

UCHWAŁA NR XVII/103/2012
Rady Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie
z dnia 22 lutego 2012r.

**w sprawie przystąpienia do aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Nowe
Miasto Lubawskie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 ze zmianami), art. 19 ust. 2 i 8 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006r. Nr 89 poz. 625 ze zmianami) i art. 17 ustawy z dnia 8 stycznia 2010r. o zmianie ustawy Prawo energetyczne oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 21 poz. 104 ze zmianami), Rada Gminy

uchwala, co następuje:

§ 1. Uchwala się przystąpienie do aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Nowe Miasto Lubawskie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy
Roman Biegajski

Uzasadnienie

do uchwały Nr XVII/103/2012 Rady Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie w sprawie przystąpienia do aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Nowe Miasto Lubawskie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe

Zgodnie z art.19 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006r. Nr 89 poz. 625 z ze zm.) projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe opracowuje Wójt Gminy dla obszaru Gminy lub jej części. Założenia uchwała Rada Gminy.

Projekt założeń powinien zgodnie z przepisami określać:

- 1) ocenę stanu aktualnego i przewidywalnych zmian zapotrzebowania na ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
- 2) przedsięwzięcia racjonalizujące użytkowanie ciepła, energii elektrycznej i paliw gazowych,
- 3) możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek i lokalnych zasobów paliw i energii z uwzględnieniem energii elektrycznej i ciepła użytkowego wytwarzanych w odnawialnych źródłach energii elektrycznej i ciepła użytkowego wytwarzanych w kogeneracji oraz zagospodarowania ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych,
- 4) zakres współpracy z innymi gminami,
- 5) możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej.

Założenia do planu zaopatrzenia Gminy Nowe Miasto Lubawskie w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe zostały przez Radę Gminy Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie przyjęte uchwałą nr XXXII/101/02 z dnia 19 lutego 2002r.

Od czasu ich uchwalenia nastąpiły znaczące zmiany bezpośrednio w sferze gospodarki energetycznej Gminy, jak też możliwych perspektyw rozwoju w tym obszarze. Nowe uwarunkowania wynikają również z przystąpienia Polski do Unii Europejskiej oraz uchwalenia lub aktualizacji ponadlokalnych dokumentów strategicznych, w szczególności regionalnej strategii energetyki i planu zagospodarowania przestrzennego województwa.

Rynek usług i przedsięwzięcia branży energetycznej determinowane są prognozowanym deficytem energii, a także rozszerzeniem obowiązku zakupu przez przedsiębiorstwa energetyczne energii i ciepła wytwarzanych w przyłączonych do sieci odnawialnych źródeł energii znajdujących się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Wymagania te znajdują już odzwierciedlenie w podejmowanych na terenie Gminy przedsięwzięciach ze sfery energetyki wiatrowej oraz związanych z produkcją energii z biomasy i odpadów.

Powyższe powoduje, że wcześniej niż pierwotnie zakładano zachodzi konieczność weryfikacji bilansu i bezpieczeństwa energetycznego Gminy, stanu systemu elektroenergetycznego na terenie Gminy Nowe Miasto Lubawskie oraz aktualnych planów rozwoju przedsiębiorstw energetycznych pod kątem zgodności z potrzebami rozwoju Gminy. Zachodzi także potrzeba korelacji tych analiz z kierunkami rozwoju określonymi w aktualizowanej strategii rozwoju Gminy, w tym prognozowanymi zmianami w zakresie kierunków i tempa rozwoju Gminy i poszczególnych miejscowości.

Wzmocnienia i uzupełnienia wymagać będą kwestie: rozwoju odnawialnych źródeł energii w kontekście nowych regulacji planistycznych i prawnych, zaopatrzenia w media energetyczne terenów rozwoju zabudowy mieszkaniowej, korzystania z mechanizmów uwolnionego rynku energii i koordynacji działań przedsiębiorstw energetycznych działających na terenie Gminy. Za aktualizacją przemawia również konieczność zapewnienia, spełnienia przez istniejące i planowane instalacje podwyższonych wymagań technicznych i związanych z ochroną środowiska.

Dlatego podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.