

Warszawa, dnia 9 września 2013 r.

Poz. 1041

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA GOSPODARKI<sup>1)</sup>**

z dnia 5 sierpnia 2013 r.

**w sprawie wykazu gmin, którym przysługuje część rekompensująca subwencji ogólnej za rok 2012**

Na podstawie art. 10 ust. 7 ustawy z dnia 2 października 2003 r. o zmianie ustawy o specjalnych strefach ekonomicznych i niektórych ustaw (Dz. U. Nr 188, poz. 1840, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wykaz gmin, którym przysługuje część rekompensująca subwencji ogólnej za rok 2012, które w roku podatkowym 2012 nie uzyskały dochodów na skutek zwolnienia przedsiębiorców, o których mowa w art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 2 października 2003 r. o zmianie ustawy o specjalnych strefach ekonomicznych i niektórych ustaw, z podatku od nieruchomości, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: wz. *J. Pietrewicz*

---

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 248, poz. 1478).  
<sup>2)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 123, poz. 1291 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 184, poz. 1539 oraz z 2006 r. Nr 141, poz. 997.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Gospodarki  
z dnia 5 sierpnia 2013 r. (poz. 1041)

WYKAZ GMIN, KTÓRYM PRZYSŁUGUJE CZĘŚĆ REKOMPENSUJĄCA SUBWENCJI OGÓLNEJ ZA ROK 2012

**1. Województwo dolnośląskie**

Kłodzko m.

Legnica m.

Polkowice

Wałbrzych m.

**2. Województwo lubuskie**

Kostrzyn nad Odrą m.

**3. Województwo łódzkie**

Ozorków m.

**4. Województwo podkarpackie**

Mielec m.

Nowa Dęba

Stalowa Wola m.

**5. Województwo pomorskie**

Słupsk

Tczew m.

Tczew

**6. Województwo śląskie**

Dąbrowa Górnicza m.

Gliwice m.

Pawłowice

Tychy m.

Żory m.

**7. Województwo warmińsko-mazurskie**

Dobre Miasto

Ełk m.