



Biomasa paliwo przyszłości

Biomasa jako Odnawialne Źródło Energii, zastępujące paliwa kopalne dla społeczności lokalnych i ochrony klimatu – pod takim tytułem firma Asket zorganizowała w Hali Widowiskowo-Sportowej w Kiszku spotkanie informacyjne, poświęcone wdrażaniu odnawialnych źródeł energii na terenie Wielkopolski. Miało ono na celu podjęcie działań zmierzających do zorganizowania sprawnego modelu produkcji i szerszego stosowania biomasy pochodzenia rolniczego w regionie.

Pomysł ten firma Asket zamierza realizować między innymi zgłaszając tę tematykę do jednego z unijnych konkursów. Zaproszeni goście, a wśród nich przedstawiciele urzędu wojewódzkiego, jednostek samorządowych, przedsiębiorstw, ośrodków akademickich, instytucji specjalizujących się w tematyce prawnej, finansowej i techniczno-technologicznej energii odnawialnej i ochrony środowiska oraz prasy branżowej, zwiedzili zakład agroenergetyczny firmy Asket w Turostowie. Obejrzeli urządzenia stosowane w procesie wytwarzania brykietów ze słomy na cele grzewcze. ●

Oszczędzanie na prądzie



Wielkopolska Agencja Zarządzania Energią (centrum wiedzy i promocji racjonalnego oraz efektywnego wykorzystania energii) oferuje gminom i powiatom wiele atrakcyjnych usług. Jedną z nich jest usługa organizacji wyboru i zmiany sprzedawcy prądu. Doświadczenia innych województw pokazują, że zmiana operatora przynosi samorządom wymierne korzyści i pozwala zaoszczędzić nawet do 20 procent kosztu zakupu energii elektrycznej. To powód, dla którego WAZE uznała, że warto zachęcić do tego pomysłu samorządy z Wielkopolski.

W sierpniu bieżącego roku kierownictwo Wielkopolskiej Agencji Zarządzania Energią spotkało się z przedstawicielami gmin: Oborniki, Rogoźno i Rycyzwól oraz firmą AM Preda (partnerem WAZE). Podczas obrad rozważano możliwość nawiązania współpracy w kwestii przygotowania postępowania przetargowego na dostawę energii elektrycznej dla gmin oraz ich jednostek. Uczestnicy uznali, że warto podpisać porozumienie o współpracy w sprawie organizacji przetargów, zagadnień dotyczących oszczędzania, efektywności energetycznej, odnawialnych źródeł energii dla realizacji zadań własnych gminy w tym opracowań projektów założeń do planów zaopatrzenia gminy w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe. ●

Wspieramy kolektory słoneczne

Po zapoznaniu się z programem dopłat oferowanym przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, prezesi Wielkopolskiej Agencji Zarządzania Energią i Warmińsko-Mazurskiej Agencji Energetycznej wystosowali pismo do Jana Rączki, prezesa NFOŚiGW z propozycją zmian. Dopiero usprawniony mechanizm dopłat do kredytów bankowych przekona osoby fizyczne, by inwestowały w kolektory słoneczne.



Solary w Koninie.

W czerwcu zarząd NFOŚiGW podpisał umowy z sześcioma bankami uruchamiające mechanizm dopłat do kredytów bankowych na zakup i montaż kolektorów słonecznych. Z tej możliwości skorzystać mogą osoby fizyczne oraz wspólnoty mieszkaniowe nie podłączone do sieci ciepłowniczej. Po spełnieniu wszystkich warunków kredytobiorca może otrzymać dotację na spłatę kredytu w wysokości 45 procent jego wartości. Beneficjenci mogą liczyć na dofinansowanie kosztów związanych z kupnem nowych instalacji kolektorów, ciepłomierza, projektu instalacji i montażu.

Na terenie Wielkopolski kredytów udzielać będą Bank Ochrony Środowiska i Gospodarczy Bank Wielkopolski. Należy pamiętać o tym, że po doliczeniu kosztów obsługi bankowej, ubezpieczenia i prowizji zostaje około 70 procent dopłaty. Dodając do tego wydatki związane z projektem instalacji, jej odbiorem technicznym, a także koniecznością zapłaty podatku dochodowego okazuje się, że pomoc państwa zmniejsza się do około 20 procent bezpośredniej wartości inwestycji z zapisanych w programie 45 procent. ●

