



KROPLA DO KROPLI

Od 1992 r. – zawsze 22 marca – z inicjatywy ONZ obchodzony jest Światowy Dzień Wody. Jego ideą jest zwrócenie uwagi społeczeństw, że ponad miliard ludzi na ziemi nie ma dostępu do czystej wody pitnej i że trzeba ją oszczędzać, szanując każdą życiodajną kroplę.

W Katowicach z okazji Dnia Wody na Rynku otwarta została wystawa 20 lotniczych fotografii Janusza Moczulskiego, prezentujących zbiorniki wodne w naszym regionie, zagrożone ubiegłoroczną suszą. Poprzedziła ją konferencja zorganizowana przez Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Andrzej Pilot, prezes WFOŚiGW, przypomniał, że Fundusz jest ważnym partnerem GPW w trosce o jakość i bezpieczeństwo wodne aglomeracji śląskiej. – W ostatnich latach blisko 30 inwestycji z zakresu gospodarki wodnej, realizowanych przez spółkę, dofinansowaliśmy ze środków Funduszu w wysokości blisko 43 mln zł – stwierdził Andrzej Pilot. – Ubiegłoroczna susza pokazała, jak ważne jest posiadanie sprawnego i bezpiecznego systemu zaopatrzenia w wodę do picia – dodał Łukasz Czopik, prezes GPW. W 2015 ok. 3,5 mln mieszkańców Górnego Śląska otrzymało z GPW 147 mln m sześć. wody, czyli że każdego dnia dostarczono im prawie 403 tys. litrów wody, w większości pochodzącej z Beskidów, a dokładniej – z kaskady Soły. Andrzej Pilot zapowiedział, że WFOŚiGW w Katowicach dofinansuje kampanię edukacyjną, która będzie polegać na niekonwencjonalnych warsztatach w najciekawszych sta-



POCZĄTEK KAMPANII EDUKACYJNEJ „ŁAPMY WODĘ”



OD PRAWY PRZESI ŁUKASZ CZOPIK I ANDRZEJ PILOT, WICEPREZYDENT KATOWIC MARIUSZ SKIBA I AUTOR WYSTAWY JANUSZ MOCZULSKI



OTWARCIE WYSTAWY ZDJEĆ LOTNICZYCH NA KATOWICKIM RYNKU



PLAKAT KAMPANII „ŁAPMY WODĘ”

acjach uzdatniania wody. W ten sposób młodzież zdobywać będzie wiedzę o tym, jak funkcjonuje śląski skarb wodny i jak należy dbać o ten najcenniejszy surowiec na ziemi.

Tego samego dnia Fundacja Ekologiczna Arka zainaugurowała w Katowicach kampanię „Łapmy wodę”. Na Rynku odbył się happening, w czasie którego młodzież rozwinęła ogromną niebieską wstęgę, symbolizującą wodę i rzeki, a animatorzy na szrudłach przypominali, że długoletni proces ocieplenia klimatu powoduje wysychanie zbiorników. Odpowiedzialność za ochronę i poszanowanie zasobów wodnych musimy wziąć na siebie wszyscy, bo susza dotyka wszystkich bez wyjątku. Dlatego konieczne jest współdziałanie różnych środowisk. Kampanię dofinansował WFOŚiGW w Katowicach. Więcej informacji na stronie www.lapmywode.pl.



SPOTKANIE NA TEMAT ENERGII Z NAJBARDZIEJ TOKSYCZNYCH ODPADÓW
ŚLĄSKICH WZBUDZIŁO DUŻE ZAINTERESOWANIE SAMORZĄDOWCÓW



ZAKŁAD LIFECOGENERATION.PL W CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWYM
INWESTEKO W ŚWIĘTOCHŁOWICACH

ENERGIA Z ODPADÓW

WKatowicach odbyła się w tych dniach konferencja „Energia z odpadów jako ekologiczna wizja przyszłości”. Eksperti i praktycy dyskutowali na temat ekologicznych alternatyw dla systemowych spalarni odpadów. Szczególną uwagę poświęcono projektowi LIFEcogeneration.pl – polskiej innowacyjnej i bezpiecznej dla środowiska technologii zagospodarowania odpadów, które pod koniec 2016 r. objęte zostaną zakazem składowania.

Pomysł realizacji tego projektu narodził się w 2011 r. Komisja Europejska narzuciła wtedy krajom członkowskim obowiązek ograniczenia składowania odpadów biodegradowalnych, w tym osadów ściekowych i pozostałości z sortowania odpadów komunalnych. Badania naukowe potwierdziły, że są to wartościowe odpady, charakteryzujące się właściwościami paliwowymi. Niedostosowanie naszego prawa do wymagań UE może skutkować nałożeniem kar pieniężnych. Istnieje więc konieczność budowy nowych i modernizacja starych instalacji, redukujących negatywny wpływ odpadów na środowisko.

Czym jest LIFEcogeneration.pl? Instalacja powstaje w Świątochłowicach blisko zrewitalizowanych dwóch wież byłej

kopalni Polska. Projekt dotyczy innego rodzaju technologii niż powszechnie znane spalarnie odpadów. Jest oparty na wykorzystaniu gazów uzyskanych z odpadów i osadów ściekowych. Dzięki zastosowaniu procesu kogeneracji możliwa jest produkcja energii elektrycznej i ciepłej w jednym procesie technologicznym. Lifecogeneration.pl to polska technologia, alternatywa dla rozwiązań zagranicznych i realna szansa eksportu tej myśli w ciągu następnych lat. W budowanej instalacji osiągnięte zostaną następujące parametry: moc w paliwie 1,3 MW, moc elektryczna brutto w układzie kogeneracyjnym 300 W, moc cieplna w układzie kogeneracyjnym 400 kW, wydajność 300 kg/h. W 2013 r. inwestycja otrzymała dotację z programu LIFE+ roku oraz NFOŚiGW w Warszawie na łącznym poziomie dofinansowania ponad 93%. Firma Investeko S.A. w ramach tego projektu podjęła się również budowy własnego Centrum Badawczo-Rozwojowego. Investeko S.A., beneficjent koordynujący i główny organizator zadania, istnieje na rynku od 1999 r. W 2014 r. spółka zadebiutowała na Gieldzie Papierów Wartościowych w Warszawie. Szczegółowe informacje na temat projektu na stronie www.lifecogeneration.pl.

NOWE SAMOCHODY DLA STRAŻAKÓW

W tym roku Związek Ochotniczych Straży Pożarnych województwa śląskiego może liczyć na 4,5 mln zł dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na zakup sprzętu i wyposażenia pożarniczego. Rada Nadzorcza WFOŚiGW podjęła w marcu decyzję o udzieleniu promesy dofinansowania na kupno m.in. 15 wozów ratowniczo-gaśniczych do przeciwdziałania i usuwania skutków powodzi, katastrof budowlanych i drogowych, pożarów lasów i innych zagrożeń środowiska. Planowane koszty całkowite tego zadania wyniosą 13,5 mln zł, a pieniądze z Funduszu mają stanowić ok. 33% tej kwoty. Kolejny rok z rządu WFOŚiGW przeznacza tak duże środki na zakup sprzętu i wyposażenia dla jednostek OSP. W latach 2011-2015 dofinansowanie wyniosło prawie 17 mln zł, co pozwoliło na zakup 91 samochodów ratowniczo-gaśniczych. Fundusz wspiera także Państwową Straż Pożarną. W ub.r. w pszczyńskim parku odbyła się uroczystość przekazania 15 wozów pożarniczych i specjalistycznego sprzętu ratowniczego wartości ponad 10 mln zł dla



W CIĄGU 20 LAT FUNDUSZ W KATOWICACH NA ZAKUP SPRZĘTU DLA
ZAWODOWEJ STRAŻY POŻARNEJ PRZEKAZAŁ JUŻ PONAD 98 MLN ZŁ

komend PSP z woj. śląskiego. Na tę kwotę złożyły się samorządy gminne i powiatowe, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, PSP i fundusze Unii Europejskiej. 26 stycznia Komenda Wojewódzka PSP otrzymała kolejnych 18 jednostek sprzętu specjalnego i samochodów o wartości ponad 10,5 mln zł.