**Uwagi Konfederacji Lewiatan do projektu rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (nr z wykazu 508)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Jednostka redakcyjna projektu ustawy, do którego odnosi się uwaga** | **Proponowana zmiana przepisu** | **Uzasadnienie zmiany przepisu** |
| **Uwagi ogólne** | | | |
| 1 | **Uwaga ogólna** | Nie jest zrozumiałe dlaczego rekompensata z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 ma być jednorazowa.Postulujemy wprowadzeniemożliwości doliczania rekompensaty z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 także w kolejnych latach. Wzrost kosztów emisji następował będzie także w kolejnych latach. Projekt rozporządzenia rozwiązuje problem tylko na chwilkę – tylko na jeden rok. Dlatego postulujemy, aby przepisy dotyczące rekompensaty z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 znalazły się nie w § 47 (przepisy przejściowe),  a – tak jak postulowała branża ciepłownicza – w § 11 lub 12 rozporządzenia taryfowego, co nadałoby przepisom  o rekompensacie ciągłość stosowania i możliwości uwzględniania jej w taryfach w kolejnych latach. | |
| 2 | **Uwaga ogólna** | W naszej ocenie nie jest jasne czy rekompensata z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 będzie wliczana do analizowanego przez Prezesa URE wzrostu przychodów z wytwarzania ciepła pod kątem ochrony interesu odbiorców przed nieuzasadnionym wzrostem cen oraz na cele ustalenia zwrotu z kapitału. Jeśli tak, to czy Prezes URE będzie akceptował wzrosty cen uwzględniające rekompensatę, czy jednak będzie weryfikował w taryfach koszty stałe, aby ograniczyć wzrosty cen ciepła. Jeśli w taryfie wychodzi np. 8% wzrostu dla „normalnie” skalkulowanych cen ciepła i dodatkowo przedsiębiorstwo doda np. 5% wzrostu z rekompensaty, to czy Prezes URE zatwierdzi taki 13% wzrost cen. Dlatego proponujemy dodanie przepisu wskazującego, że rekompensata z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 nie wchodzi do analizy wzrostu przychodów z wytwarzania ciepła. | |
| **Uwagi szczegółowe** | | | |
| 1 | § 1 pkt 2  (dotyczący § 47 ust. 5) | Postulujemy, aby przepisy umożliwiające doliczanie rekompensaty z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 dotyczyły także wniosków o zatwierdzenie taryfy dla ciepła będących w dniu wejścia w życie rozporządzenia wejścia w trakcie rozpatrywania przez Prezesa URE. | Zaproponowane brzmienie § 47 ust. 5 wyklucza  z możliwości doliczania rekompensaty z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 wiele przedsiębiorstw ciepłowniczych, w których ceny ciepła kalkulowane są metodą kosztową i których wnioski taryfowe są obecnie rozpatrywane przez Prezesa URE. Ponadto na rekompensatę mogą liczyć przedsiębiorstwa, które złożą wnioski taryfowe w ciągu jednego roku od dnia wejścia w życie rozporządzenia. **W naszej ocenie rekompensata ma rekompensować niepokryte koszty w roku 2020, dlatego rozporządzenie powinno obejmować także postępowania taryfowe będące w toku w dniu wejścia w życie rozporządzenia, w których rokiem bazowym jest rok 2020.**  Ponadto w naszej ocenie wprowadzone nowe zasady taryfowania (nowe wytyczne Prezesa URE obowiązujące od dnia 01.03.2021 r.) spowodują przedłużanie terminów rozpatrywania wniosków taryfowych i część przedsiębiorstw może nie zdążyć uwzględnić rekompensaty w kolejnej taryfie. |
| 2 | § 2 | Postulujemy doprecyzowanie we wzorze na rekompensatę z tytułu niepokrytych kosztów rozliczenia emisji CO2 za 2020 r. „oznaczenia symbolu „*KTCO2 2020* – *średnia ważona produkcją ciepła planowanych kosztów uprawnień do emisji CO2 przyjętych przez przedsiębiorstwo energetyczne we wnioskach taryfowych, na podstawie których zostały zatwierdzone taryfy dla danego źródła ciepła obowiązujące w 2020 r. [zł]*”. | W naszej ocenie w przypadku obowiązywania w danym przedsiębiorstwie więcej niż jednej taryfy (lub zmiany taryf) wzór na rekompensatę może być niejasny i różnie interpretowany. Dlatego postulujemy doprecyzowanie oznaczenie symbolu *„KTCO2 2020*”, tak aby nie możliwe było jego różne interpretowanie. |