

Andrzej Kociubiński
Filip Kociubiński
Iwona Majewska
Mieszkańcy Kędzierzyna-Koźła, Polska, ul. Ignacego Mościckiego 10A
Kędzierzyn-Koźle, 2020.03.06

To:

Directorate-General for Competition
European Commission
stateaidgreffe@ec.europa.eu

HT.582 - Public consultation on draft ETS State aid Guidelines

System UE ETS, bezwzględnie nam potrzebny, osiągnięte cele oficjalnie przed nim postawione wyłącznie wraz z absolutnie niezbędnymi rekompensatami kosztów pośrednich tego systemu dla dużych europejskich firm o wysokiej energochłonności, w których energia to jeden z trzech lub nawet jeden z dwóch podstawowych kosztów produkcji. UE budując wzorcową gospodarkę klimatyczną i dążąc do jej globalnej implementacji, musi posiadać narzędzia i argumenty w postaci funkcjonującego przemysłu, pozwalające dowieść gospodarkom, a przede wszystkim społeczeństwom spoza UE, że cele klimatyczne są osiągalne, że zmiany w technologiach są możliwe i bezpieczeństwo społeczeństw, w tym bezpieczeństwo socjalne może być zapewnione. Jednak pozbawione rekompensat firmy mogą być w krótkim czasie bardzo zagrożone – wysokie koszty produkcji mogą zmuszać właścicieli do istotnego ograniczenia takiej działalności, a ostatecznie nawet do rezygnacji z jej prowadzenia i nie wypełnienia tej luki gospodarczej inną działalnością w tym samym regionie.

W regionie, który reprezentujemy, takimi zagrożonymi firmami są producenci nawozów oraz chemikaliów.

Dla lokalnych społeczeństw – dla nas - bardzo istotne jest:

- 1. rozwój społeczny i ochrona miejsc pracy** - przemysł energochłonny chemiczny i nawozowy w naszym regionie daje bezpośrednie zatrudnienie powyżej 1600 osób jako kluczowy, największy pracodawca, oraz pośrednie zatrudnienie w lokalnych firmach świadczących usługi infrastrukturalne. Dzięki kooperacji z regionalnymi i krajowymi przedsiębiorstwami, zajmującymi się dostawą surowców czy usługami, wartość ta jest ok. 3 krotnie, natomiast biorąc pod uwagę wpływ zatrudnienia na rodziny pracowników jest to wielokrotnie większa liczba (szacuje się, że nawet ok. 4 razy więcej osób utrzymywanych jest przez zakłady tego typu)
Wszelkie potencjalne zwolnienia grupowe, mogą skutkować istotnym wzrostem bezrobocia, migracją zarobkową, a nawet powolną degradacją społeczności naszego regionu.

Jest to niezwykle ważne, z uwagi na fakt, iż przemysł ten umiejscowiony jest w regionie, który z roku na rok wykazuje spadek liczby mieszkańców w wyniku migracji do dużych miast, innych krajów UE czy rejonów świata. Nasz region bezpośrednio sąsiaduje z Górnym Śląskiem, który przechodzi i przechodzić będzie w

kolejnych latach istotne zmiany wynikające z odchodzenia od stosowania węgla. Zjawisko migracji ludności wynikające z tych przemian dotyczy nie tylko Górnego Śląska, ale również naszego, sąsiedniego regionu, którego mieszkańcy również byli aktywni zawodowo poprzez zatrudnienie na Górnym Śląsku. Brak stabilnego lokalnego pracodawcy w dłuższej perspektywie pogłębi starzenie się lokalnej społeczności. Dziś duże firmy chemiczne nie tylko dają szansę młodym ludziom rozwijać się zawodowo (zaawansowane technologie) ale także rozwijać się społecznie (branżowe stowarzyszenia, grupy dyskusyjne, wspólne projekty, współpraca międzybranżowa, współpraca międzynarodowa). Firmy tego sektora w naszym regionie mają również duży pozytywny wpływ na aktywność naszych seniorów. Może nie dość uświadomiona jest znacząca rola tych firm w zakresie poziomu intelektualnego lokalnej społeczności, co ma ogromne znaczenie dla zdolności tej społeczności do wewnętrznej akceptacji i kreowania pozytywnych przemian – gospodarczych, klimatycznych, społecznych, kulturowych.

2. **bezpieczeństwo interesów lokalnych społeczności** - firmy chemiczne o dużej liczbie zatrudnienia są zazwyczaj stabilne, dlatego też często stają się promotorami kultury i sportu, np. finansując lokalne drużyny sportowe (zawodowe, juniorskie, amatorskie), np. polska liga siatkówki istnieje i ma pozycję międzynarodową dzięki polskim koncernom chemicznym – wsparcie dla ekstra ligowej drużyny siatkarskiej, poza tym wspierają inne dyscypliny sportowe takie jak: piłka nożna, koszykówka, skoki narciarskie czy lekka atletyka, ale również wydarzenia sportowe.

Wspierają także inne inicjatywy:

- ! wydarzenia kulturalne - koncerty, wystawy, teatr (np. wsparcie różnych inicjatyw w poszanowaniu kultury narodowej – obchody z okazji ważnych historycznych wydarzeń regionalnych, wsparcie ośrodków kultury, kina plenerowego, festiwali, wydawnictwa publikacji historycznych regionu, orkiestry czy akcji społecznych promujących czytanie),
- ! placówki edukacyjne kształtujące dzieci i młodzież (np. rozwój innowacyjności, programy stypendialne dla szkół, profilowana edukacja),
- ! ośrodki dydaktyczne (np. organizacja spotkań dla użytkowników nawozów),
- ! działalność charytatywną/wolontariat (np. charytatywne akcje wspierające potrzebujące dzieci z regionu, a także uwrażliwiające dzieci na potrzeby uboższych osób w trudnej sytuacji materialnej),
- ! programy naukowo-badawcze i działania na rzecz rozwoju regionu (wsparcie projektów badawczych w zakresie poprawy żeglowności śródlądowej regionu).

Przedsiębiorstwa chemiczne także samodzielnie organizują wydarzenia w regionie, które są przeznaczone dla całej społeczności lokalnej - dla pracowników, ich rodzin oraz mieszkańców regionu, np. „Dzień Chemika”. Działania takie pozwalają na integrację społeczności, a także dają możliwość udziału w koncertach, atrakcjach sportowych, pokazach kulinarnych czy też zajęciach rekreacyjno-kreatywnych.

3. **zapewnienie efektywnej produkcji rolnej** - region, w którym żyjemy jest też regionem o dużym udziale produkcji rolnej, a nawozy mineralne to podstawowy składnik odżywiania upraw rolnych. Produkcja nawozów umożliwia dywersyfikację dostaw surowców do produkcji rolnej, stanowiąc alternatywę niezależną producentów rolnych od importu, który tam, gdzie jest jedynym źródłem dostaw jest

drogi. Pozwala to na utrzymanie rentowności gospodarstw rolnych na stałym poziomie.

4. **zapewnienie wpływów dla samorządów na inwestycje lokalne** - nie można zapominać o wpływach do lokalnych budżetów, w postaci podatków, co znacznie wspiera region i przekłada się na bezpieczeństwo finansowe lokalnego społeczeństwa. W naszym regionie kwoty te plasują się na poziomie około 26 mln PLN. Środki przekazywane przez duże firmy chemiczne mogą być spożytkowane przez jednostki samorządu terytorialnego (gmina, powiat, województwo) na rzecz społeczności zamieszkałej w regionie, w tym na inwestycje przyjazne klimatowi – modernizacje izolacji termicznej budynków, recykling produktów, zagospodarowanie odpadów komunalnych, rozproszone mikro źródła energii, elektryczne autobusy miejskie, rozwój sieci ścieżek rowerowych.

System rekompensat dla firm chemicznych, w tym dla producentów nawozów, jest więc bezwzględnie potrzebny by zachować powyższe cechy i potrzebne UE argumenty dla społeczeństw w innych częściach świata.