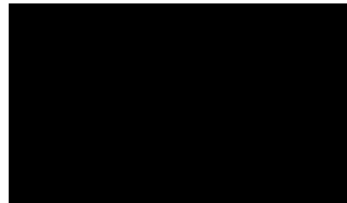


Międzybórz, 14 września 2023 r.

Or. 152..2023.B



Dot. Petycji [REDACTED] z dnia 5.09.2023 r. (data wpływu do Urzędu 7.09.2023 r.)
o utworzenie Gminnej Straży Energetycznej.

Na podstawie art. 13 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 870) po rozpatrzeniu petycji o utworzenie w tutejszej gminie – Gminnej Straży Energetycznej – w celu włączenia prądu w najbliższej elektrowni – w przypadku gdyby nastąpiła bezpodstawną przerwa w dostawie prądu a rząd czy firma dostarczająca prąd – w ciągu 24 godzin nie doprowadziłaby do wznowienia dostaw energii dla wszystkich mieszkańców gminy uprzejmie informuję, że Prawo energetyczne, nakładając na organy gminy zadania dotyczące planowania zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepło i paliwa gazowe, pozostaje w wielu kwestiach nieprecyzyjne. Najbardziej dyskusyjne z tych kwestii wiążą się z prawną naturą uchwał rady gminy w sprawach założeń do planu oraz samego planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, jak również ze złożoną w swej istocie procedurą przygotowania tych aktów. Celem czy intencją ustawodawcy było nadanie założeniom i planom gminnym charakteru uchwał bezpośrednio odnoszących się do mieszkańców gminy i innych podmiotów spoza jej struktury, a także udzielenie odpowiedzi na pytanie o wpływ przysługujących tym podmiotom środków prawnych na przebieg i rezultaty procedur planistycznych.

Artykuł 7 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym – dalej u.s.g. – nakłada na gminę zadania z zakresu energetyki: zaopatrzenia w energię elektryczną i ciepłą oraz gaz. Do szeroko rozumianego planowania w obszarze energetyki zobowiązują organy gminy przepisy ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne – dalej pr. en.

Do zadań własnych gminy dotyczących zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepło i paliwa gazowe należy planowanie i organizacja w zakresie tego zaopatrzenia na obszarze gminy, planowanie oświetlenia znajdujących się na terenie gminy miejsc publicznych, dróg gminnych, powiatowych, wojewódzkich i niektórych dróg krajowych oraz ich części, a także planowanie i organizacja działań mających na celu racjonalizację zużycia energii i promocję rozwiązań zmniejszających zużycie energii na obszarze gminy (art. 18 pr. en.).

Rada gminy uchwała założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, a w przypadku gdy plany przedsiębiorstw energetycznych nie zapewniają realizacji tych założeń, organ stanowiący gminy uchwała również plan zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe. O ile zatem uchwalenie założeń do planu jest obligatoryjne dla każdej gminy, o tyle posiadanie samego planu jest wymagane tylko wtedy, gdy zostanie spełniona ustawowa przesłanka. Przepis art. 16 pr. en. zobowiązuje przedsiębiorstwa energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją paliw gazowych lub

energii do sporządzania – na okres nie krótszy niż trzy lata – planu rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe lub energię. Jeśli te plany nie zapewniają realizacji założeń do gminnego planu, gmina ma obowiązek opracowania planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.

Obowiązkiem gminy jest przygotowanie założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, a obowiązkiem przedsiębiorstw energetycznych – opracowanie planów rozwoju. W sytuacji gdy gmina nie uchwaliła założeń do planu zaopatrzenia, przedsiębiorstwo energetyczne powinno się kierować ustaleniami własnych planów rozwoju, a w przypadku gdy plany te nie przewidują budowy lub rozbudowy sieci na danym obszarze, przedsiębiorstwo energetyczne powinno – przed określeniem podstawy opłaty za przyłączenie – zbadać przeznaczenie danego obszaru w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy.

Ponadto należy zauważyć, że Krajowy System Elektroenergetyczny (KSE) funkcjonujący w Polsce, to zbiór urządzeń przeznaczonych do wytwarzania, przesyłu, rozdziału, magazynowania i użytkowania energii elektrycznej, połączonych ze sobą funkcjonalnie w system umożliwiający realizację dostaw energii elektrycznej na terenie kraju w sposób ciągły i nieprzerwany. W Polsce rolę operatora systemu przesyłowego energii elektrycznej pełni spółka skarbu państwa Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. i to na operatorze tym spoczywa obowiązek zapewnienia dostaw energii elektrycznej dla odbiorców końcowych, w tym mieszkańców Gminy Międzybórz.

Po analizie treści złożonej petycji oraz stanu prawnego i faktycznego nie znajduję podstaw do utworzenia Gminnej Straży Energetycznej gdyż zadanie to nie leży to w kompetencji samorządu.

Z poważaniem

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Międzybórz

Jarosław Głowacki