

The background of the entire page is the European Union flag, featuring a blue field with twelve gold stars arranged in a circle. The flag is shown with a slight wavy texture, suggesting it is blowing in the wind.

XXXIV BIULETYN EUROPEJSKI

Biura ds. Unii Europejskiej KIG

**Uwaga: Aby zawarte w tekście linki były aktywne,
należy przed otwarciem zapisać dokument na dysku**

sierpień 2013

Stop dla nadużyć w łańcuchu dostaw

Komisja Europejska zapowiada wprowadzenie regulacji prawnych, które mają na celu wzmocnienie grup producenckich w relacjach z sieciami handlowymi. Najpierw KE do końca tego roku ma określić problemy występujące w tzw. łańcuchu dostaw a następnie wprowadzić w tej kwestii odpowiednie przepisy.

Zreformowana Wspólna Polityka Rolna pozwala organizacjom producentów, w niektórych kluczowych dziedzinach, w sposób kolektywny negocjować określone kontrakty, co może wzmocnić pozycję rolników zorganizowanych w całym łańcuchu produktów spożywczych.

Komisarz UE ds. rolnictwa Dacian Ciolos wraz z komisarzem ds. rynku wewnętrznego i usług Michele Barnierem oraz komisarzem Antonio Tajanem, odpowiedzialnym za przemysł i przedsiębiorczość, zamierzają do końca tego roku przeanalizować problemy związane z nierównościami w łańcuchu dostaw oraz istniejących w tej dziedzinie nadużyć ze strony ludzi i organizacji, które mają głos decydujący. Efektem analiz może być wprowadzenie propozycji ustawodawczych, o ile będą one niezbędne dla rozwiązania tego typu nieprawidłowości.

Jednocześnie Komisarz UE ocenił, że systemy ostrzegania i kontroli bezpieczeństwa żywności w Unii Europejskiej funkcjonują należycie.

Źródło:

portalspozywczy.pl
Branżowy serwis gospodarczy

Weszło w życie Rozporządzenie PE ws. wyrobów budowlanych

W poniedziałek 1 lipca br. weszło w życie rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE dotyczące wyrobów budowlanych. Oznacza to, że do każdego materiału wprowadzanego na rynek powinna być dołączona informacja o jego właściwościach.

Informacja o właściwościach użytkowych wyrobu zastąpi deklarację zgodności materiału budowlanego z unijnymi przepisami. Producent, importer lub sprzedawca będzie zobowiązany przedstawić ją kupującemu w formie elektronicznej lub pisemnej. Do tej pory deklaracje były udostępniane organom kontrolującym wyroby. Nowe oznaczenie powinno być czytelną i przydatną informacją dla konsumentów, którzy szukają wyrobów o określonych parametrach, np. akustycznych, izolacyjnych czy odporności na promienie słoneczne.

Zdaniem naszego Ministerstwa Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej rozporządzenie PE i Rady UE nie spowoduje dodatkowych kosztów dla producentów a materiały budowlane wyprodukowane przed 1 lipca i wprowadzone do obrotu zgodnie z dotychczasowymi przepisami nie muszą być dodatkowo oznaczane i przepakowywane.

Unijne rozporządzenie ws. materiałów budowlanych do polskiego prawa wprowadza znowelizowana przez Sejm ustawa o wyrobach budowlanych. Ma ona umożliwić producentom przeprowadzanie oceny materiałów budowlanych w Polsce, by wprowadzić je na unijny rynek. *Źródło PAP*

600 mln zł przeznaczonych na wsparcie inwestycji prosumenckich w latach 2014-2018

Realizując politykę ochrony klimatu jak i zobowiązania Polski wobec UE dotyczące udziału energii ze źródeł odnawialnych (OZE) w całkowitym zużyciu energii, **NFOŚiGW proponuje nowy program pt. „Prosument”**.

Program wychodzi naprzeciw zapisom projektu ustawy o odnawialnych źródłach energii (OZE), której wejście w życie wciąż się odwleka.

Obecnie program jest konsultowany m.in. przez przedstawicieli rządu i przedsiębiorców i powinien zostać przyjęty do końca tego roku. Jest on wsparciem finansowym służącym rozwinięciu rynku OZE.

Źródło: NFOŚiGW

Mikroinstalacje według ustawy o OZE to te, których łączna moc elektryczna wynosi do 40 kW, w przypadku mocy cieplnej lub chłodniczej jest to poziom do 70 kW.

Z kolei małe instalacje to te o mocy pomiędzy 40 kW i 200 kW. Zgodnie z projektem nowych regulacji Operator Systemu Dystrybucyjnego (OSD) działający na danym terenie, będzie zobowiązany do odkupienia nadwyżek energii wyprodukowanej w tych źródłach po gwarantowanych cenach.

Ustawa o OZE przewiduje zwolnienie z wymogu posiadania koncesji na wytwarzanie energii w mikro i małych źródłach. Dodatkowo w mikroźródłach wytwarzanie energii nie będzie uznane za działalność gospodarczą, z kolei w przypadku mikroinstalacji nie będzie potrzebne pozwolenie budowlane.

Program „Prosument,, - Polacy będą łatwiej mogli sami produkować energię na potrzeby swoich gospodarstw, a jej nadwyżki sprzedawać do sieci.

Celem programu jest popularyzacja energooszczędnych systemów grzewczych oraz mikroinstalacji energetycznych, dlatego rozważa dofinansowanie tych pierwszych, czyli np. gazowych kotłów kondensacyjnych, kogeneracji i trigeneracji. A także wsparcie mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii typu prosumenckiego do produkcji energii cieplnej i elektrycznej (kotły na biomasę, pompy ciepła, kolektory słoneczne, systemy fotowoltaiczne, małe elektrownie wiatrowe i wodne na istniejących stopniach wodnych).

Aż 45% Polaków chce instalować w swoich domach mikroinstalacje odnawialnych źródeł energii – to wynik najnowszych badań zawartych w mapie drogowej dla energetyki prosumenckiej, opracowanej przez Instytut Energetyki Odnawialnej (IEO) na zlecenie Związku Pracodawców Forum Energetyki Odnawialnej (ZP FEO). Rynek mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii jest szacowany obecnie na 4,5 mld zł, a do 2020 r. może się zwiększyć nawet 6-krotnie.

Prosument to aktywny konsument wytwarzający energię w mikroinstalacjach

Źródło: Forum Energia-Efekt-Środowisko

Najlepsze projekty w dziedzinie zrównoważonego gospodarowania energią nagrodzone przez Komisję Europejską 1)

Jak co roku, Unijny Tydzień Zrównoważonej Energii był okazją do nagrodzenia najlepszych projektów w tematyce efektywności energetycznej, źródeł energii odnawialnej i czystego transportu.

Wydarzenie to organizowane jest co roku z myślą o pokazaniu kluczowej roli zarządów miast, prywatnych przedsiębiorstw, stowarzyszeń przemysłu, organizacji pozarządowych i społeczności lokalnych w dążeniu do celów polityki klimatyczno-energetycznej Unii Europejskiej wyznaczonych do osiągnięcia w 2020 roku.

Poprzez te prestiżowe nagrody Komisja Europejska chce pokazać najlepsze działania i osiągnięcia na tym polu. Spośród 224 zgłoszonych projektów z całej Europy nagrody otrzymało sześć zwycięskich projektów z rąk Komisarza ds. Energii Güntera H.Oettingera, który przewodził ceremonii w dniu 24 czerwca br.

Źródło: <http://www.eusew.eu/>



S U S T A I N A B L E E N E R G Y
W E E K 2 4 - 2 8 J U N E 2 0 1 3

WYDARZENIA/INICJATYWY

Najlepsze projekty w dziedzinie zrównoważonego gospodarowania energią nagrodzone przez Komisję Europejską 2)

Oto nagrodzone projekty w sześciu różnych kategoriach: <http://www.eusew.eu/>

1. Komunikowanie: „Żyjmy cieplej”, Łotwa. *Efektywność energetyczna zaczyna się od domu.* - narodowa kampania na Łotwie inspirowana przez mieszkańców do podejmowania działań w ocieplaniu budynków.

2. Konsumpcja: Kooperatywa Westmill Solar, Wielka Brytania. *Zwrot ku energii solarnej* – Pierwsza w Wielkiej Brytanii farma solarna i jednocześnie największy na świecie projekt w energii słonecznej będący własnością społeczności lokalnej.

3. Edukacja: 50/50 Europejska sieć centrów edukacyjnych (EURONET 50/50), Hiszpania. *Projekt EURONET 50/50* - wzmacnia lokalną edukację w dziedzinie zrównoważonego rozwoju.

4. Jakość życia: Zrównoważone Ålidhem, Szwecja. *Budowanie zrównoważonej społeczności* – Mieszkańcy z sąsiedztwa na drodze do zmniejszenia o połowę zużycia energii w ciągu pięciu lat.

5. Podróżowanie: Wspólna jazda samochodem w Bremie, Niemcy. *Zwalnianie przestrzeni ulicznej dla cyklistów i pieszych.* – niemieckie miasto zmniejsza ruch uliczny o 6000 samochodów poprzez wprowadzenie zwyczaju wspólnych przejazdów

6. Nagroda za lokalne działanie w zarządzaniu zużyciem energii: Nowa twarz Koprivnicy, Chorwacja. Wprowadzenie nowych standardów dla zrównoważonego rozwoju – zmiana nastawienia do zielonego budownictwa w Chorwacji.

WYDARZENIA/INICJATYWY

Izby w konsultacjach Zielonej Księgi nt. ram dla polityki klimatyczno-energetycznej UE do 2030 roku, prowadzonych przez Komisję Europejską.

Organizacja izbowa Eurochambres opublikowała odpowiedzi środowiska przedsiębiorców na pytania zawarte w Zielonej Księdze - dokumencie Komisji Europejskiej, który posłuży do opracowania polityki klimatyczno-energetycznej UE do roku 2030.

Na wstępne pytanie w tych konsultacjach: „*Jakie są najważniejsze wnioski z ram polityki energetycznej do 2020r. oraz obecnego stanu tej polityki przy planowaniu na rok 2030?*” Eurochambres odpowiada następująco:

Kryzysy gospodarcze jak i kształtowanie się cen na rynkach globalnych (dysproporcja między cenami gazu naturalnego w UE i USA) to dwa główne czynniki, które miały wpływ na cele polityki klimatycznej i energetycznej, wytyczone w latach 2007 i 2008. Niestety szybko zmieniający się kontekst tej polityki nie został wystarczająco wzięty pod uwagę przy formułowaniu celów na 2020 rok. Problem niskich cen pozwoleń na emisję CO₂, co było m.in. wynikiem spadku produkcji, jak i wzrastający udział źródeł energii odnawialnej stanowią najlepszy przykład konfliktu celów.

Dalsza polityka klimatyczno-energetyczna UE powinna być bardziej spójna ze strategicznymi celami UE, takimi jak reindustrializacja¹⁾ Europy czy cele wzrostu gospodarczego i zatrudnienia. Przedsiębiorstwa z UE muszą mieć szanse na konkurencyjność na rynku globalnym w perspektywie długookresowej i nie tracić jej na skutek nieprzemyślanej polityki klimatyczno-energetycznej. Zamiast nakładania coraz większych obciążeń na gospodarke, Unia powinna dążyć do objęcia w świecie roli godzącego konfliktu na tle globalnej polityki klimatyczno-energetycznej, biorąc przy tym pod uwagę kluczowe czynniki jak wzrost, innowacje, bezpieczeństwo dostaw i przystępność cen energii.

Odpowiedzi środowiska izbowego na dalsze szczegółowe pytania zawarte w Zielonej Księdze można poznać na stronie Eurochambres pod adresem:

<http://www.eurochambres.eu/content/default.asp?PageID=280>

1) W październiku 2012 Komisja zrewidowała cel na 2020 rok, aby odwrócić spadający udział przemysłu w PKB z obecnych 16% na 20% do końca tej dekady.

The background of the slide is the flag of the European Union, featuring a blue field with twelve five-pointed gold stars arranged in a circle. The flag is shown with a slight wave, giving it a three-dimensional appearance.

Redakcja:

Krajowa Izba Gospodarcza, Biuro ds. Unii Europejskiej

Katarzyna Grzejszczyk

Ul. Trębacka 4, 00-074 Warszawa

E-mail: kgrzejszczyk@kig.pl

Uwaga: **Wszystkie numery Biuletynu Europejskiego dostępne są**

na stronie: http://www.kig.pl/nasz_glos/biuletyn-europejski.html