

Elektrownia Turów chce zwiększyć dostawy mediów technologicznych do Citronex I

27 czerwca w Elektrowni Turów odbyło się kolejne spotkanie koordynacyjne z przedstawicielami elektrowni i Citronex I Sp. z o.o. dotyczące współpracy przy realizacji przedsięwzięcia polegającego na zwiększeniu dostaw energii elektrycznej, ciepła i wody z Elektrowni Turów do kompleksu ogrodniczego spółki Citronex I. W marcu 2018 roku strony zawarły porozumienie, które określiło zasady współpracy.



Podczas spotkania omówiono stan zaawansowania prac planistycznych i koncepcyjnych oraz przedstawiono dalsze kroki, związane z realizacją przedsięwzięcia. Obecnie prowadzone są rozmowy, mające na celu określenie warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej, które są niezbędne do zawarcia umów przyłączeniowych i uruchomienia procesu inwestycyjnego. Spółka Citronex I zadeklarowała wystąpienie do PGE GiEK z wnioskiem o wydanie warunków przyłączenia w terminie 7 dni od daty spotkania koordynacyjnego.

Realizacja rozbudowy sieci ciepłowniczej uwzględnia aspekt ochrony środowiska. W wyniku wykorzystania procesu wysokosprawnej kogeneracji osiągnięty zostanie efekt ekologiczny polegający na obniżeniu emisji CO₂ i zwiększeniu efektywności energetycznej, w porównaniu do budowy indywidualnych źródeł ciepła.