

**WYKAZ ZMIAN W SZCZEGÓŁOWYM OPISIE OSI PRIORYTETOWEJ EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA  
REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO  
WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO NA LATA 2014-2020**

W Szczegółowym opisie osi priorytetowej *Efektywność energetyczna* Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, stanowiącym załącznik do Uchwały nr 69/802/15/V z dnia 22 grudnia 2015 r. z późn. zm., wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w rozdziale II. *Opis poszczególnych działań/poddziałań* osi priorytetowej *Efektywność energetyczna RPO WiM 2014-2020* w karcie Działanie 4.1 *Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych*, wiersz 7. *Kody dotyczące wymiaru zakresu interwencji* o dotychczasowym brzmieniu:

7. Kody dotyczące wymiaru zakresu interwencji	<p><b><u>Schemat A</u></b></p> <p>005 – Energia elektryczna (magazynowanie i przesył)</p> <p>009 – Energia odnawialna : wiatrowa</p> <p>010 – Energia odnawialna: słoneczna</p> <p>011 – Energia odnawialna: z biomasy</p> <p>012 – Pozostałe rodzaje energii odnawialnych (w tym: hydroelektryczna, geotermalna i morska) oraz integracja energii odnawialnej (w tym: magazynowanie, zmiana energii elektrycznej na gaz oraz infrastruktura wytwarzania energii z wodoru)</p> <p><b><u>Schemat B</u></b></p> <p>010 – Energia odnawialna: słoneczna</p>
---	--

otrzymuje brzmienie:

7. Kody dotyczące wymiaru zakresu interwencji	<p><b><u>Schemat A</u></b></p> <p>005 – Energia elektryczna (magazynowanie i przesył)</p> <p>009 – Energia odnawialna : wiatrowa</p> <p>010 – Energia odnawialna: słoneczna</p> <p>011 – Energia odnawialna: z biomasy</p> <p>012 – Pozostałe rodzaje energii odnawialnych (w tym: hydroelektryczna, geotermalna i morska) oraz integracja energii odnawialnej (w tym: magazynowanie, zmiana energii elektrycznej na gaz oraz infrastruktura wytwarzania energii z wodoru)</p> <p><b><u>Schemat B</u></b></p> <p>012 – Pozostałe rodzaje energii odnawialnych (w tym: hydroelektryczna, geotermalna i morska) oraz integracja energii odnawialnej (w tym: magazynowanie, zmiana energii elektrycznej na gaz oraz infrastruktura wytwarzania energii z wodoru)- kod wiodący</p> <p>005 – Energia elektryczna (magazynowanie i przesył)- kod uzupełniający</p> <p>010 – Energia odnawialna: słoneczna- kod uzupełniający</p>
---	--