

INFORMACJA
PREZESA URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

z dnia 10 lutego 2010 r.

Informacja o decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki WCC/357-ZTO-A/216/W/OKA/2010/KT

W dniu dzisiejszym na wniosek przedsiębiorcy – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Katowice Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zmienił koncesję na wytwarzanie ciepła tego przedsiębiorcy.

Uzasadnienie

Decyzją z dnia 26 października 1998 r., Nr WCC/357/216/U/2/98/PK (ostatnia zmiana z dnia 31 października 2008 r., Nr WCC/357-ZTO/216/W/OKA/2008/AZ) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki udzielił przedsiębiorcy – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Katowice Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach (dalej: „Koncesjonariusz”), koncesji na wytwarzanie ciepła na okres do dnia 31 grudnia 2025 r., określając przedmiot i zakres działalności gospodarczej objętej tą koncesją.

Wnioskiem z dnia 8 grudnia 2009 r. Koncesjonariusz wystąpił o zmianę wydanej koncesji w pkt 1 „PRZEDMIOT I ZAKRES DZIAŁALNOŚCI”, uwzględniającą wykreślenie źródła ciepła zlokalizowanego w Chorzowie przy ul. Rynek 7, w związku z jego sprzedażą Zakładowi Komunalnemu „PGM” w Chorzowie oraz zmianą mocy zainstalowanej w źródle ciepła w Katowicach przy ul. Warszawskiej 45 (z 0,54 MWt na 0,5 MWt) w związku z modernizacją „kotłowni koksowych” polegającą na „zmianie urządzeń kotłowych i osprzętu z urządzeń zasilanych koksem na urządzenia zasilane węglem groszkiem”.

Po analizie stanu faktycznego, wniosek o zmianę powyższej decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki został uznany za uzasadniony.

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) oraz art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 ze zm.) Prezes Urzędu Regulacji Energetyki zmienił swoją decyzję w sprawie udzielenia koncesji na wytwarzanie ciepła.

Z upoważnienia Prezesa Urzędu
Regulacji Energetyki
DYREKTOR

**Południowego Oddziału
Terenowego Urzędu Regulacji
Energetyki Marek Miśkiewicz**