

ECONOMY
LIFE

Today

DODATEK INFORMACYJNO-PROMOCYJNY DO RZECZPOSPOLITEJ NR 3 (21) 30 MARCA 2012

GWIAZDY JAKOŚCI

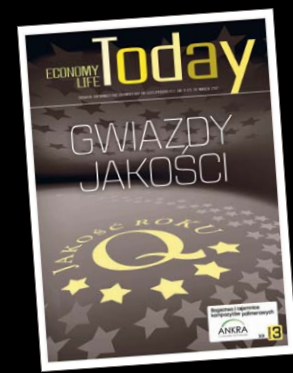
JAKOŚĆ ROKU

Bogactwo i tajemnice
kompozytów polimerowych

ANKRA

>>

STRONA
3



Redaktor naczelny:
Marcin Kałużny
Redaktor prowadzący:
Krzysztof Stadler
Redaktor wydania:
Małgorzata Kapela-Leks
Materiały przygotowali:
Małgorzata Kapela-Leks,
Dawid Przygodzki,
Korekta: Julia Golasik
DTP: DASO.pl
Wydawca: Public PR
40-142 Katowice
ul. Modelarska 12
tel./fax: 32/258 20 66
redakcja@economylife.pl

SPIS TREŚCI

Konstelacja gwiazd jakości!	2
Nowoczesna produkcja na światowym poziomie.....	3
Bogactwo i tajemnice kompozytów polimerowych.....	3
Globalne bezpieczeństwo.....	4
Szkolenia z pasją	4
Co z tą ekologią? Żółta kartka dla Polski!.....	4

JAKOŚĆ ROKU | Relacja z Gali Finałowej konkursu – edycja 2011

Konstelacja gwiazd jakości!



28 lutego w samym sercu Polski, w samym sercu Warszawy spotkały się gwiazdy jakości. To laureaci konkursu JAKOŚĆ ROKU 2011. Ich serca były mocniej gdy wchodzili na scenę po odbiór nagród. Ich twarze zdradzały radość i dumę. Z sukcesu, jaki osiągnęli. Z prestiżu, jaki zdobyli dzięki nagrodzie. Wreszcie z jakości, jaką wdrożyli w swoich firmach, nierzadko ciężką i długofalową pracą.



dziękować serdecznie za przyznaną nagrodę. Jest to dla mnie duża satysfakcja. A dla tych kilku miłych, sympatycznych chwil warto stawiać sobie wysoko poprzeczkę i cały rok intensywnie pracować. Dziękuję.

zenia logotypu JAKOŚĆ ROKU ŻŁOTO na rok bieżący. Zaufanie kapituły konkursu przyznającej nagrodę niejako „do przodu” powinno przełożyć się na niemiejsze zaufanie ze strony rynku.

JAKOŚĆ ROKU cieszy się coraz większą popularnością. Stąd też rosnąca liczba uczestników, decydująca się na przystąpienie do weryfikacji po raz pierwszy. Ostatnim, co nie znaczy, że mniej ważnym akcentem Gali było wręczenie nagród wyróżnionym po raz pierwszy. I tak w kategorii produkt dyplomy przyznano m.in.: **Orlen Oil, Sokółów, Manta, Muszynianka**. W kategorii usługa nagrodzono m.in.: **Capgemini, Grecos Holiday, Invest Bank, Mix electronics**. W kategorii ekologia i innowacja uznanie kapituły zyskały odpowiednio **Hanke Tissue i Grupa Inco**.

Po tym, jak wszyscy nagrodzeni odebrali swoje dyplomy i statuetki, ustawili się do wspólnej pamiątkowej fotografii. Następnie rozpoczął się uroczysty, prowadzony w rodzinnej atmosferze, bankiet. Był to doskonały czas dla gości na zapoznanie się tak z organizatorami konkursu, jak i innymi laureatami. Wspólne świętowanie zakończyło około godziny 22.

A już za rok kolejna Gala Finałowa!

Krzysztof Stadler

Warszawski hotel Radisson Blu Sobeński wypełnił się gośćmi Gali Finałowej konkursu JAKOŚĆ ROKU 2011 w rekordowej liczbie blisko 400 osób! Kilka chwil po godzinie 16 prowadzący uroczystość Aleksandra Kostka i Piotr Dziecielski rozpoczęli spotkanie od przywitania wszystkich obecnych.

Jako pierwszy na scenę wszedł Pan **Marcin Kałużny**, pomysłodawca konkursu JAKOŚĆ ROKU, redaktor naczelny Biznes Reportu i Economy Life TODAY. – Jestem zaskoczony i zaszczycony jednocześnie. Gdy 6 lat temu pojawił się pomysł na konkurs JAKOŚĆ ROKU, nie spodziewałem się, że będę miał zaszczyt przemawiać do tak licznej grona. – powiedział – Ogromne brawa dla Państwa za starania, by jakość była zawsze na pierwszym miejscu. Gala, na której się spotykamy, to święto gwiazd jakości, błyszczą-



cych jaśniej i mocniej niż dotąd. To Państwa święto! – kontynuował.

Głos zabrał również Pan **dr inż. Wojciech Henrykowski**, prezes zarządu Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji SA,

sprawującego nad konkursem pieczę merytoryczną. – Coraz częściej logo JAKOŚĆ ROKU można spotkać w telewizji, różnego rodzaju publikacjach czy na produktach. To świadczy o rosnącym prestiżu konkursu – powiedział.

Po tych wystąpieniach nastąpiła zasadnicza część wieczoru – wręczenie nagród laureatom konkursu JAKOŚĆ ROKU. W pierwszej kolejności dyplomy i statuetki odbierali dwukrotnie zwycięzcy konkursu, odznaczeni tytułem JAKOŚĆ ROKU SREBRO. Dokonano prezentacji multimedialnych wszystkich nagrodzonych. A wśród

nich znalazły się tak rozpoznawalne marki, jak: **Auto-Mapa, Beko, Ecco Holiday, Hexline, MPM AGD, Olimp Labs** czy **Sokołka**.

Po nich sceną zawładnęli zdobywcy tytułów JAKOŚĆ ROKU ŻŁOTO. Uroczysty odbiór nagród na scenie poprzedził film pokrótce przedstawiający wszystkich zwycięzców. Grono Złotych Laureatów zasilili między innymi: **Arca-Bit** – oprogramowania antywirusowe, **Bartek** – obuwie dziecięce, **Classen-Pol** – drzwi i podłogi, **Roleski** – keczupy i majonezy, **Sodexo** – systemy motywacyjne dla pracowników. Reprezentanci firm, którym przyznano nagrodę JAKOŚĆ ROKU ŻŁOTO zabierali głos, ciesząc się z najbardziej prestiżowego wyróżnienia w konkursie. Najtrafniej wypowiedział się Pan **Wiesław Pacholski**, prezes zarządu **VauPe**. – Chciałbym po-



Konkurs JAKOŚĆ ROKU w ciągu sześciu lat swojego istnienia zyskał ważne miejsce krajowej przestrzeni gospodarczej. Dla coraz szerszej grupy polskich przedsiębiorstw stał się niemal corocznym obowiązkiem. Firmy takie, jak: **Ceramika Paradyż, TOPEX** czy **nkt cables** przystępowały do weryfikacji w konkursie niemal w każdej edycji. I zawsze z sukcesem. Takie przedsiębiorstwa, które utrzymują najwyższe standardy jakościowe w długim okresie, wyróżniane są w sposób szczególny. Użytkują prawo do potwier-

Organizatorzy:

BIZNESRAPORT

ECONOMY LIFE TODAY

PUBLIC PR
AGENCJA KREATYWNA



DZIENNIK GAZETA PRAWNA

Patronat merytoryczny:

Sponsorzy Gali:

INNOVA SA

Gamrat

Patronat medialny Gali:

DZIENNIK GAZETA PRAWNA



ODLEWNICTWO | NTP zdobywcą tytułu JAKOŚĆ ROKU PRODUKT za pokrywę głowicy cylindrycznej ZKH 0513

Nowoczesna produkcja na światowym poziomie

■ W ostatnich latach spółka z powodzeniem sięga po środki unijne z różnych programów operacyjnych. Obserwując Państwa działania można pomyśleć, że to stała droga do sukcesu...

- Rzeczywiście. Fundusze, które zdobyliśmy pozwalają nam na stopniową realizację planów rozwojowych. Jednakże proces ich pozyskiwania, jak i sama realizacja projektów dofinansowanych przez UE, nie należą do spraw najłatwiejszych.

■ **Dlaczego?**

- Trzeba być świadomym, iż przygotowanie wniosku i biznesplanu oraz podpisanie umowy o dofinansowanie to jedynie pierwszy, mały krok w całym przedsięwzięciu. Najistotniejsze jest, aby prawidłowo wydatkować pieniądze oraz rzetelnie je udokumentować we wnioskach o płatność. Zwrot poniesionych kosztów jest zwiększeniem często długotrwałej i niełatwej pracy nad projektem. Zatrudniliśmy kilku pracowników mających doświadczenie i praktyczną wiedzę dotyczącą rozlicza-



Rozmowa z **Pawłem Kocieniewskim**, prezesem zarządu Nowoczesne Technologie Produkcji S.A.



nia kolejnych etapów dofinansowania.

■ **Pomimo tych licznych wymagań i związanych z nimi trudności skorzystaliście Państwo z dotacji...**

- Tak, otrzymaliśmy wsparcie na kilka projektów, które umożliwiły nam rozwój

Pozyskaliśmy trzy nowe linie odlewnicze, zakupiliśmy maszynę pomiarową, wibrościerną oraz obrabiarkę numeryczną CNC. Stworzyliśmy swoiste „perpetuum mobile” - zagospodarowaliśmy ścieki poprzez zawrócenie ich biegu, oczyszczenie i powtórne wykorzystanie pozostałej substancji przy produkcji.

■ **Gratuluję ekonomicznego pomysłu na proekologiczne rozwiązanie!**

- Dziękuję, jednak to nie wszystko. Postanowiliśmy również spożytkować ciepło z pieców, które do tej pory ulatniało się bezcelowo. Teraz odprowadzamy je odpowiednio skonstruowanymi rurami do specjalnego zbiornika, dzięki czemu „za darmo” ogrzewamy wodę i podajemy ciepło do hal produkcyjnych. Aby otrzymać dodatkową energię do ogrzewania pomieszczeń używamy również spalin, które przed podaniem do odbiorników oczyszczamy przy użyciu odpowiednich filtrów. Ponadto zintensyfikowaliśmy wykorzystywanie gazu do topienia aluminium. Planujemy także w ramach działania

1.4 zbudować nową maszynę odlewniczą, z której wyeliminowane będą wszelkie zbędne układy i systemy spowalniające proces produkcji oraz wpływające negatywnie na produkt końcowy.

■ **Imponujące! Nic dziwnego, że największe koncerny motoryzacyjne, m.in.: Daimler, BMW, Jaguar, Mercedes, Renault, a także Volkswagen współpracują z tak prężnie rozwijającą się spółką.**

- Niełatwo otrzymać kontrakty w tej branży, ale dają one bezpieczeństwo długoterminowej współpracy. Dla tego sektora rynku najważniejsze są: jakość, terminowość i oczekiwana ilość produktów. Spełniamy te wymagania. Dzięki naszej autorskiej innowacyjnej technologii odlewania na wdrożenie, której otrzymaliśmy w ramach działania 4.4 środki na realizację 13 linii odlewniczych, zakupu parku maszynowego CNC, śrutownic oraz innych towarzyszących w procesie maszyn i urządzeń.

■ **Dbalność o każdy szczegół wyróżnia NTP, przez co zostało nagrodzone w największym projałosciowym konkursie w Polsce.**



- Zewnętrzna weryfikacja potwierdziła wysokie standardy, którym jesteśmy wierni. Uhonorowanie pokryw głowicy cylindrycznej ZKH 0513 tytułem JAKOŚĆ ROKU PRODUKT 2011 umacnia nas w przekonaniu, że jest to odpowiedni kierunek rozwoju.

■ **W jaki sposób planujecie Państwo przyszłość spółki?**

- Zakładamy dwutorową strategię, a mianowicie zwiększenie konkurencyjności poprzez wzrost produkcji i doskonalenie organizacji pracy oraz rozwój zasobów ludzkich w wyniku zdecydowanej poprawy warunków pracy, szkoleń podstawowych i specjalistycznych. Chcemy wdrożyć nowe linie przeznaczone do wieloletniej i wielkoseryjnej produkcji oraz zapewnić sobie ustabilizowaną i dobrze przygotowaną kadrę. Dzięki takiemu podejściu będziemy mo-

gli skoncentrować się przede wszystkim na przemyśle motoryzacyjnym.

■ **Jednak to nie jedyna gałąź rynku, którą zaopatrujecie?**

- Ma Pani rację. Dla branży samochodowej wykonujemy produkcję części zamianowych, a właściwie gotowych elementów do samochodów, dla przemysłu elektromaszynowego - narzędzia, z kolei niewielki odsetek działalności to zlecenia od przemysłu obronnego i wojskowego.

Chciałbym dodać, że dla realizacji zadań inwestycyjnych wynikających ze strategii akcjonariusze NTP w zamian za swoje akcje zostali członkami światowego koncernu MAGNA Cosma International, którego główna siedziba znajduje się w Austrii.

■ **Życząc kolejnych sukcesów dziękuję za rozmowę.**

Renata Urban

BUDOWNICTWO | ANKRA wśród uczestników konkursu JAKOŚĆ ROKU 2012

Bogactwo i tajemnice kompozytów polimerowych

Rozmowa z **Marcinem Ławskim**, pełnomocnikiem ds. rozwoju Ankra Sp. z o.o.

■ **Działania Ankry obejmują głównie branżę górniczo-budowlaną.**

- Tak, początki związane były właśnie z wymienionymi obszarami i działalnością usługową. Obecnie poszerzamy horyzonty i zwiększamy pole swojego działania dodatkowo o produkcję.

■ **Na czym polegają przemiany Ankry?**

- Stawiamy na nowości, chcemy się prężnie rozwijać i współtworzyć trendy polskiej produkcji kompozytów polimerowych. Obecnie jesteśmy przede wszystkim innowacyjnym przedsiębiorstwem, którego istotnym ogniwem staje się produkcja, głównie polimerobetonowych wyrobów.

■ **Brzmi tajemniczo. Proszę zatem przybliżyć czytelnikom świat kompozytów.**

- Niewątpliwie jest to ciekawy i bardzo szeroki temat i należałoby rozpocząć



od wyjaśnienia samego pojęcia. Krótko mówiąc, kompozyt to materiał o niejednorodnej strukturze, składa się z dwóch lub więcej składników, które osobno charakteryzują się różnymi właściwościami, a po połączeniu w jednolitą całość otrzymują zupełnie inne struktury i parametry fizykomechaniczne.

■ **Co stanowi ich siłę?**

- Tworzą alternatywę dla konwencjonalnych produktów, a ich potęgą tkwi w różnorodności walorów, które wyróżniają je na tle tradycyjnych materiałów. Mogą być stosowane jako substytut lub zamiennik istniejącego i szeroko stosowanego drewna, stali czy aluminium.

Kompozyty oparte na polimerach, zbrojone włóknami bazaltowymi lub szklanymi odznaczają się dużo większą wytrzymałością, odpornością na zmienne warunki atmosferyczne.

■ **Wprowadził Pan czytelników do teorii, a co z praktycznym zastosowaniem?**

- Materiały kompozytowe znane są ludzkości od tysięcy lat, ale gwałtowny ich rozwój nastąpił dopiero podczas II wojny światowej i był związany ze wzmożonym zainteresowaniem przemysłu lotniczego i motoryzacyjnego. Szukano lekkich materiałów, które z powodzeniem mogłyby zastąpić te konwencjonalne np. ze stali. Dziś kompozyty polimerowe zdobyły szerokie uznanie i są bardzo popularne m.in. w: USA, Australii, Japonii, Niemczech i Francji. Znalazły zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu poczynając od branży medycznej - implanty, motoryzacyjnej - skład bolidów Formuły 1, jak również budowlanej jako materiał konstrukcyjny i prefabrykaty z polimerobetonu.



Construction



Mining

■ **Dlaczego, jako firma, zainteresowaliście się Państwo tym tematem?**

- Współpracujemy z liderami w dziedzinie infrastruktury drogowej i kolejowej. Dzięki wnikliwej analizie uwag naszych partnerów doszliśmy do wniosku, że polski rynek kompozytów potrzebuje jeszcze jednego gracza - Ankry. Zaproponowaliśmy bardzo konkurencyjne warunki, a swoją atrakcyjność wzmocniliśmy krótkimi terminami produkcji oraz dostaw. Dodatkowo zaoferowaliśmy niższą cenę przy spełnieniu tych samych, a nawet lepszych parametrów zachowując nadal wysoką jakość.

■ **Co, na dzień dzisiejszy, Ankra oferuje swoim klientom?**

- Posiadamy kilka gotowych wyrobów kompozytowych stosowanych głównie do wykończenia mostów, wiaduktów czy kładek dla pieszych. Dzięki nim budowa obiektów jest szybsza, a nie wymaga dużych nakła-

dów finansowych na renowację. W niedawno uruchomionym zakładzie wytwarzamy prefabrykaty polimerobetonowe na bazie chemoutwardzalnych poliestrowych żywic pełniących funkcję spoiwa oraz wypełniaczy, których używamy w kilkudziesięciu opcjach. Planujemy również produkcję paneli elewacyjnych - substytutu dla kamienia naturalnego tj. granitu lub marmuru. Proponowany zamiennik będzie lżejszy i będzie posiadał właściwości termoizolacyjne. Ponadto na uwadze mamy także uruchomienie fabryki profili w technologii pultruzji, gotowych kładek kompozytowych dla pieszych budowanych w ciągu 48 godzin, a także rozszerzenie zakresu asortymentowego linii prefabrykowanego wyrobów z polimerobetonu o np. balasty dla maszyn budowlanych, odważniki dla sprzętu AGD, ramy i łoża dla obrabiarek.

■ **Odkryliście Państwo również potencjał włókna bazaltowego.**

- Tak. Jako pierwsi w Polsce i w centralnej części Europy rozpoczęliśmy produkcję profili kompozytowych z tego naturalnego surowca powstałego w 100% z lawy wulkanicznej. Kształtowniki pultruzyjne z użyciem włókna bazaltowego cechują się wysoką odpornością na oddziaływanie agresywnego środowiska kwasów i zasad, szczególnie występującego w środowisku betonowego na bazie spoiwa hydraulicznego i gipsów, gdzie wykorzystywane są jako elementy zbrojenia. Podsumowując, działamy innowacyjnie i pioniersko, unowocześniamy istniejące produkty i tworzymy nowe technologiczne rozwiązania zazwyczaj naszego autorskiego pomysłu. Adaptujemy je na podstawie własnego doświadczenia oraz wiedzy zaczerpnętej z technologii stosowanych w kosmonautyce i lotnictwie.

■ **Życząc powodzenia i dziękuję za rozmowę.**

Małgorzata Kapela-Leks

DORADZTWO | GLOBAL INFORMATION SECURITY w gronie laureatów konkursu JAKOŚĆ ROKU 2011

Globalne bezpieczeństwo

Rozmowa z **Barbarą Pióro**, prezesem zarządu Global Information Security Sp. z o.o.



■ **Profesjonalizm wyznacza kierunek Państwa działalności. Ponadto przyczynił się do otrzymania tytułu JAKOŚĆ ROKU 2011.**

- Ogromnie satysfakcjonuje nas fakt, że solidna praca i wysoka jakość proponowanych usług zdobyły poważanie zarówno wśród naszych klientów - czołowych firm na polskim rynku, jak i kapituły konkursu. Otrzymane wyróżnienie potwierdza również trafność obranego kierunku związanego z wypełnianiem kluczowego zadania - zapewnienia bezpieczeństwa biznesowego naszych klientów.

■ **Proszę przybliżyć specyfikę Państwa pracy.**

- Zajmujemy się doradztwem w zakresie kompleksowego zarządzania bezpieczeństwem informacji w tym usługami związanymi z przetwarzaniem danych osobowych. Działamy kompleksowo,

z fachowym zespołem specjalistów. Każde zlecenie traktujemy z należytą starannością i zaangażowaniem, tak by spełnić oczekiwania klienta, bez względu na to, czy zamówienie pochodzi od dużej firmy czy niewielkiego rodzinnego przedsiębiorstwa.

■ **W sierpniu 1997 roku została uchwalona ustawa o ochronie danych osobowych. Dlaczego tak ważne jest ich bezpieczeństwo?**

- Żyjemy w czasach uzależnienia firm od nowoczesnych technologii, które stanowią podstawę niezbędną do funkcjonowania prawie każdego przedsiębiorstwa. Dlatego właśnie stworze-



nie sprawnych systemów przetwarzania i ochrony danych przez rozdzielenie odpowiedzialności i włączenie w ten proces kadry kierowniczej stało się poważnym wyzwaniem, a wprowadzone środki bezpieczeństwa stoją na straży prawa do prywatności.

■ **Czy to skomplikowane działanie?**

- Tak. Dlatego stworzyliśmy innowacyjny system HPMS - Holistic Privacy Management System, istotne narzędzie umożliwiające realny nadzór i zarządzanie nad procesem przetwarzania. Powstał on po to, aby sprawnie tworzyć i aktualizować dokumentację, a ponadto zapewnić udokumentowanie sprawowania nad nim kontroli.

■ **Gratuluję sukcesu i dziękuję za rozmowę.**

Małgorzata Kapela-Leks

Szkolenia z pasją



Europejskie Centrum Kształcenia „EUREKA” jako instytucja szkoleniowa działa nieprzerwanie od 2000 roku. W realizowanych przez przedsiębiorstwo projektach wzięło udział ponad 25 tys. osób z całej Polski. Wieloletnie doświadczenie oraz zdobyta wiedza zapewnia zafiancowanie klientów i pozwala bardzo dobrze funkcjonować na dynamicznie zmieniającym się rynku. Potwierdzeniem wysokich standardów świadczonych usług jest tegoroczna nominacja do tytułu JAKOŚĆ ROKU SREBRO.

Lubelska spółka, jako członek-założyciel Polskiej Izby Firm Szkoleniowych, stosuje Kodeks Dobrych Praktyk (PIFS), dokument opracowany przez Komisję Jakości Rynku Szkoleń Polskiej Izby Firm Szkoleniowych, który stanowi regulamin etyczny dla tej branży. Zawarte w nim treści szczegółowo opisują standardy metodyczne, merytorycz-

ne, kwalifikacje i doskonalenie zawodowe oraz sposób oceny jakości usług. - Nastawiliśmy się na rozwój. Śledzimy najnowsze trendy, obserwujemy rynek, nieustannie dopasowując nasze metody i narzędzia do potrzeb zmieniającego się świata. Jednak to co pozostaje stałe i niezmiennie od ponad 10 lat, to dbałość o najwyższą jakość świadczonych przez nas usług

- mówi Iwona Pręciuk, prezes zarządu Europejskiego Centrum Kształcenia „EUREKA” Sp. z o.o.

Troska o wysokie standardy zaowocowała miejscem w pierwszej dziesiątce instytucji szkoleniowych w rankingu organizowanym przez portal publiczni.pl. To wyjątkowe wyróżnienie świadczy o zaufaniu i zadowoleniu klientów.

Dawid Przygodzki

reklama

palarnie.pl
kompleksowe wyposażenie palarni

- kabiny dla palących
- pochłaniacze dymu
- wiaty zewnętrzne
- popielnice

www.palarnie.pl ☎ +48 22 567 34 44

WYNAJEM NA IMPREZY

reklama

Exclusive 3D

Arges
COLLECTION

PATI

Wygodnie i elegancko

www.arges24.eu

JAKOŚĆ ROKU 2012
ZŁOTO NOMINACJA

Co z tą ekologią? Żółta kartka dla Polski!

REMONDIS®

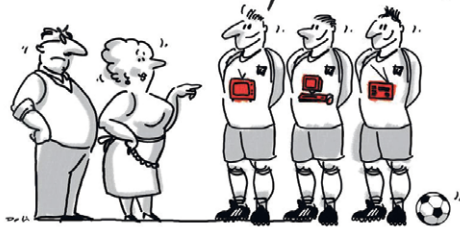


Podstawowym problemem w osiągnięciu wymaganych poziomów zbiórki zużytego sprzętu jest brak szczelnego, jednolitego systemu opartego o gminne punkty zbierania i sklepy oraz niska świadomość ekologiczna. Wskutek tego większość urządzeń trafia do skupów złomu, gdzie w większości dochodzi do nielegalnego i szkodliwego dla środowiska demontażu. Pamiętajmy: odpady elektroniczne nie są złomem i muszą być poddawane recyklingowi w specjalistycznych instalacjach! Jak bezpiecznie się ich pozbyć?

• Zostaw stary sprzęt w sklepie, w którym kupujesz nowe urządzenie.

Polska to ogromne boisko, na którym nieustannie rozgrywa się mecz środowisko kontra przemysł i wzrost konsumpcji. Jeśli nie zmienimy naszej świadomości poniesiemy klęskę. Odkąd UE wprowadziła cele ekologiczne w postaci limitów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (ZSEIE) cały czas trwa walka zmierzająca do osiągnięcia wyniku „4:1” (4 kg zebranego sprzętu na 1 mieszkańca naszego kraju). Choć efekty są coraz lepsze, mamy jeszcze wiele do zrobienia - zarówno w kontekście obecnego limitu zbiórki, jak i w stosunku do państw zachodnich.

ZOSTAŃ SELEKCYJONEREM*!



*nie wyrzucaj elektroodpadów do śmietnika!

• Odnieś urządzenie do gminnego punktu zbiórki.
• Zostaw go w serwisie, jeżeli naprawa sprzętu jest nieopłacalna lub niemożliwa.
• Korzystaj z bezpłatnych punktów zbierania, których lokalizacje znajdziesz na www.electro-system.pl.
Jesteś importem lub producentem sprzętu? Powierz swoje obowiązki organizacji Electro-System, która zajmie się za Ciebie zbiórką

i odzyskiem ZSEIE, kampaniami edukacyjnymi oraz sprawozdawczością. Bądź pewny, że opłata ekologiczna jest przeznaczana na budowę systemu zbiórki oraz zgodny z prawem recykling zużytego sprzętu.

Należy do grupy kapitałowej Remondis - międzynarodowego koncernu zajmującego się gospodarką odpadami. Dzięki temu możemy oferować kompleksowe usługi oraz obsługiwać Klientów w całej Europie. W Polsce Remondis posiada trzy nowoczesne zakłady przetwarzania oraz ponad 40 oddziałów zbierających elektroodpady.

Źródło: Electro-System S.A.

Więcej na www.electro-system.pl

reklama

„Jeśli robisz coś dobrze - rób to jeszcze lepiej!”

JAKOŚĆ ROKU 2012
VII edycja
największego konkursu pro jakościowego w Polsce.

JAKOŚĆ ROKU 2012
ZŁOTO

JAKOŚĆ ROKU 2012
SREBRO

JAKOŚĆ ROKU 2012
ZŁOTO

JAKOŚĆ ROKU 2012
ZŁOTO

JAKOŚĆ ROKU 2012
ZŁOTO