

Energia z biomasy wizytówką Województwa Zachodniopomorskiego

03 gru 2009 14:49 Autor: gwiatr

W przerwie obrad odbyła się konferencja prasowa organizatorów spotkania.

W czwartek, 3 grudnia br., na Zamku Książąt Pomorskich w Szczecinie odbyła się konferencja pn. „Energia z biomasy wizytówką Województwa Zachodniopomorskiego”.

Konferencja była adresowana do potencjalnych dostawców, klientów oraz naśladowców prezentowanych technologii. W konferencji wzięło udział około 240 osób, w tym m.in. potencjalni prywatni inwestorzy, a także specjaliści przygotowujący lub oceniający takie projekty w samorządach, administracji państwowej oraz w firmach doradczych przygotowujących projekty. W trakcie konferencji była możliwość bezpośredniego kontaktu ze specjalistami, można było uzyskać wiedzę pomocną przy doborze właściwych rozwiązań.

W trakcie konferencji uczestnicy mogli uzyskać informacje o możliwościach pozyskania dotacji w zakresie energetycznego wykorzystania biomasy dostępnych w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego. Można było dowiedzieć się od praktyków szczegółów nt. upraw energetycznych, produkcji biodiesla, brykietu, peletu, funkcjonowania elektrociepłowni i kotłowni na biomasę, energetycznym zagospodarowaniu odpadów komunalnych i osadów ściekowych oraz o biogazowniach rolniczych i wysypiskowych.

Szczególnie istotne dla rozwoju obszarów wiejskich są możliwości w zakresie wykorzystania biomasy rolniczej, a zwłaszcza jej lokalnego przetworstwa na paliwa i energię. Już dzisiaj województwo zachodniopomorskie jest zaliczane w tym zakresie do liderów w skali kraju, a perspektywy i możliwości rozwoju sprawiają, że województwo uznawane jest także za krajowego lidera w rankingu atrakcyjności inwestycyjnej województwo w zakresie energetyki odnawialnej. Warto z tej szansy skorzystać.

Według Michała Jasiulewicza, dyrektora Centrum Naukowo-Badawczego Energii Odnawialnej Politechniki Koszalińskiej - cena biomasy wierzby czy z innego surowca powinna być zachęcająca do uprawy tych roślin energetycznych. Województwo zachodniopomorskie zajmuje pierwsze miejsce w rankingu potencjału biomasy. Jednak uprawa musi być opłacalna dla producenta, przetwórcy i pośrednika, a cena atrakcyjna dla odbiorcy. Należy wykorzystywać najnowsze osiągnięcia technologii, przełamując bariery w mentalności społeczeństwa. Ludzie do tej pory myślą, że najlepszym materiałem do opału jest węgiel. Powinno się stosować podejście zarówno proekologiczne, jak i proekonomiczne.

Pani Katarzyna Michałowska-Knap – zastępca dyrektora Instytutu ds. Badań i Rozwoju z Instytutu Energetyki Odnawialnej stwierdziła, że należałoby stworzyć takie zachęty, które przełamywałyby bariery psychologiczne i opór przed nowym. Muszą w

tym celu zadziałać reguły rynku, a najlepiej byłoby, gdyby popyt był większy od podaży.

Uczestnikom konferencji zostały rozdane „Katalogi dobrych praktyk w zakresie energetycznego wykorzystania biomasy” opracowane przez Wydział Rolnictwa i Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego. Katalog ma na celu popularyzację i prezentację różnorodnych przykładów inicjatyw i inwestycji realizowanych w województwie zachodniopomorskim w zakresie energetycznego wykorzystania biomasy.

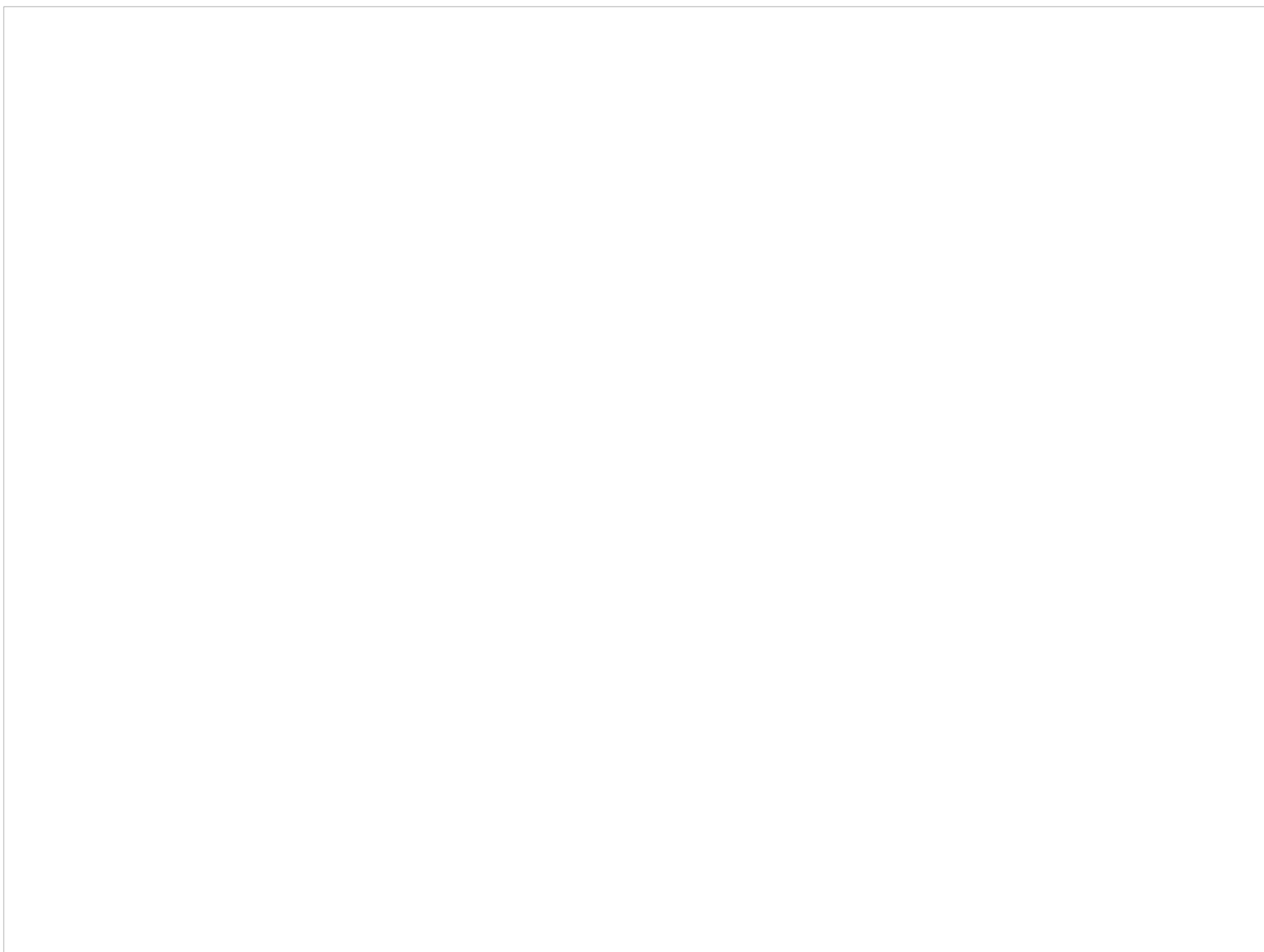
Uczestnicy konferencji otrzymali również praktyczny poradnik „Uprawa roślin na potrzeby energetyki” opracowany w ramach projektu Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych Lewiatan „Promowanie rozwiązań sprzyjających produkcji energii niskoemisyjnej” finansowany ze środków brytyjskiego Ministerstwa Spraw Zagranicznych Strategic Programme Fund Low Carbon High Growth, który promuje rozwój gospodarki niskoemisyjnej przy zachowaniu wysokiego wzrostu gospodarczego.

Czwartkowa konferencja była jednym z etapów prezentacji i konsolidacji środowiska województwa zachodniopomorskiego, które zainteresowane jest energetycznym wykorzystaniem biomasy: poczynając od działalności naukowo-badawczej i promocji, poprzez wytwarzanie biomasy, przetwórstwo, magazynowanie, dystrybucję, projektowanie i wykonywanie instalacji i na wytwarzaniu energii kończąc.

W przerwie obrad z dziennikarzami zachodniopomorskich mediów spotkali organizatorzy i gospodarze konferencji: wicemarszałek województwa zachodniopomorskiego Jan Krawczuk, dyrektor Centrum Naukowo-Badawczego Energii Odnawialnej Politechniki Koszalińskiej – prof. Michał Jasiulewicz, prorektor ds. organizacji i rozwoju uczelni Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego – prof. Jan Bronisław Dawidowski, zastępca dyrektora Instytutu ds. Badań i Rozwoju z Instytutu Energetyki Odnawialnej - Katarzyna Michałowska-Knap.

W serwisie internetowym Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska dostępne są pełne prezentacje z konferencji oraz „Katalog dobrych praktyk – energia z biomasy”.

Galeria



[1]

[https://www.archiwum-wzp.pl/biuro-prasowe/aktualnosci-archiwum/energia-z-biomasy-wizytowka-wojewodztwa-zachodniopomorskiego-0?](https://www.archiwum-wzp.pl/biuro-prasowe/aktualnosci-archiwum/energia-z-biomasy-wizytowka-wojewodztwa-zachodniopomorskiego-0?mobile_switch=standard)

mobile_switch=standard