**USTAWA O ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII A „POPRAWKA PROSUMENCKA”**

Sejm przyjął ustawę o Odnawialnych Źródłach Energii w ostatecznym kształcie. Ustawa częściowo weszła już w życie a częściowo wejdzie od 01.01.2016 i wprowadza długo oczekiwany system wsparcia dla inwestorów zainteresowanych m.in. budową własnych elektrowni słonecznych. Forma wsparcia zależna będzie od wielkości instalacji.

Mikroinstalacje budowane na potrzeby domów (prosumenckie) o mocy do 10 kW otrzymają możliwość sprzedaży nadwyżek energii po taryfach gwarantowanych w wysokości 0,75 zł / kWh dla instalacji o mocy do 3 kW oraz 0,65 zł / kWh dla instalacji o mocy 3-10 kW. Ze stawek tych korzystać mogą zarówno osoby fizyczne (bez konieczności zakładania działalności gospodarczej) jak i firmy (bez konieczności uzyskiwania koncesji). Maksymalna moc instalacji, które będą mogły korzystać z tej formy wsparcia nie może przekroczyć 300 MW dla instalacji o mocy do 3 kW oraz 500 MW dla instalacji o mocy 3-10 kW.

Pozostałe instalacje będą mogły nabyć prawo do sprzedaży energii po stawkach wyższych niż rynkowe w wyniku aukcji, które będą organizowane minimum raz na rok.

W obydwu przypadkach nabyte prawo do sprzedaży energii obowiązywać będzie przez 15 lat od chwili uruchomienia instalacji. Z prawa tego będą mogli skorzystać właściciele wszystkich instalacji uruchomionych po 1.01.2016r.

Podstawowe zmiany, jakie wnosi ustawa o OZE dla PROSUMENTów chcących zainwestować w mikroinstalację fotowoltaiczną to:

1. Instalacje do 10 kW będą objęte taryfami gwarantowanymi w wysokości 0,65 zł/kWh dla instalacji o mocy 3-10 kW, 0,75 zł/kWh dla instalacji o mocy do 3 kW.
2. Taryfy gwarantowane zaczną obowiązywać od 1 stycznia 2016 roku.
3. Taryfy gwarantowane będą obowiązywać tylko dla nowobudowanych instalacji (**nowobudowanych po 1 stycznia 2016 r.**)
4. Instalacje od 10 – 40 kW zostaną objęte systemem rozliczeń energii wyprodukowanej z instalacji oraz kupionej w bilansach półrocznych tzw. net metering.
5. Cena sprzedaży energii z instalacji o mocy od 10 – 40 kW ponad półroczny bilans będzie wynosić 100% średniej ceny energii na rynku konkurencyjnym czyli obecnie ok. 0,16 zł/kWh.
6. Tzw. net meteringiem zostaną objęte nowe jak i istniejące instalacje.
7. Skorzystanie z formy dotacji np. z programu PROSUMET nie wyklucza możliwości skorzystania z taryf gwarantowanych.
8. Dla mikroinstalacji o mocy do 40 kW nie jest wymagana koncesja niezależnie czy instalacja jest realizowana przez osobę fizyczną czy prawną (firma).
9. Do końca 2015 roku osoby prawne (firmy) mogą skorzystać z systemu zielonych certyfikatów.
10. Jeżeli osoby prawne (firmy) będą chciały po 1 stycznia 2016 wejść w system rozliczenia energii netto w bilansach półrocznych tzw. net metering utracą prawo do zielonych certyfikatów.

Część przepisów nie jest do końca jednoznaczna i wymaga doprecyzowania. Na szczególną uwagę zasługuje pojęcie **nowobudowanej**instalacji, które będą objęte taryfami gwarantowanymi. Na obecny stan wiedzy nie można założyć, że instalacje wybudowane w tym roku i zgłoszone po 1 stycznia 2016 wypełnią znamiona instalacji nowobudowanych. Na obecny stan prawny nie można postawić znaku równości między instalacjami nowobudowanymi a nowo przyłączonymi. Z tego względu osobom, które chcą być objęte taryfami gwarantowanymi rekomendujemy poczekać z budową do 1 stycznia 2016 lub do momentu doprecyzowania zapisów ustawy przez ministerstwo gospodarki.

Ze względu na przedłużający się proces legislacyjny latem 2013 roku uchwalona została Ustawa o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw, tzw. Mały Trójpak. Ten akt prawny wprowadził w życie niektóre rozwiązania, które pierwotnie miały zostać wprowadzone Ustawą o Odnawialnych Źródłach Energii oraz nowym Prawem Energetycznym i Prawem Gazowym tzw. Dużym Trójpakiem.

Z punktu widzenia fotowoltaiki najistotniejsze zmiany, które już weszły w życie to:

* definicja mikroinstalacji - jako instalacji produkującej energię ze źródeł odnawialnych o mocy do 40 kW i podłączonych do sieci o napięciu niższym niż 110 kV,
* definicja małej instalacji - jako instalacji produkującej energię ze źródeł odnawialnych o mocy do 200 kW i podłączonych do sieci o napięciu niższym niż 110 kV,
* zwolnienie z opłat za przyłączenie do sieci mikroinstalacji oraz obniżenie do połowy opłaty za przyłączenie do sieci instalacji o mocy do 5 MW (ustalonej na podstawie rzeczywistych nakładów),
* obowiązek nałożony na przedsiębiorstwo energetyczne podłączenia do sieci mikroinstalacji, których moc nie przekracza mocy przyłączeniowej do budynku (na podstawie zgłoszenia złożonego przez Inwestora, bez konieczności wcześniejszego uzyskiwania warunków przyłączenia czy też zgody na przyłączenie),
* przeniesienie kosztu montażu układu zabezpieczającego oraz układu pomiarowo-rozliczeniowego na przedsiębiorstwo energetyczne,
* umożliwienie sprzedaży nadwyżki energii do sieci z mikroinstalacji bez konieczności otwierania działalności gospodarczej,
* określenie stawki zakupu energii ze źródła odnawialnego na poziomie 80% średniej ceny hurtowej energii z roku ubiegłego (obecnie byłoby to ok. 0,16 PLN),
* zwolnienie z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę oraz zgłaszania zamiaru budowy systemu fotowoltaicznego o mocy do 40 kW.

Zredagowano na zlecenie Stowarzyszenia „Tilia”