić, Wojewódzki Fundusz Ochrony środowiska zgłosił tę inwestycję do ogólnopolskiego konkursu „Modernizacja Roku”. Konkurs organizowany jest od 20 lat i z każdym rokiem odnotowywane jest coraz więcej zgłoszeń.

Ideą konkursu jest promowanie najciekawszych dokonań polskich budowlańców w zakresie modernizacji, remontów, renowacji czy adaptacji. Najwyższy laur - statuetka i tytuł „Modernizacja Roku” jest obiektem pożądania inwestorów, wykonawców i projektantów modernizacji.

Pomysłodawcy konkursu hołdują idei, że warto chwalić się nie tylko spektakularnymi dużymi sukcesami na

dużych czy eksponowanych obiektach, ale też modernizacjami mniejszymi, ale za to bardzo cennymi i ważnymi dla lokalnych społeczności. Modernizacje w konkursie można zakwalifikować do jednej z 13 kategorii; nasza oczyszczalnia jest w „ochronie środowiska”. Początkowo można było głosować jedynie przez facebooka, teraz zasady są inne: wchodzimy na stronę:

<http://www.modernizacjaroku.org.pl/plebiscyt>



wybieramy kategorię „ochrona środowiska”, klikamy na zdjęcie naszej oczyszczalni w Blachowni i głosujemy. W czwartek 21 lipca po godzinie 21 uzyskaliśmy miejsce lidera- najwięcej głosów spośród wszystkich kategorii 1754, a w nocy 1769 i więcej i więcej, ale konkurencja nie śpi!! W kolejny weekend już ponad 3000 - pięknie, zostało jeszcze kilka dni. Można głosować raz na 24 godziny. Pokażmy, że potrafimy!



Głosuj na nowoczesną oczyszczalnię ścieków
w Blachowni w ogólnopolskim konkursie otwartym
Modernizacja Roku 2015'








KATEGORIA:
Ochrona środowiska

INWESTOR:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Okręgu Częstochowskiego Spółka Akcyjna w Częstochowie

GŁOSOWANIE TRWA DO: 10 08 2016



DZIEŃ DZIECKA

Dzień Dziecka to czas, który w szczególności staramy się umilić naszym dzieciom.

Z tej okazji nasze Przedsiębiorstwo przygotowało dla dzieci pracowników dwie imprezy. Dla młodszych dzieci zorganizowano zabawę w Magicznej Krainie.

Podczas trzygodzinnej imprezy dzieci mogły korzystać z dostępnych urządzeń zabawowych, malowania twarzy. Naszym najmłodszym czas umiłał również iluzjonista pokazujący magiczne sztuczki.



Odpoczynek pod wieżą Eiffla.

Druga impreza to wycieczka autokarowa dla dzieci i ich rodziców do Parku Miniatur i Warowni w Inwałdzie. W pierwszej kolejności zwiedzaliśmy Warownię.

Na kamienistym wzniesieniu, otoczony drewnianymi balami, powstał gród średniowieczny, gdzie mogliśmy obejrzeć średniowieczną osadę, zbrojownię, salę tortur oraz Park Ruchomych Smoków. Na miejscu spotkaliśmy garncarza wypalającego garnki, niewiasty tkające materiały na krośnie, kowala wykuwającego miecz oraz szewca zajmującego się wyrobem skórzanych ciżemek. Na zamku mogliśmy zwiedzić: komnatę

damy, salę tortur i zbrojownię. Graliśmy w bilarda i strzelaliśmy z łuku. Najwięcej emocji zarówno wśród dzieci jak i rodziców wzbudziła gra w laserowy paintball w labiryncie.

Następnie cała grupa przemieściła się do Parku Miniatur i Lunaparku, gdzie podziwialiśmy najbardziej znane miniaturowe budowle i obiekty charakterystyczne dla każdego zakątka świata. Wszystkie obiekty były wkomponowane w przepiękną roślinność, starannie przyciętą i wypielegnowaną. Tu staw z rybami, tam mostek, ławeczka, a po środku Krzywa Wieża w Pizie. Wokół obiektów jeździł pociąg TGV, który zatrzymywał się na wiernie odwzorowanym miniaturowym dworcu Czeski Cieszyn. W tym fantastycznym miejscu, można było również wejść na wiernie odwzorowany Plac Świętego Marka i Plac Świętego Piotra oraz usiąść na ławeczce pod wieżą Eiffla. Podziwialiśmy panoramę Parku z góry, kręcąc się na młyńskim kole. Amatorzy silnych wrażeń mogli skorzystać z dziewięciometrowej zjeżdźalni oraz dzikiej rzeki. Dzika rzeka to malownicza podróż pontonem najpierw w górę, a następnie w dół, krętym korytem, gdzie rzeka zmieniła się w dziki żywioł, dostarczając niesamowitych przeżyć. Bardzo ciekawym przeżyciem był również Zielony Labirynt. Zawile korytarze otoczone dwumetrowym żywopłotem rozciągały się na obszarze 2 tysięcy metrów kwadratowych. Znalezienie właściwej drogi i wyjścia z labiryntu nie było wcale proste, a dla niektórych prawie niemożliwe. Nad Zielonym Labiryntem znajdował się pomost widokowy, z którego można było obserwować śmiazków, próbujących wydostać się z wyjątkowej pułapki i tak naprawdę stawał się często jedyną deską ratunku dla zagubionych w labiryncie.

Pogoda nam dopisała - nie było ani za gorąco, ani za zimno, a co najważniejsze nie padało. Myślę, że Dzień Dziecka można uznać w tym roku za udany. Plany na przyszły rok?

.... może Wieliczka? Zobaczmy, pomyślimy.

Monika Ball



Big Ben jak żywy.

U INNYCH OSIĄGNIĘCIE A U NAS NORMA

W ostatnim czasie, na łamach prasy ogólnopolskiej pojawiają się artykuły chwalące bardzo wysoką jakość wody dystrybuowanej przez różne podmioty świadczące usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia, w to jakże cenne medium.

Wodociągi Częstochowskie dostarczają swoim odbiorcom tak dobry produkt już od 1928 roku (początek działalności - 87 lat temu).

Niejako jesteśmy przyzwyczajeni do tego faktu i możliwe, że nieco zapominamy aby informować Klientów, że dystrybuowana przez nasze przedsiębiorstwo woda jest jedną z najlepszych jakościowo i organoleptycznie w Polsce.

Takie deklaracje nie są oczywiście formułowane wyłącznie na podstawie własnej oceny, która podobno zawsze jest subiektywna, ale w oparciu o wyniki badań laboratoryjnych oraz wiele pozytywnych opinii zarówno od naszych Odbiorców stałych, ale też osób z różnych regionów Polski, którzy mieli okazję spróbować naszej wody.

Wodociągi Częstochowskie korzystają na cele produkcji wody pitnej wyłącznie z ujęć wód podziemnych zlokalizowanych na terenie 9 gmin wchodzących w skład Związku Komunalnego ds. Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie.

Jakość wody surowej już sama w sobie jest bardzo dobra - w roku 2015 ponad 76% ujmowanej wody nie musiało być poddawane procesom uzdatniania, aby spełnić warunki jakie stawia Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi” (Dz.U. z 2015r., poz. 1989 - tekst jednolity).

Pozostała część wody jest jednakże uzdatniana przed wtłoczeniem w sieć dystrybucyjną:

ponad 12% wymaga redukcji stężenia żelaza (Fe) i manganu (Mn), w tym 0,5% wymaga korekty pH, blisko 12% wymaga redukcji stężenia azotanów (NO₃-).

Do wody, na początku procesu dystrybucji, dodawane są tzw. dezynfektanty - podchloryn sodu (ok. 35% produkowanej wody) i ozon (pozostałe 65%). Te powszechnie stosowane środki posiadające właściwości utleniające - unieszkodliwiają wiele zanieczyszczeń i posiadają bardzo dobre właściwości bakteriobójcze. Dawki są tak dobrane, aby nie dawać znać o sobie Odbiorcom, a jednak chronić wodę - m.in. właśnie przed wtórnym rozwojem niepożądanych mikroorganizmów.

Niektóre przedsiębiorstwa wodociągowe w Polsce nie stosują ochrony wody przesyłanej do klientów - co w przypadku bardzo małych odległości od ujęcia do klienta może mieć uzasadnienie.

Wodociągi Częstochowskie, na podstawie wieloletnich doświadczeń, stoją jednak na stanowisku, że w procesie dystrybucji woda powinna być chroniona i zabezpieczana aby minimalizować jakiegokolwiek potencjalne problemy. Zaznaczamy, że nie musimy dezynfekować wody kierowanej do odbiorców ponieważ jest ona wysokiej jakości. Dodajemy podchloryn sodu i ozon dla jej ochrony. W naszym przedsiębiorstwie nazywamy to nienaukowo - dezynfekcją prewencyjną, bądź pre-dezynfekcją. W istocie bowiem mogące się pojawić problemy będą od razu neutralizowane w sieci dystrybucyjnej.

Tego rodzaju podejście było w zasadzie podstawą przy wyborze metody redukcji azotanów z wody pobieranej przez wielootworowe ujęcie Wierzchowisko. Wybudowana w latach 2004/2006 Stacja Usuwania Azotanów wykorzystuje metodę biologicznej denitryfikacji opartą na funkcjonowaniu bakterii, które występują naturalnie w wodach podziemnych i gruncie. Dawkowane podczas procesu substancje: kwas fosforowy, etanol, chlorek żelaza nie mają wpływu na walory smakowe i zapachowe wody, a zastosowany proces podwójnej filtracji (właściwej - na podwójnym złożu i dodatkowej - na węglu aktywnym) gwarantuje zachowanie jej bardzo dobrych walorów.

Nadmieniamy, że proces jest na tyle unikalny, iż jest to jedna z kilku stacji w Europie i jedyna w Polsce.

Stację można zwiedzać podczas tzw. Drzwi Otwartych, które odbywają się z okazji obchodów Światowego Dnia Wody (w okolicach 22 marca), na przełomie sierpnia i września w ramach obchodów Światowego Tygodnia Wody oraz podczas wycieczek dla szkół podstawowych, średnich i uczelni wyższych. Dodatkowe informacje można znaleźć na naszej stronie internetowej:

www.pwik.czest.pl - w zakładce EDUKACJA EKOLOGICZNA.

Usuwanie żelaza i manganu odbywa się w procesie wykorzystującym tlen zawarty w powietrzu - woda jest napowietrzana w komorze kontaktowej danej stacji i nie ma już konieczności stosowania dodatkowych reagentów. Tu dochodzi do procesu utlenienia - przejście danego związku z formy rozpuszczonej do nierozpuszczonej. Wytrącone zanieczyszczenia są odseparowywane na specjalnych złożach filtracyjnych, a uzdatniona woda o nie pogorszonym stanie kierowana jest do Klientów.

Wodociągi Częstochowskie dokładają zatem wszelkich starań, aby ujmowana ze studzien głębinowych woda, która już jest bardzo dobrej jakości była w taki sposób przygotowywana dla Klientów, aby nie traciła swych walorów smakowych.

Podkreślamy tę wyjątkową jakość mając na uwadze, że woda pochodzi z ujęć podziemnych, które charakteryzują się znacznie większą stabilnością parametrów niż wody powierzchniowe, co zapewne sami czytelnicy mogą sobie wyobrazić patrząc na stan polskich rzek.

Studnie eksploatowane przez Wodociągi Częstochowskie ujmują głównie wody poziomu górnourajskiego (13 ujęć), czwartorzędowego (3), triasowego (2) i jury środkowej (1).

Produkowana woda charakteryzuje się korzystnym dla zdrowia składem fizyko-chemicznym: nie zawiera nadmiernej ilości minerałów (wody niskosodowe i niskochlorkowe), zawiera wapń na poziomie 60÷80 [mgCa/dm³]; jest wolna od substancji toksycznych oraz zanieczyszczeń organicznych; nie zawiera mikroorganizmów chorobotwórczych.

Pod względem organoleptycznym woda ta jest klarowna, przezroczysta, bezbarwna i w stanie naturalnym niezwykle smaczna. Orzeźwiający smak nadaje jej obecność wapnia i magnezu w odpowiednich proporcjach. Dodatkowe informacje o ujmowanych warstwach wodonośnych i jakości wody oferowanej przez Wodociągi Częstochowskie można znaleźć na naszej stronie internetowej w zakładce GOSPODARKA WODNA.

Potwierdzeniem faktycznej, wysokiej jakości, wody dystrybuowanej do naszych odbiorców są oczywiście jej badania, które przeprowadzają nie tylko Powiatowe Stacje Sanitarne Epidemiologiczne w Częstochowie i Kłobucku, ale również Centralne Laboratorium Badań Wody i Ścieków PWiK Okręgu Częstochowskiego SA w Częstochowie.

Przypominamy, że działające od ponad 60 lat Laboratorium Wodociągów Częstochowskich posiada Certyfikat Akredytacji Nr AB 739 i zatwierdzenie systemu jakości do wykonywania badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego. Centralne Laboratorium Badań Wody i Ścieków zapewnia swoim klientom wysoką jakość badań, którą potwierdza ustanowionym i wdrożonym system zarządzania jakością zgodnym z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005, którego skuteczność jest ciągle doskonała.

Dokładne informacje w ww. zakresie oraz dotyczące oferty dla klientów można uzyskać na naszej stronie internetowej w zakładce: CENTRALNE LABORATORIUM.

Jakość wody jest badana praktycznie na każdym etapie jej drogi do Klientów: pobierana ze studni (w branży nazywana „wodą surową”); wtłaczana w sieć dystrybucyjną ze stacji (tzw. woda „na wyjściu”); przesyłana siecią (woda transferowana) - pobory próbek z hydrantów sieciowych i sieciowych pompowni wody; odbierana z punktu czerpalnego - pobieranie próbek z kranów na posesjach prywatnych, w firmach, instytucjach opieki zdrowotnej (np. przychodnie, szpitale) oraz innych użyteczności publicznej (np. przedszkola, szkoły).

Warto zaznaczyć, że badania wykonywane są naprzemiennie z Powiatowymi Stacjami Sanitarne Epi-

demiologicznymi. W porozumieniu Wodociągów Częstochowskich z tymi instytucjami opracowywane są szczegółowe harmonogramy terminów badań, które dzięki temu są prowadzone z jak największą częstotliwością.

Badania wykonywane są również poza harmonogramem - wyrywkowo, zarówno przez Akredytowane Laboratorium Wodociągów Częstochowskich, jak i oddziały SANEPIDu.

Woda, którą dystrybuujemy spełnia wszystkie wymagania:

- Rozporządzenia Ministra Zdrowia Rzeczypospolitej Polski „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”;
- Dyrektywy Rady Unii Europejskiej 98/83/WE z dnia 3 listopada 1998 r. „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”;
- IV edycji wytycznych Światowej Organizacji Zdrowia dotyczących jakości wody pitnej – WHO „Guidelines for Drinking-water Quality” Fourth Edition (2011).

Rozpoczęta przez nasze przedsiębiorstwo w 2015 roku akcja „Piję wodę z kranu” była wprowadzana z pełną świadomością znakomitej jakości oferowanego produktu.

Wodociągi Częstochowskie mogą śmiało stawać w pierwszym szeregu z najlepszymi przedsiębiorstwami w branży - w zakresie jakości produkowanej wody oraz dynamiki zrównoważonego rozwoju.

Nasze przedsiębiorstwo stale dąży do jak najlepszej ochrony wód - m.in. poprzez ustanawianie stref ochrony pośredniej ujęć wody, czy też akcje poprawiające świadomość ekologiczną.

Chcielibyśmy, aby czytelnicy mieli na uwadze, że ich działania też mogą mieć wpływ na jakość wody, gdyż niezależnie od wykonywanej pracy, czy też stylu życia mają wpływ pośredni i bezpośredni na środowisko - m.in.: mycie aut na niewłaściwie przygotowanych stanowiskach sprzyja migracji bardzo szkodliwych substancji ropopochodnych do gruntu; eksploatacja nieuszczelnionych zbiorników na ścieki, bądź ich wylewanie na pola, do rowów powoduje skażenie azotanami warstwy wodonośnej, z której pobierana jest woda na cele pitne.

Pamiętajmy zatem, że woda jako medium niezbędne do życia jest dobrem wspólnym nas wszystkich i jej ochrona stanowić powinna najwyższy priorytet - tak aby zachować jej bardzo dobrą jakość dla siebie, swoich najbliższych oraz przyszłych pokoleń.

Marcin Folwaczny

PYSZNA KRANÓWKA I MINISIATKÓWKA

Wielkim sukcesem organizacyjnym, a przede wszystkim sportowym zakończył się XXII Finał KINDER+SPORT 2016 Częstochowa, który w dniach 7-10 lipca 2016r. odbył się w Częstochowie. To największy w Europie turniej piłki siatkowej dla dziewcząt i chłopców w wieku od 7 do 12 lat (w ślad za nami ruszają Włosi i Niemcy, którzy od kilku lat organizują rozgrywki minisiatkówki).

Swoją cegiełkę dołożyło również nasze Przedsiębiorstwo, które w dniach 8-9 lipca br. w Hali Sportowej Częstochowa przy ul. Żużlowej częstowało młodych adeptów siatkówki pyszną kranówką - oczywiście w ramach akcji „Pij wodę z kranu”. Saturator cieszył się dużym zainteresowaniem (wydano ponad 3200 kubeczków), szczególnie wśród dzieci i młodzieży drużyn przyjezd-

nych, dla których picie popularnej kranówki było czymś zupełnie nowym. Walory naszej wody docenili obecni na turnieju siatkarze, a jednocześnie ambasadorowie Kinder+Sport – Piotr Gruszka i Sebastian Świdorski. Warto podkreślić, że wodociągowa ekipa spotkała się z dużą życzliwością i sympatią zarówno ze strony młodych siatkarzy, kibiców, jak i organizatorów.

Wracając do samego turnieju, to nie można pominąć najistotniejszej kwestii, czyli złotych medalistów. Z pewnością na uwagę zasługują finaliści z naszego województwa, w gronie których znalazły się zespoły MKS Dwójka Zawiercie w kategorii „dwójek dziewcząt” oraz UKS Karb Bytom w kategorii „trójek dziewcząt”. Wszystkim uczestnikom gratulujemy sportowych osiągnięć i dziękujemy za radość i emocje, których nam dostarczyliście.

Agnieszka Zyskowska



Rozgrywki były na wysokim poziomie...



...i wzbudzały wiele emocji.



Mistrzowie razem. :)

MEDAL EUROPEJSKI

Na początku czerwca w Salach Redutowych Teatru Wielkiego - Opery Narodowej w Warszawie odbył się finał 27. edycji Medalu Europejskiego.

Tym razem przyznano 172 Medale. W tym drugi już medal dla naszego przedsiębiorstwa. Tym razem doceniono naszą nową usługę- system radiowego odczytu wodomierzy. Wyróżnienia w Business Centre Club zawsze mają niezwykle uroczysty charakter i skupiają elitę polskiego biznesu.

Honorowy patronat nad uroczystością objął po raz kolejny Europejski Komitet Ekonomiczno-Społeczny w Brukseli. Przewodniczący Komitetu Georges Dassis skierował do laureatów specjalny list gratulacyjny, który został odczytany podczas finału konkursu. Gospodarzami uroczystości byli: Jerzy Kwieciński - sekretarz stanu w Ministerstwie Rozwoju, Marek Goliszewski - prezes BCC, Grażyna Majcher-Magdziak - członkini Rady Organizatorów BCC i gen. Leon Komornicki - członek Rady Organizatorów BCC. Uroczystość prowadził Zbigniew Żurek, wiceprezes BCC.



RELACJA Z WYCIECZKI DO WARSZAWY

W dniach 27-29 maja została zorganizowana przez N.S.Z.Z. Pracowników PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie wycieczka do Warszawy, w której uczestniczyli pracownicy i emeryci Naszego Przedsiębiorstwa. Wycieczkę dofinansowano z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych.

Pierwszym etapem naszego wyjazdu był Wilanów, który przywitał nas pięknym słońcem. Zwiedziliśmy Muzeum Pałacu Króla Jana III Sobieskiego wraz z otaczającym go barwnym ogrodem. Następnie, po wykwintnym obiedzie w restauracji Vilanova, udaliśmy się do zarezerwowanego hostelu. Zakwaterowanie w centrum miasta pozwoliło każdemu wykorzystać popołudnie według własnego pomysłu. Niektórzy miło spędzali wolny czas w Złotych Tarasach, inni kontynuowali zwiedzanie stolicy - podziwiali np. piękne ogrody na dachu Biblioteki Uniwersyteckiej, część uczestników miała ochotę

pojeździć metrem czy też spotkać się ze znajomymi z Warszawy.

Drugi dzień naszego pobytu rozpoczęliśmy wizytą w Centrum Nauki Kopernik, które okazało się miejscem wielu atrakcji dla osób w każdym wieku. Później uczestniczyliśmy w bardzo ciekawym seansie w Planetarium. Po godzinnym wytchnieniu „pod gwiazdami”, zwiedziliśmy Zamek Królewski. Pani przewodnik raczyła nas nie tylko wiedzą historyczną, ale również wieloma anegdotami (m.in. jak to ówczesne władze - pijąc, jedząc i hulając - roztrwoniły majątek narodowy). Konsumowanie obiadu w stołecznym Urzędzie Miasta było okazją do odwiedzenia miejsca, gdzie urzęduje Prezydent Warszawy. Kolejnym punktem wycieczki był rejs po Wiśle. Prawie dwugodzinny rejs umilała piękna, słoneczna pogoda, niektórzy z nas zostali muśnięci promykami słońca. Podczas spokojnej „podróży” statkiem zobaczyliśmy Grubą Kaśkę - ujęcie wody w Warszawie wzniesione w 1964r.

Późnym wieczorem tego obfitego w atrakcje dnia byliśmy w Multimedialnym Parku Fontann na fantastycznym pokazie „Warszawskie Syreny”.

Niedzielnny poranek rozpoczęliśmy od oglądania panoramy Warszawy z tarasu widokowego Pałacu Kultury i Nauki, następnie z Panią przewodnik zwiedziliśmy Łazienki i Stare Miasto. Mieliśmy okazję z bliska zobaczyć Pałac Prezydencki, niestety nie spotkaliśmy Gospodara.

29 maja w Warszawie przy Grobie Nieznanego Żołnierza odbywały się obchody Dnia Weterana, mieliśmy okazję podziwiać pojazdy, broń i inne wyposażenie wojskowe, mogliśmy zobaczyć uroczystą zmianę warty, tam też najmłodszy uczestnicy wycieczki otrzymali pamiątki od przedstawicieli rządu.

Urozmaicony program, piękna pogoda i dobre humory sprawiły, że wracaliśmy zmęczeni, ale szczęśliwi. Wszyscy stwierdziliśmy, że warto zwiedzać nasz kraj w grupach zorganizowanych z przewodnikiem, to pozwala na poznanie nie tylko pisanej historii Ojczyzny. Należy również pamiętać, że „Naród, który nie zna swojej przeszłości, umiera i nie buduje przyszłości” (Jan Paweł II).



Zarząd N.S.Z.Z. Pracowników PWiK Okręgu Częstochowskiego S.A. w Częstochowie

ACH! JAK PRZYJEMNIE...



Zdjęcie „z lotu” kajaka.

Po koniec maja odbył się spływ kajakowy dla naszych pracowników i ich rodzin. Jak zawsze impreza tego typu cieszyła się dużym zainteresowaniem pracowników. Start naszego spływu miał miejsce w Szczepolicach Rządowych. Po dotarciu na pierwszy etap spływu, gdzie dojechaliśmy zamówionym wcześniej Busem, odbyliśmy krótki instruktarz na temat bezpiecznego poruszania się kajakiem, zakończony intensywną rozgrzewką, która jest konieczna przed wejściem do kajaka ogłoszony przez instruktora i zarazem ratownika medycznego. Po przydzieleniu przez organizatora kajaków, zaczęliśmy naszą wodną przygodę. Przerwę na posiłek, chwilę relaksu i krótki odpoczynek mieliśmy w Zakrzówku. Zakończenie spływu, zdanie sprzętu oraz klarowanie kajaków odbyło się w kajakowej przystani traperskiej w Prusicku. Po zakończeniu naszej wodnej przygody, odbyła się impreza integracyjna przy ognisku.

Spędzanie wolnego czasu na wodzie szturmem podbija serca Polaków. Pływają studenci, seniorzy, rodziny z dziećmi, a niektórzy na spływ kajakowy zabierają nawet swoich czworonożnych przyjaciół. Kajakarstwo to świetna możliwość do sprawdzenia swoich sił i umiejętności, a przede wszystkim doskonała forma uprawiania sportu i relaksu. Pokonywanie kilku-kilkunastu kilometrów podczas spływu to przyjemny sposób na zaznanie odrobiny ruchu nie męcząc się zbytnio, a przenoszenie kajaków przez powalone konary i inne napotkane zatory na rzece to raczej rzadkość. Nie zwalnia nas to z zachowanie czujności i bycia w ciągłej gotowości do szybkiej reakcji na przeszkody. Ten rodzaj wypoczynku wspomaga zachowanie ogólnej aktywności fizycznej.

Kajaki to rewelacyjny sposób na spędzanie wolnego czasu, dla osób w różnym wieku, o różnym poziomie zaawansowania. Nieważne czy jesteś początkujący i chcesz cieszyć się powolnym nurtem rzeki, preferujesz ekstremalne spływy górskie i poszukujesz adrenaliny albo po prostu chcesz urozmaicić biwak z bliskimi –

tutaj każdy znajdzie coś dla siebie. Kajaki to po prostu doskonała zabawa! Entuzjastów ciągle przybywa, a ci którzy wybiorą się choć raz chętnie wracają. Wychodzi więc na to, że nie pozostaje nic innego, jak rezerwować termin w kalendarzu, skompletować grupę bliskich i... ruszać z nurtem!

Jarosław Stefaniak



Trening przed Rio.



Wiosła w dłoni.

LATEM JASTARNIA ZAPRASZA



Nowe miejsce do grillowania.

W Jastarni każdego roku jest coś nowego. Sekcja socjalna dba o poprawę standardów, upiększanie naszego ośrodka i poprawę komfortu. To są domki campingowe- hotelem pięciogwiazdkowym nigdy nie będą- ale przecież nie o to chodzi. Tam jest klimat, wspaniała atmosfera, mnóstwo zieleni, bezpieczna przestrzeń dla najmłodszych, posiłki podane, gotowe, plaża na uboczu, gdzie nie trzeba walczyć o miejsce na leżak, same pluśy. Jednak zawsze można jeszcze coś ulepszyć. W tym roku wypoczywających przywitają na pewno znaczne ilości kwiatów- widać, że nowi prowadzący ośrodek lubią kolory. Fajnym pomysłem było nowe miejsce do grillowania, urządzone z pomysłem, praktyczne no i ładne. Dodatkowo w połowie domków zostały wymienione okna a do wszystkich zakupiono nowe regały. Regały przywożone są sukcesywnie. *„Każdego roku staramy się coś ulepszyć, zmienić, ale wiadomo zawsze jest to kwestia dobrego planu, skoordynowania prac i wykonywania ich po kolei, ale jestem dobrej myśli i mam plany zmian na następne lata. Przede wszystkim chciałbym podnieść standard wewnątrz domków.”* - mówi Paweł Gruszczyński- autor ostatnich zmian w naszym ośrodku. Zatem miłych wakacji.

red.

ELSEN ARTYSTYCZNIE

Fakt, że sztuka wyszła na ulice wiadomy jest nie od dziś, natomiast samo określenie „street art” (sztuka ulicy) jest stosunkowo nowe. Rozumieć należy przez to wszelką działalność artystyczną, w tym kontrowersyjną, happeningi, przedstawienia, instalacje, murale, vlepki, graffiti tworzoną w miejscu publicznym, w przestrzeni miejskiej potocznie- na ulicy. Street art nie posiada ściśle określonych reguł działania, struktur dzieła, ani innych wyznaczników. Każdy tworzy jak chce i gdzie chce, przy czym w opinii odbiorców nie koniecznie jest to uznawane za działalność artystyczną a za wandalizm. Cóż, sztuka jest od tego, by wzbudzać emocje. Akurat ta, tworzona na elsenowskich estakadach jednogłośnie została uznana za wydarzenie artystyczne. Otóż, na terenie strefy ekonomicznej Euro-Park Mielec

grupa artystów Monstfur stworzyła przestrzenne dzieła sztuki zwieszane na estakadzie energetycznej. Trzy stalowo-blaszane konstrukcje powstały w ramach festiwalu Iron Oxide, w którym prezentowali się artyści związani z nurtem street artu. Instalacje rozpięto na filarach przy ul.Bojemskiego a ul.Korfantego. Strefa ekonomiczna ma mocno industrialny charakter, w jej przestrzeni nie brak elementów infrastruktury przemysłowej, która lata świetności ma za sobą, są też i rozległe smutne otwarte przestrzenie. Nie brak tu też street artu niższych lotów np. graffiti kibiców wyrażających swoje uczucia. Dlatego całość tej przestrzeni stanowi ciekawe wyzwanie dla działalności artystycznej- bo sztuka w pojęciu klasycznym tam po prostu nie pasuje. Dlatego instalacje nawiązują do tematyki industrialnej. *„Jesteśmy bardzo zadowoleni z tego typu działalności artystycznej i chętnie udostępnimy nasze estakady dla kolejnych pomysłów z zakresu street artu. Z pewnością jest to bardzo oryginalne połączenie ale i współistnienie sztuki z przestrzenią zdominowaną przez obiekty architektury inżynierskiej”* - mówi prezes Elsenu Wojciech Popławski.

red.



NOWA JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA-TÜV



Za nami audit recertyfikacyjny Zintegrowanego Systemu Zarządzania połączony z auditem drugiego nadzoru systemu EMAS. W tym roku po raz pierwszy przyjechali do nas audytorzy z nowej dla nas jednostki certyfikującej – TÜV Nord Polska Sp. z o.o. z Katowic. Tym samym zakończyliśmy, współpracę z Polskim Centrum Badań i Certyfikacji. „Po dwunastu latach współpracy z poprzednią jednostką certyfikującą uzyskaliśmy wiele liczących się na polskim oraz zagranicznym rynku wyróżnień i nominacji. To była owocna współpraca, ale w PCBC osiągnęliśmy już wszystko co się dało. Nawiązując współpracę z TÜV NORD Polska Sp. z o.o. spodziewamy się, że będzie ona dla nas równie udana i wpłynie na rozwój naszego systemu zarządzania” – mówi Paweł Gruszczyński- Pełnomocnik Zarządu ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania.

Auditem przeprowadzonym w czerwcu przez audytorów z TÜV objęto działalność Przedsiębiorstwa w zakresie produkcji i dostarczania wody, odbioru i oczyszczania ścieków, usług z zakresu obsługi infrastruktury sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. Aż pięciu audytorów w bardzo skrupulatny sposób przyglądało się procesom realizowanym przez Przedsiębiorstwo, w tym między innymi:

- zarządzanie zasobami ludzkimi
- planowanie i realizację szkoleń
- nadzór nad siecią wodociągową i kanalizacyjną
- nadzór nad znaczącymi aspektami środowiskowymi
- planowanie i realizację procesu produkcji wody i oczyszczania ścieków
- nadzór nad infrastrukturą
- postępowanie w sytuacjach awaryjnych
- realizację wymagań prawnych
- monitorowanie i pomiary poszczególnych procesów
- obsługę klienta
- nadzór nad taborem samochodowym
- zakupy inwestycyjne i materiałowe
- sprawozdawczość.

Audytorzy szczegółowo analizowali dokumentację systemu, w tym Księgę ZSZ, sprawozdanie z przeglądu ZSZ, działania korygujące i zapobiegawcze, raporty z auditów wewnętrznych, nadzór nad usuwaniem niezgodności i realizacją zaleceń, badanie zadowolenia klienta, cele jakości i środowiskowe, deklarację środowiskową. Odwiedzili prawie wszystkie komórki organizacyjne, rozmawiali z pracownikami. Na tej podstawie stwierdzili, że Przedsiębiorstwo utrzymuje, nadzoruje i doskonali system zarządzania jakością i środowiskiem w obszarach wymaganych normą ISO 9001, ISO 14001

oraz system EMAS. W czasie spotkania zamykającego audytorzy bardzo dobrze wypowiadali się na temat naszej pracy. Nie stwierdzili niezgodności, jednak wskazali obszary wymagające doskonalenia sprowadzające się w dużej mierze do nadzoru nad dokumentami i zapisami.

„Bardzo dobrze zaprezentowaliśmy wyniki naszej pracy podczas przeprowadzanego auditu, za co Wszystkim Pracownikom a w szczególności audytorom wewnętrznym serdecznie dziękuję”- dodaje Paweł Gruszczyński.

Edyta Szczepanik

Co to jest TÜV ?

Jest to skrót od niemieckiego Technischer Überwachungs - Verein czyli: Stowarzyszenie Nadzoru Technicznego. TÜV ma dość długą 140. letnią historię. Pod koniec XIX wieku doszło do połączenia zakładów produkcyjnych z terenów Prus w stowarzyszenia zapewnienia jakości przy produkcji i eksploatacji kotłów parowych. Organizacje te zwane z niemieckiego „DÜVe” przejęły z biegiem czasu obowiązki Państwa we wszystkich obszarach technicznych. Na drodze fuzji powstało w Niemczech sześć różnych, niezależnie pracujących organizacji TÜV w Niemczech. Na rynku polskim od 1994 roku, działały dwie osobne firmy - TÜV Nord Polska oraz RW TÜV Polska. W 2006 r. nastąpiło połączenie RW TÜV Polska i TÜV Nord Polska. TÜV Nord Group zatrudnia obecnie ponad 7 000 pracowników zatrudnionych w 70. krajach na całym świecie. Działają na terenie Europy, Ameryki, Azji i Afryki oraz Środkowego Wschodu.

red.



Audytorom pokazaliśmy nasze najnowsze technologie.

KONKURS EKOLOGICZNY

Nasza firma wspiera wiele inicjatyw proekologicznych przede wszystkim związanych z działalnością najmłodszych aby postępowania zgodne ze zrównoważonym rozwojem, ochroną środowiska i szacunkiem dla natury stały się nawykiem przyszłych pokoleń. Takim przedsięwzięciem jest między innymi Konkurs Ponadregionalny na „Szkołną Gazetę z Dodatkiem Ekologicznym”. Jest to jeden ze sztandarowych działań częstochowskiej Ligi Ochrony Przyrody. Konkurs odbywa się cyklicznie, od kilku lat nasze przedsiębiorstwo wspiera tę inicjatywę, natomiast w tym roku objęło swym patronatem. Współorganizatorem konkursu jest „Gazeta Częstochowska” i Gimnazjum nr 5 im. M. Reja. Na konkurs wpłynęło 19 numerów gazet z różnego typu szkół, 6 numerów ze szkół podstawowych, 10 z gimnazjów, 3 ze szkół ponadgimnazjalnych.



Gazety młodych dziennikarzy prezentowały wysoki poziom.

Wszystkie gazety prezentowały bardzo wysoki poziom edytorski i merytoryczny. Komisja miała problem z wyłonieniem laureatów, dlatego też przyznano dwa pierwsze miejsca szkołom podstawowym, trzy pierwsze gimnazjom i jedno szkołom ponadgimnazjalnym. Wszystkie gazety zostały nagrodzone cennymi upominkami ufundowanymi przede wszystkim przez nasze przedsiębiorstwo a także Wydział Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa Urzędu Miasta Częstochowy i „Gazetę Częstochowską”.

red.

XXI KONFERENCJA

Za nami XXI konferencja naukowo-techniczna tym razem pod hasłem: „Aktualne rozwiązania ujmowania i eksploatacji wód podziemnych”. Organizatorem było Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział w Częstochowie i Zakładowe PZITS działające przy naszym Przedsiębiorstwie. Patronat honorowy nad konferencją objął Prezydent miasta Częstochowy jak również Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa.

Wśród prelegentów nie zabrakło specjalistów i znanych nazwisk w środowiskach naukowych. Wykłady dotyczyły ustanawiania stref ochronnych ujęć wody, ochrony wód, monitoringu zbiorników wód podziemnych, niedoborów wód i zagrożeń jakości i ilości wody nawet w perspektywie do 2015 roku. Wiele wykładów wywołało ożywione dyskusje. Uczestnicy konferencji zwiedzali jeszcze dwa najważniejsze obiekty w naszym regionie czyli jasnogórski klasztor i ujęcie wody w Wierzchowisku.

red.



Dziewczyny z Działu Technicznego panowały nad wszystkim.



Konferencji towarzyszył oczywiście nasz produkt eksportowy - woda z saturatora



Od lewej Agnieszka Kowalczyk, Andrzej Babczyński, Andrzej Szczepański, Elżbieta Kowalczyk, Eugeniusz Ryl, Jan Przybyłek, Grzegorz Malina, Stanisław Witczak

EMERYTURY NADSZEDŁ CZAS

Andrzej Krupa

Pan Andrzej jest potwierdzeniem, że oprócz życia zawodowego niestety mało o sobie wiemy. Podczas uroczystości pożegnania okazało się, że jest pułkownikiem czynnie działającym w Polskich Drużynach Strzeleckich, Stowarzyszeniem zajmującym się m.in. krzewieniem pamięci o bohaterach i ofiarach II Wojny Światowej. Pan Andrzej zapoczątkował swoją pracę w Wodociągach w czerwcu 1990 roku jako maszynista stacji pomp i uzdatniania wody w Wydziale Produkcji Wody. Od 2001 roku klienci naszej firmy mogli Pana Andrzeja poznać osobiście bowiem był odczytywaczem wodomierzy – czyli jednym z najważniejszych trybików w maszynie wodociągowej a zarazem naszym „pracownikiem pierwszego kontaktu z klientem”. Od marca 2014 r., po reorganizacji Wydziału Zbytu pracował jako monter konserwator sieci kanalizacyjnej w Wydziale Sieci Kanalizacyjnej. W planach na emeryturę Pan Andrzej planuje zająć się wnukami, działką i ogródkiem oraz dalszą działalnością w Stowarzyszeniu. Mamy nadzieję, że z Panem Andrzejem będziemy jeszcze mogli szerzej porozmawiać o jego działalności patriotycznej.



Pani Danuta Podsiadlik i Pan Andrzej Krupa.

Danuta Podsiadlik

Nasza Danusia przepracowała w Przedsiębiorstwie 29 lat i 22 dni. Piękny wynik. W okresie tym była gońcem w dziale Administracyjno-Gospodarczym, telefonistką w Wydziale Utrzymania Ruchu oraz Telefonistką w Dziale Organizacji, Zatrudnienia i Administracji. Jej głos znają wszyscy nasi klienci, których poprzez centralę łączyła z docelowym pracownikiem Wodociągów. Zawsze pogodna i pomocna w każdej sprawie mimo, że los jej nie rozpieszczał. Na emeryturze nie zamierza odpoczywać. Jej zaczarowany ogród będzie teraz jeszcze bardziej magiczny. Poza tym pochłonięta będzie opieką nad mamą oraz niepełnosprawną siostrą. Życzymy jej dużo szczęścia i spokoju oraz spełnienia marzeń przede wszystkim tych związanych z częstszymi spotkaniami z córkami, które na stałe mieszkają w Malmö w Szwecji.

Michał Kostrzyca



Pani Elżbieta Sabok

Elżbieta Sabok

Nie jest tajemnicą, że znakomita większość osób pracujących z utęsknieniem wyczekuje momentu przejścia na emeryturę.

W maju br. do grona szczęśliwców dołączyła p. Elżbieta Sabok.

Pani Elżbieta była pracownikiem naszego Przedsiębiorstwa 28 lat, początkowo na stanowisku mikrobiologa-technologa, następnie technologa badania ścieków, specjalisty ds. analiz ścieków a ostatecznie Zastępcy Kierownika ds. analizy ścieków w Centralnym Laboratorium Badania Wody i Ścieków.

Wcześniej p. Sabok pracowała w Ośrodku Badań i Kontroli Środowiska oraz w Urzędzie Wojewódzkim. Ogólny staż pracy naszej szanownej emerytki to 37 lat.

P. Elżbieta Sabok po przejściu na emeryturę planuje poświęcić się opiece nad 2,5-letnim wnuczkiem oraz spędzać więcej czasu z dwiema wnuczkami.

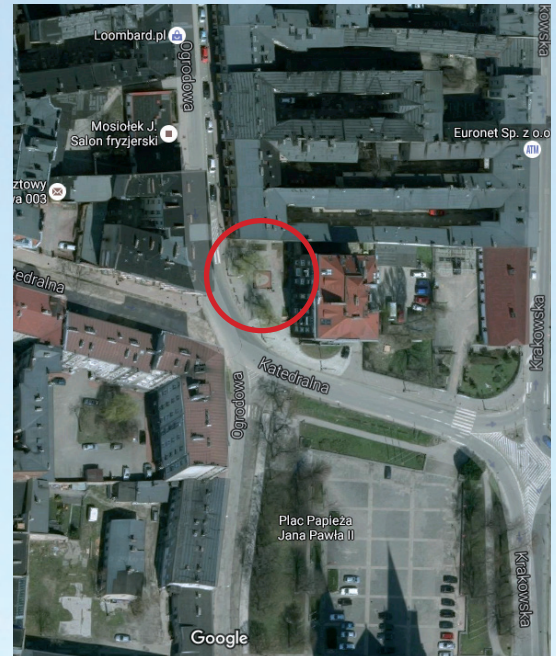
Poza tym z niecierpliwością oczekuje przyścia na świat kolejnego wnuczka, które planowane jest na wrzesień.

Pani Elżbiecie Sabok, kończącej pracę zawodową życzymy, by potrafiła, jak powiedział Paulo Coelho: „pozbyć się świadomości upływu dni i godzin, a większą uwagę zwracać na każdą minutę”.

Barbara Wasiak-Rajek

Naszemu emerytom życzymy miłego i zasłużonego odpoczynku. Na pewno będzie nam ich brakowało ale mamy nadzieję, że pomimo emerytury nadal będą czynnie uczestniczyli w życiu naszego Przedsiębiorstwa.

stary FONTANNOWY ZAWRÓT GŁOWY



źródło: www.google.pl/maps

Lato na półmetku. Aby ochłodzić trochę upały chcieliśmy zaproponować wycieczkę po częstochowskich fontannach. Niestety okazało się, że nie jest to takie „hop siup”. Większość wodotrysków powstało w połowie XX wieku i obecnie jest w stanie agonalnym. Dokumentacja zdjęciowa jest uboga lub w ogóle nie do zdobycia z oficjalnych źródeł. Aby uchronić je od zapomnienia chcieliśmy zachęcić wszystkich którzy mają w swoich zasobach zdjęciowych utrwalone fontanny lub posiadają jakiegokolwiek informacje na ich temat o podzieleniu się nimi ze wszystkimi. Możliwe, że temat okaże się na tyle rozległy, że będzie przyczynkiem do większego opracowania, które zachowa je jeśli nie w naszym otoczeniu to chociaż w naszej pamięci bo warto są tego. Oczywiście interesują nas nie tylko te fontanny które wszyscy znają ale również te mniej znane zlokalizowane na podwórkach (głównie przy kamienicach), które nierzadko są perełkami sztuki kamieniarskiej. Chcieliśmy również podziękować p. dr Juliuszowi Sętowskiemu z Ośrodka Dokumentacji Dziejów Częstochowy oraz p. Zbigniewowi Stańczykowi z Biblioteki Publicznej w Częstochowie za dotychczas okazaną pomoc w poszukiwaniu materiałów o fontannach. Na wstępie publikujemy zdjęcie fontanny zlokalizowanej przy obecnej ul. Ogrodowej 15 (dawna ul. Katedralna 2 – przed dawnym biurowcem Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Częstochowie).

red.



Budowa fontanny przed biurowcem.



Redaktor naczelny: Karolina Kowalska

Zespół redakcyjny: Monika Ball, Edyta Szczepanik, Barbara Wasiak- Rajek, Agnieszka Zyskowska, Michał Kostrzyca, Marcin Folwaczny, Jarosław Stefaniak.

Kontakt: Karolina Kowalska, tel. 34 377 31 11, mail: karolina.kowalska@pwik.czest.pl