

**Uchwała Nr XI/ 96/13**  
**Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty**  
**z dnia 27 marca 2013 r.**

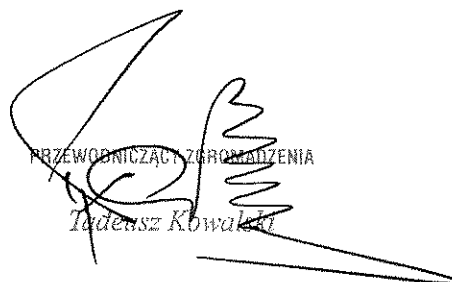
**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu**  
**“Poprawa efektywności energetycznej systemów oświetlenia ulicznego na terenie**  
**ZMiGDP”**

Na podstawie art. 18 ust. 1 w zw. z art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 127, Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128) oraz na podstawie § 2 pkt 8, § 11 pkt 1 Statutu Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty (Dz. Urz. Woj. Koszalińskiego z 1992 r. Nr 10, poz. 74) Zgromadzenie Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty uchwala, co następuje:

**§1.** Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty przystępuje do projektu “Poprawa efektywności energetycznej systemów oświetlenia ulicznego na terenie ZMiGDP” dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**§2.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku.

**§3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

  
PRZEWODNICZĄCY ZGROMADZENIA  
*Tadeusz Kowalczyk*

**Uzasadnienie do Uchwały nr X/96/13  
Zgromadzenia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty  
z dnia 27 marca 2013 r.**

**w sprawie przystąpienia Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty do projektu  
"Poprawa efektywności energetycznej systemów oświetlenia ulicznego na terenie ZMiGDP"**

Uchwała Zgromadzenia nr 17/08 z dnia 30.06.2008 r w sprawie ustalenia trybu przystępowania do projektu przez gminy będące członkami Związku miast i Gmin Dorzecza Parsęty nakłada obowiązek podjęcia uchwały w sprawie przystąpienia do projektu.

Celem projekt będzie modernizacja oświetlenia ulicznego w celu redukcji zużycia energii elektrycznej, z zastosowaniem inteligentnych sieci oświetlenia.

Przedmiotem projektu jest opracowanie audytów oświetlenia dla M. Szczecinek, M. Kołobrzeg, M. Białogard, MiG Karlino, G. Dygowo, G. Rąbino, obejmujących 5 994 punktów świetlnych, będących własnością gmin. Audyty będą stanowiły podstawę do dalszej realizacji projektu, którego celem będzie ograniczenie emisji CO<sub>2</sub>, zwiększenie efektywności energetycznej oraz zmniejszenie zapotrzebowania punktów świetlnych na energię elektryczną. Oprawy sodowe w wielu miejscach mimo wysokiej mocy nie spełniają wymogów obecnej normy oświetleniowej PN-EN 13201. Powstaje zjawisko braku równomierności oświetlenia, efektem czego są ciemne niedoświetlone miejsca pomiędzy słupami. System sterowania oświetleniem ulicznym wymaga modernizacji w celu dostosowania go do wymogów energooszczędności. Audyt ma na celu przebadanie systemu i określenie możliwości zmniejszenia kosztów eksploatacji oraz wskazanie zasadności (lub – braku zasadności) podjęcia inwestycji usprawniającej system odbiorników energii, jak również efektywnego sposobu jej realizacji.

W PRZYPADKU WYKAZANIA W AUDYTACH MOŻLIWOŚCI UZYSKANIA OSZCZĘDNOŚCI ENERGII NA POZIOMIE 40%, PRZY REDUKCJI EMISJI CO<sub>2</sub> NA POZIOMIE 250 T/ROK, PROJEKT BĘDZIE UBIEGAŁ SIĘ O DOFINANSOWANIE MODERNIZACJI OŚWIETLENIA W RAMACH PROGRAMU „SOWA” W NFOŚIGW.

Na opracowanie audytów oświetlenia pozyskane zostało dofinansowanie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w wysokości 43 500,00 zł.