



**Orzecznictwo SOKiK i Sądu Apelacyjnego
na cire.pl, omówienie wybranych
ciekawych orzeczeń**

Kancelaria Wardyński i Wspólnicy sp.k. we współpracy z portalem cire.pl prowadzi zbiór orzecznictwa w zakresie odwołań od decyzji Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki. Na portalu znajdują się orzeczenia wraz z uzasadnieniami i krótkim opisem ich treści. Referat składa się z omówienia orzeczeń wybranych przez Kancelarię.



Znaczenie prawne bonifikat za przerwy w dostawach energii elektrycznej

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną z dnia 18 sierpnia 2011 r.
- Bonifikaty:
 - bezwzględnie obowiązujące:
 - niedotrzymanie dopuszczalnych poziomów odchyleń napięcia od napięcia znamionowego (§ 40 rozporządzenia)
 - niedostarczenie energii elektrycznej z uwzględnieniem czasu dopuszczalnych przerw określonych w umowie lub odrębnych przepisach (§ 41 rozporządzenia)
 - przysługujące o ile umowa z przedsiębiorstwem energetycznym nie stanowi inaczej:
 - niedotrzymanie przez przedsiębiorstwo energetyczne standardów jakościowych obsługi odbiorców (§ 42 rozporządzenia)



Znaczenie prawne bonifikat za przerwy w dostawach energii elektrycznej

- Przysługują niezależnie od tego, czy doszło do powstania szkody po stronie odbiorcy,
- Niezależne od zawinienia dostawcy energii elektrycznej – wystarczy zaistnienie zdarzenia,
- Wysokość bonifikaty nie może w żaden sposób rzutować na rozmiar szkody, a zatem i na wysokość należnego odszkodowania
 - Jeżeli odbiorca dozna szkody, przedsiębiorstwo energetyczne będzie ponosiło odpowiedzialność odszkodowawczą na ogólnych zasadach, z ograniczeniami wynikającymi z przepisów prawa (np. art. 11e ustawy Prawo energetyczne),
 - ➔ Możliwość domagania się bonifikaty za dane zdarzenie nie pozbawia odbiorcy energii elektrycznej możliwości wystąpienia z osobnym roszczeniem o naprawienie szkody.



Znaczenie instrukcji ruchu i eksploatacji sieci dla stron umów dotyczących energii elektrycznej

- Stanowi część umowy o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych lub energii elektrycznej lub umowy kompleksowej
- Odbiorcy są obowiązani stosować się do warunków i wymagań oraz procedur postępowania i wymiany informacji określonych w instrukcji
- Instrukcja uzupełnia i uszczegóławia przepisy rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007 r., poz. 623 ze zm.) → powinna określać jedynie kwestie techniczne istotne dla korzystania z sieci
- ALE instrukcja z postanowieniami wykraczającymi poza zakres techniczny – wiążąca (bo zatwierdzona decyzją Prezesa URE).



Znaczenie instrukcji ruchu i eksploatacji sieci dla stron umów dotyczących energii elektrycznej

- Wzorzec umowny, którego postanowienia mogą być przez strony indywidualnie negocjowane (zob. art. 385 § 1 Kodeksu cywilnego), o ile ustalenia stron w umowie nie są sprzeczne z przepisami prawa powszechnie obowiązującego
- Prezes URE może odstąpić od uregulowań zawartych w instrukcji tylko wtedy, gdy w konkretnym wypadku istnieją okoliczności uzasadniające takie wyjątkowe rozwiązanie. Na stronie żądającej odstępstwa spoczywa ciężar wykazania takich okoliczności.

Art. 9g ust. 12 ustawy Prawo energetyczne



Plany rozwoju przedsiębiorstw energetycznych mają znaczenie przy ocenie warunków przyłączenia

- Dotychczas obowiązek finansowania i rozbudowy sieci na użytek przyłączenia farmy wiatrowej wynikał jedynie z gminnych założeń do planu i planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe.
- Obecnie pojawiła się nowa linia orzecznicza, według której plany rozwoju i możliwości rozwojowych sieci operatora mają wpływ na możliwość przyłączenia farmy wiatrowej, a przez wydanie warunków przyłączenia przedsiębiorstwo energetyczne potwierdza istnienie technicznych i ekonomicznych warunków przyłączenia, tym samym warunkowo zobowiązując się do zawarcia umowy o przyłączenie do sieci.

Art. 7 ust. 8i ustawy Prawo energetyczne



Plany rozwoju przedsiębiorstw energetycznych mają znaczenie przy ocenie warunków przyłączenia

- Warunki techniczne i ekonomiczne nie muszą istnieć w dniu złożenia wniosku o przyłączenie do sieci, mogą być uwzględnione w planach rozwoju i możliwości rozwojowych sieci.
- Odmowa przyłączenia farmy wiatrowej na podstawie braku warunków przyłączenia musi być traktowana restrykcyjnie oraz szczegółowo uzasadniona:
 - brak warunków technicznych należy rozumieć jako techniczną przeszkodę o charakterze trwałym, niedającą się usunąć pomimo podjęcia prób w tym celu;
 - brak warunków ekonomicznych może wystąpić jedynie w przypadkach wyjątkowych, a więc np. wówczas, gdy obiekt odbiorcy położony jest w znacznej odległości od sieci lub w miejscu szczególnie trudno dostępnym.



Plany rozwoju przedsiębiorstw energetycznych mają znaczenie przy ocenie warunków przyłączenia

- Przepisy art. 19 i 20 ustawy Prawo energetyczne aktywują się dopiero w sytuacjach nadzwyczajnych, a brak gminnych założeń do planu i planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe nie oznacza braku możliwości rozbudowy sieci na potrzeby przyłączenia.



Doręczanie powiadomień o zaległościach w procedurze wstrzymania dostaw energii

- Przesłanki, których spełnienie jest konieczne dla wstrzymania dostarczania paliw gazowych, energii elektrycznej lub ciepła:
 - odbiorca zwlekał z zapłatą co najmniej 30 dni po upływie terminu płatności,
 - odbiorca został powiadomiony na piśmie o zamiarze wstrzymania dostarczania paliw,
 - odbiorcy w powiadomieniu został wyznaczony dodatkowy, 14 dniowy termin do zapłaty należności.
- Odbiorcy energii próbują opóźnić termin zapłaty albo wręcz uniemożliwić wstrzymanie dostaw zgodnie z obowiązującym prawem.



Doręczanie powiadomień o zaległościach w procedurze wstrzymania dostaw energii

- Zgodnie z art. 61 § 1 zd. 1 Kodeksu cywilnego oświadczenie woli jest złożone adresatowi z chwilą, gdy doszło do niego w taki sposób, że mógł zapoznać się z jego treścią.
- Za chwilę złożenia oświadczenia woli należy uznać moment, w którym korespondencja mogła i powinna być doręczona drugiej stronie. Nawet jeśli w rzeczywistości nie doszło do odebrania lub odczytania przesłanego oświadczenia, ryzyko z tym związane będzie obciążać adresata.
- Operator pocztowy wydaje przesyłki adresatowi w placówce oddawczej w terminie 14 dni. Ustawodawca dał zatem adresatowi (odbiorcy) 14 dni na odebranie przesyłki i zapoznanie się z jej treścią. Prawidłowym wyważeniem sprzecznych interesów odbiorcy i przedsiębiorstwa energetycznego będzie uznanie, że adresat mógł zapoznać się ze skierowanym do niego oświadczeniem woli w ostatnim dniu tego terminu.



Doręczanie powiadomień o zaległościach w procedurze wstrzymania dostaw energii

- Sąd Apelacyjny stwierdził, że termin zapłaty dla odbiorcy powinien być wyznaczony tak, aby odbiorca na pewno miał 14 dodatkowych dni na uregulowanie należności. Termin ten powinien zatem zacząć biec po upływie 14 dni od awizacji powiadomienia (pozostawienia pierwszego awizo), o ile odbiorca nie odebrał powiadomienia wcześniej.

