



W NUMERZE:

- Zespół ds. Ochrony rodowiska
- HIPH w sprawie ewentualnych ceł eksportowych na rud i stal z Rosji
- Zespół Ekspertów ds. Energetyki
- W MG w sprawie emisji CO₂
- Statistics Committee
- Economic Committee
- HIPH - PIKS
- Ustawa o systemie handlu uprawnieniami do emisji GHG
- HIPH na forum Sekcji Krajowej NSZZ Solidarno

Zespół ds. Ochrony rodowiska

W dniu 31.01.2011 r. w siedzibie HIPH, odbyło si spotkanie Zespołu ds. Ochrony rodowiska. Głównym tematem spotkania było omówienie decyzji w sprawie zasad alokacji uprawnie emisyjnych CO₂ zgodnie z art. 10a Dyrektywy EU ETS. Na spotkaniu omówiono konsekwencje wdro enia decyzji KE dla działalno ci podmiotów członkowskich. Huty wnioskuj o:

- mo liwo przenoszenia zaoszcz dzonych uprawnie emisyjnych pomi dzy okresami w stosunku 1:1

- mo liwo przenoszenia uprawnie mi dzy instalacjami tego samego wła ciciela w obr bie terenu, do którego posiada tytuł prawny

- okre lenie wska nika (bliskiego 1) pozwalaj cego na wyliczenie z wydajno ci instalacji bazowej produkcji w III okresie rozliczeniowym dla nowych instalacji oddanych do u ytkowania w II okresie rozliczeniowym;

- mo liwo przyj cia okresu bazowego indywidualnie dla poszczególnych instalacji (2005 - 2008 lub 2009 - 2010) – np. stalowni, walcowni

- uruchomienie rekompensat dopuszczonych przez Komisj Europejsk dla przedsi biorstw, które z tytułu wdro enia nowych zasad utrac swoj rynek konkurencyjno - Dyrektywa 2009/29/WE scedowała kompetencje na Rz dy krajów członkowskich.

HIPH w sprawie ewentualnych ceł eksportowych na rud i stal z Rosji

Na pro b Departamentu Polityki Handlowej w Ministerstwie Gospodarki Zarz d Izby przygotował sektorowe stanowisko w sprawie ewentualno ci wprowadzenia ceł eksportowych na rud i wyroby stalowe przez Federacj Rosyjsk .

W latach 2009-2010 odnotowano gwałtowny spadek obrotów w imporcie rudy elaza z Rosji do Polski przy jednoczesnym wzro cie dostaw rudy z Ukrainy. Wszelkie bariery istniej ce lub wprowadzane przy zakupie rudy elaza dla sektora b d dotkliwe. Wy sze cła na ten surowiec spowoduj wzrost kosztów produkcji stali surowej a zatem pogorszenie konkurencyjno ci krajowych hut.

W eksporcie do Polski wyrobów płaskich gor co i zimnowalcowanych Rosja jest czwartym co do wielko ci partnerem. Wprowadzenie ceł w

wywozie wyrobów stalowych płaskich z Rosji nie niesie negatywnych skutków dla polskich producentów i nie spowoduje perturbacji na rynku odbiorców. Krajowy rynek jest w pełni otwarty dla importerów.

Zespół Ekspertów ds. Energetyki

W dniu 16.02.2011 r. odbyło si zorganizowane przez zarz d HIPH spotkanie Członków Zespołu Ekspertów ds. Energetyki przy HIPH.

Po zapoznaniu si z sytuacj w produkcji, handlu i zu yciu wyrobów stalowych oraz sytuacj na rynku surowców i mediów energetycznych na konkurencyjno sektora stalowego w Polsce, członkowie Zespołu zwrócili uwag na konsekwencj braku krajowej polityki energetycznej i fiskalnej dla konkurencyjno ci sektorów przemysłu, b d cych du ymi odbiorcami energii. W wi kszo ci krajów UE, w przeciwie stwie do Polski, stosuje si ró nego rodzaju rozwi zania zmniejszaj ce koszty energii dla tych energochłonnych sektorów. Kancelaria DLA Piper Wiatier przedstawiła informacj o orzeczeniu S du Administracyjnego w Gliwicach, w którym WSA stwierdza, e polskie przepisy nakładaj ce akcyz na energi elektryczn zu ywan do procesów metalurgicznych, s niezgodne z prawem unijnym (dyrektywa Rady 2003/96/WE z 27 pa dziernika 2003 r. tzw. dyrektywa energetyczna). W dyskusji dotycz cej dostaw gazu zasygnalizowano zaostrenie przez PGNiG warunków zamawiania i dostaw gazu w umowach na 2011 r.

Po rozpoznaniu tematu Zarz d Izby, w imieniu tych przedsi biorstw sektora ponownie wyst pi do MG i PGNiG.

W MG w sprawie emisji CO₂

W dniu 2 lutego br. w siedzibie Ministerstwa Gospodarki w Warszawie odbyło si spotkanie przedstawicieli Departamentu Rozwoju Gospodarki MG i KOBIZE z organizacjami reprezentuj cymi przemysły obj te EU ETS.

Omówiono dotychczasowe i przewidywane na najbli szy okres prace w zakresie procedury wdra ania Decyzji Komisji Europejskiej w sprawie zasad alokacji uprawnie do emisji CO₂ na okresy 2013-2020 r.

Kalendarium i zakres prac dot. Decyzji przedstawiaj si nast puj co:

- 15.12.2010r. -przyj cie projektu Decyzji KE na posiedzeniu CCC,
- 7.01.2011r. -przesłanie projektu do Parlamentu Europejskiego,
- 11-25.01.2011r. -czas na zgłaszanie sprzeciwu przez eurodeputowanych (6 europostów, w tym 2 z Polski zgłosiło sprzeciw) do Komisji ds. środowiska
- 10.02.2011r. -przedstawienie rezolucji o sprzeciwie,
- 17.02.2011r. -omówienie rezolucji o sprzeciwie na Komisji ENVI,
- 16.03.2011r. -głosowanie rezolucji o sprzeciwie w Komisji ENVI,
- 4-7.04.2011r. -głosowanie w Parlamencie Europejskim projektu Decyzji Komisji z 15.12.2010r. ,
- 30.09.2011r. -publikacja przez kraje członkowskie listy instalacji wraz z ilo ci przyznanym im bezpłatnym uprawnieniami tych Dyrektyw .

Obecnie przygotowywane s wytyczne do projektu zasad alokacji bezpłatnych uprawnien dla przemysłów carbon leakage (CL). KE finalizuje te prace nad szablonem formularza zbierania danych od prowadz cych instalacje (informacje i dane z okresu 01.01.2005-31.12.2008 lub 01.01.2009- 31.12.2010).

Statistics Committee of EUROFER

Spotkanie komitetu statystycznego odbyło si 25 stycznia 2011 r. w Brukseli. Dokonano przegl du dost pnych danych statystycznych z krajów trzecich.

Omówiono stan i sytuacj w zakresie dost pno ci danych w systemie wspólnotowej statystyki handlowej.

Powołana została grupa robocza do spraw zmian w systemie zharmonizowanym [HS].

Przedstawiono raport ze spotkania FEBI-FEBS-Business Europe-Eurochambers-INS-Eurostat. Dyskutowano te o problemie wiarygodno ci danych dost pnych w systemie Prodcam, w zwi zku z poufno ci danych jednostkowych.

Dane dotycz ce dostaw b d od maja br. bazowały na informacjach przekazywanych bezpo rednio z przedsi biorstw członkowskich EUROFER-u.

Zwrócono uwag , e nadal nie wszystkie kraje przekazuj dane dotycz ce zu ycia energii elektrycznej, zdolno ci produkcyjnych czy zu ycia złomu.

Economic Committee of EUROFER

26 stycznia br. w Brukseli odbyły si obrady Komitetu wg. programu:

- post p w zakresie technicznych aspektów raportowania,
- prezentacja sytuacji gospodarczej i przemysłu stalowego w poszczególnych krajach UE,
- dyskusja nad projektem raportu Economic and Steel Market Outlook 2011-2012,
- aktualizacja zagadnie dotycz cych stałochłonno ci krajowych gospodarek i EU(27) - techniczne grupy robocze.

Zarówno gospodarki poszczególnych krajów (w ró nym tempie) jak i cała unijna gospodarka wyra nie si odbudowuj . Relatywnie najsilniejszy jest gospodarka Niemiec. Prognozy na 2011 i 2012 r., wskazuj na kontynuacj o ywienia z 2010 r. Eksport ma by jednym z istotnych czynników wspieraj cych wzrost PKB. Ewentualny niepokój o zachowanie wysokich dynamik wzrostu mo esi wi za zrosn cymi cenami surowców i energii na globalnym rynku.

Economic Committee spodziewa si wzrostu PKB w EU 27 w 2011 o 1,8 a w 2012 o 1,9%.

Je li chodzi o stal - szacuje si wzrost zu ycia jawnego w UE 27 w 2011 roku o 4,6% do poziomu 155 mln ton i o 4,2% w 2012 r. tj. do poziomu 162 mln ton. Zu ycie realne winno wzrosn odpowiednio o 4,5 i 4,0%.

W ramach sektorów zu ywaj cych stal - na lata 2011 i 2012 przewiduje si w budownictwie wzrost 1,5% i 3%, w przemyśle maszynowym wzrost o 7% i 2%, w przemyśle samochodowym 6% i 3%, w przemyśle metalowym ok. 6%, w produkcji sprztu gospodarstwa domowego wzrost o 4,5% i 2%. Ro nie, aczkolwiek nie w sposób niepokoj cy, udział importu w europejskim zu yciu jawnym z 14,8% w 2009 r. do 17% w 2012 r. Economic Committee zakłada wzrost europejskiego eksportu stali do krajów trzecich w latach 2011 i 2012, wskazuj c jednoczenie, e w 2009 r. był znacz co niski.

HIPH - PIKS

15.02.2011 r. na forum Rady Polskiej Izby Konstrukcji Stalowych odbyła si dyskusja nt. formy i sposobów promocji stali jako tworzywa bazowego w konstrukcjach infrastrukturalnych i obiektach budowlanych. Zarz dy HIPH i PIKS wyraziły gotowo i wol wspólnych działań w ramach przedsi wzi promuj cych stal. Wskazano, e działaniami promocyjnymi nale y obj wiele sfer poczynaj c od uczelni techni-

cznych poprzez architektów i biura projektowe a pou ytkowników ko cowych stali. Formy promocji - od konwencyjonalnych po nowoczesne (wystawy, targi, wykłady tematyczne, filmy, internet, katalogi produktowe, e-learning).

Izby b d sie wzajemnie informowały o organizowanych przez siebie przedsi wzi ciach, udost pniaj c własne forum na potrzeby efektywniejszego promowania stali jako tworzywa konstrukcyjnego XXI wieku i hutnictwa jako nowoczesnego, zorientowanego coraz skuteczniej na potrzeby rynku, przemysłu.

Ustawa o systemie handlu uprawnieniami do emisji GHG

15 lutego 2011 r. Rada Ministrów przyj ła projekt **ustawy o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych**, przedło ony przez Ministra środowiska.

Projekt ustawy okre la zasady funkcjonowania w Polsce systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych. Zgodnie z projektem, system handlu uprawnieniami, obejmuje emisj gazów cieplarnianych z instalacji (ich działalno powoduje emisj) i operacji lotniczych (wykonywanych przez operatora statku powietrznego na terytorium pa stwa unijnego). Ustawa przewiduje wł czenie do systemu handlu uprawnieniami do emisji nowej kategorii podmiotów, jak b d operatorzy statków powietrznych.

Projekt ustawy powierza Ministrowi środowiska nadzór nad systemem handlu uprawnieniami do emisji. Systemem administrować b dzie Krajowy O rodek Bilansowania i Zarz dzania Emisjami (KOBIZE). Przejmie on zadania Krajowego Administratora Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji (KASHUE).

Projekt ustawy oraz uzasadnienie s dost pne na stronie Ministerstwa środowiska: http://www.mos.gov.pl/artukul/3849_iii_rada_ministrow/14440_projekt_ustawy_wysylany_na_rade_ministrow.html

HIPH na forum Sekcji Krajowej NSZZ Solidarno

W dniu 3 lutego br. w Warszawie odbyło si spotkanie Komitetu Steruj cego w ramach projektu "Kwalifikacje zawodowe dzi i jutro - badanie adaptacyjno ci przedsi biorstw i pracowników w sektorze hutnictwa stali".