

DOSKONAŁE PROGNOZY EKOLOGICZNE

. .,WWW.INWESTYCJE.PL (2010-03-04 00:00:00)

inwestycje.pl/finanse_firmy/doskonale_prognozy_ekologiczne;84007;0.html

Coraz więcej firm działających na polskim rynku przywiązuje wagę do utylizacji baterii. Dlatego Philips, Sharp oraz LG zdecydowały się na współpracę z Polską Grupą Recyklingu PROEKO.

Doskonałe prognozy ekologiczne

Coraz więcej firm działających na polskim rynku przywiązuje wagę do utylizacji baterii. Dlatego Philips, Sharp oraz LG zdecydowały się na współpracę z Polską Grupą Recyklingu PROEKO.

Recykerzy zgodnie twierdzą, że jest to efekt większej egzekucji Dyrektywy 2006/66/WE Parlamentu Europejskiego oraz wzrostu świadomości ekologicznej wśród przedsiębiorców.

Na przełomie roku 2009 i 2010 Polska Grupa Recyklingu PROEKO pozyskała nowych partnerów biznesowych z branży elektronicznej, farmaceutycznej, kosmetycznej oraz z instytucji państwowych. Wśród producentów sprzętu AGD/RTV znalazły się takie potęgi jak Philips, Sharp czy LG, którzy oprócz elektroniki prowadzą utylizację baterii oraz akumulatorów. Również producenci farmaceutyków, jak Polfa oraz Unifarm, utylizują swoje przeterminowane produkty. Podobne przepisy obowiązują producentów kosmetyków, dlatego firmy takie jak Johnson&Johnson oraz Mary Kay zdecydowały się na współpracę z PROEKO.

- Upłynęły zaledwie dwa miesiące 2010 roku, a kontrakty które udało nam się pozyskać do tej pory są niewątpliwie doskonałą prognozą na nadchodzący czas.

Widzimy, że świadomość ekologiczna firm działających na polskim rynku stale rośnie. Zyska na tym zarówno przyroda jak i firmy działające w branży recyklingowej. - mówi Aleksandra Potrykus, prezes PGR PROEKO

Już od wielu lat na gminy i przedsiębiorstwa zobowiązane są do przeprowadzania selektywnej zbiórki odpadów. Dotychczas jednak niewiele z nich wywiązywało się z tego obowiązku, a prowadzone działania miały zazwyczaj charakter pojedynczych akcji. W dziedzinie ekologii, a szczególnie zbiórki odpadów niebezpiecznych, Polska jest daleko w tyle za innymi krajami europejskimi. Problem staje się poważny, gdyż liczba wprowadzanych na rynek baterii corocznie się zwiększa, sięgając obecnie około 250 mln sztuk. W krajach takich jak Niemcy, Szwecja, Belgia czy Holandia, wskaźnik konsumpcji baterii na jednego mieszkańca wynosi 11 sztuk na osobę. W Polsce kształtuje się na poziomie ok. sześciu sztuk.

- Poziom świadczonych usług na rynku recyklingu, jak i popyt na tego typu usługi, jest coraz bardziej zadowalający. Daleko nam jednak do takich ekologów jak Szwedzi, Niemcy czy Belgowie. Poziom odzyskiwania baterii w tych państwach wynosi ok. 20-60 procent - dodaje Aleksandra Potrykus. - Jednak obserwujemy stały wzrost świadomości ekologicznej wśród polskich przedsiębiorców. Coraz większą wagę przywiązują do przestrzegania przepisów dotyczących ekologii, co jest niewątpliwie dobrą prognozą na przyszłość.

as

Dodaj artykuł do: