



Obowiązki dla gmin wynikające z ustawy o efektywności energetycznej z dnia 15 kwietnia 2011

**dr inż. Arkadiusz Węglarz
Dyrektor ds. Zrównoważonego Rozwoju w
KAPE S.A.**



Wzorcową rolę sektora publicznego w obszarze końcowego wykorzystania energii i usług energetycznych

- ☞ Dyrektywa 2006/32/WE, Artykuł 5: „Zapewnienie efektywności końcowego wykorzystania energii w sektorze publicznym”, Państwa Członkowskie (PC) zapewniają:
- By sektor publiczny odgrywał wzorcową rolę w dziedzinie objętej niniejszą dyrektywą. W tym celu Państwa Członkowskie efektywnie informują w stosowanych przypadkach obywateli oraz przedsiębiorstwa o wzorcowej roli i działaniach sektora publicznego.
 - Stosowanie przez sektor publiczny środków poprawy efektywności energetycznej, skupiając się na opłacalnych ekonomicznie środkach, które generują największe oszczędności energii w najkrótszym czasie.



Wzorcową rolę sektora publicznego w obszarze końcowego wykorzystania energii i usług energetycznych c.d.

- ☞ Dyrektywa 2006/32/WE, *Artykuł 5* c.d. Bez uszczerbku dla przepisów krajowych i wspólnotowych dotyczących zamówień publicznych (ZP):
 - należy stosować co najmniej dwa środki z wykazu zawartego w załączniku VI do Dyrektywy,
 - państwa Członkowskie, w celu ułatwienia tego procesu, publikują wytyczne dotyczące efektywności energetycznej i oszczędności energii mogące posłużyć za kryteria oceny w przy udzieleniu ZP.
- ☞ PC ułatwiają i umożliwiają wymianę najlepszych praktyk pomiędzy podmiotami sektora publicznego, na przykład w zakresie praktyk udzielania zamówień publicznych uwzględniających kwestię efektywności energetycznej, zarówno na szczeblu krajowym jak i międzynarodowym.



Transpozycja do krajowego systemu prawnego – ustawa o efektywności energetycznej art. 10

- ☞ Ustawa o efektywności energetycznej z dnia 15 kwietnia 2011 nakłada na jst. obowiązek stosowania środków poprawy efektywności energetycznej:
1. Jednostka sektora publicznego, realizując swoje zadania, stosuje co najmniej dwa ze środków poprawy efektywności energetycznej, o których mowa w ust. 2.
 2. Środkiem poprawy efektywności energetycznej jest:
 - 1) umowa, której przedmiotem jest realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej;
 - 2) nabycie nowego urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji;



Transpozycja do krajowego systemu prawnego – ustawa o efektywności energetycznej art. 10

2. Środkiem poprawy efektywności energetycznej (który stosować może jednostka samorządu terytorialnego) jest c.d.:
- 3) wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt 2, albo ich modernizacja;
- 4) nabycie lub wynajęcie efektywnych energetycznie budynków lub ich części albo przebudowa lub remont użytkowanych budynków, w tym realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów;



Transpozycja do krajowego systemu prawnego – ustawa o efektywności energetycznej art. 10

2. Środkiem poprawy efektywności energetycznej jest c.d.:

5) sporządzenie audytu energetycznego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów eksploatowanych budynków w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, o powierzchni użytkowej powyżej 500 m², których jednostka sektora publicznego jest właścicielem lub zarządcą.

☞ Ustawa o ee nakłada również na jst. obowiązek informowania o stosowanych środkach poprawy ee:

3. Jednostka sektora publicznego informuje o stosowanych środkach poprawy efektywności energetycznej na swojej stronie internetowej lub w inny sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.



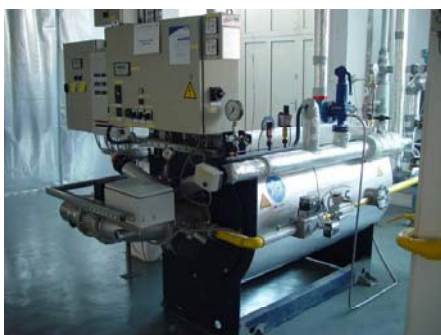
Zmiany w obowiązujących przepisach dotyczących planowania energetycznego w gminach - ustawa o ee art. 39

- ☞ Ustawa o ee wprowadza z dniem 1 stycznia 2012 roku obowiązek uwzględniania efektywności energetycznej w planowaniu energetycznym leżącym w gestii gmin.
- ☞ W szczególności, ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (ustawa PE) wprowadza się następujące zmiany:
 - 5) w art. 18 (określającym zadania własne gminy w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepło i paliwa gazowe) w ust. 1 w pkt 3 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje się pkt 4 w brzmieniu:
„4) planowanie i organizacja działań mających na celu racjonalizację zużycia energii i promocję rozwiązań zmniejszających zużycie energii na obszarze gminy.”;



Zmiany w obowiązujących przepisach dotyczących planowania energetycznego w gminach - ustawa o ee art. 39

- ☞ Wymóg uwzględniania możliwości i propozycji stosowania środków poprawy efektywności energetycznej:
 - 6) w art. 19 w ust. 3 ustawy PE (określającym zakres projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe), po pkt 3 dodaje się pkt 3a w brzmieniu: „3a) możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej;”;
 - 7) w art. 20 ust. 2 ustawy PE (określającym zakres projektu planu zaopatrzenia...) po pkt 1a dodaje się pkt 1b w brzmieniu: „1b) propozycje stosowania środków poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o ee;”.



Stanowiska
szkoleniowe PJCEE

Dziękujemy za uwagę

**Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A.
ul. Nowowiejska 21/25
tel. 22/ 825 86 92, 234 52 42
Fax. (0-22) 825 78 74
e-mail: kape@kape.gov.pl**