



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

---

Bydgoszcz, dnia 28 października 2014 r.

Poz. 2949

### INFORMACJA PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

z dnia 24 października 2014 r.

#### **o przedsiębiorcy ubiegającym się o udzielenie koncesji na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła.**

Do Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki z siedzibą w Poznaniu wpłynął wniosek przedsiębiorcy „ELANA-ENERGETYKA” Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu o udzielenie koncesji na wytwarzanie ciepła oraz koncesji na przesyłanie i dystrybucję ciepła. Aktualnie przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą w zakresie zaopatrzenia w ciepło na podstawie koncesji udzielonych decyzjami Prezesa URE, ważnych do 15 lutego 2015 r. Zgodnie z art. 39 ustawy-Prawo energetyczne przedsiębiorca może wystąpić z wnioskiem o przedłużenie terminu ważności posiadanych koncesji, nie później niż na 18 miesięcy przed jej wygaśnięciem. Z uwagi na fakt, że Przedsiębiorca nie dotrzymał powyższego terminu, zasadnym było złożenie wniosku o udzielenie nowych koncesji. Przedsiębiorca został wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000225209 o kapitale zakładowym w kwocie 1 500 000 zł wpłaconym w całości. Wnioskodawca zamierza nadal prowadzić działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła na urządzeniach, instalacjach i sieciach ciepłowniczych dzierżawionych od BORYSZEW S.A. z siedzibą w Sochaczewie. Ciepło będzie wytwarzane w 1 źródle – Elektrociepłowni I, zlokalizowanym w Toruniu przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, w 3 kotłach parowych, o łącznej zainstalowanej mocy cieplnej 81,6 MW, opalanych miałem z węgla kamiennego. Przesyłanie i dystrybucję ciepła będzie realizował 1 siecią wodną i 3 sieciami ciepłowniczymi parowymi zlokalizowanymi w Toruniu przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 73. Ciepło dostarczane będzie do odbiorców przemysłowych.

z up. Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki  
Dyrektor Zachodniego Oddziału Terenowego Urzędu  
Regulacji Energetyki z siedziba w Poznaniu  
Irena Gruszka