



08 • 2012

wrzesień - październik

w numerze:

- Rada HIPH
- Spotkanie Zespołu ds. energetyki
- Konferencja HIPH "Prawo odpadowe"
- Forum Dyrektorów Handlowych
- Nowa polityka innowacyjna na 2014-2020
- Niskoemisyjna Polska'2050

Rada HIPH

13 września br. w Katowicach odbyło się posiedzenie Rady HIPH.

Rada wysłuchała informacji zarządu Izby o:

- sytuacji na rynku stali po 7 miesiącach 2012 r.
- sytuacji finansowej HIPH po 8 miesiącach br.
- efektach prac koalicji (utworzonych z udziałem HIPH i kancelarii prawnych)

w sprawach:

- eliminacji nieuczciwych praktyk w wewnętrznym obrocie wyrobami stalowymi,
- stara o zwolnienie z akcyzy gazu ziemnego,
- zmniejszenia obciążeń energii elektrycznej innymi kosztami,
- rekompensat dla podmiotów prowadzących instalacje objęte EU ETS z tytułu kosztów emisji po redniej.

Rada zapoznała się z wnioskiem Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o. o dokonanie zmiany w składzie Rady Izby, w związku z powierzeniem obowiązków w innej firmie Grupy Celsa dotychczasowemu reprezentantowi tej Spółki w Radzie Izby. Rada zdecydowała o zwołaniu Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia Członków HIPH jeszcze przed końcem br.

Prezes zarządu Izby poinformował Radę o przebiegu zorganizowanego przez HIPH po raz pierwszy w Polsce, spotkania Komitetu Ekonomicznego WSA i podziękował Zarządowi ArcelorMittal za finansowe wsparcie organizacji tego spotkania.

Spotkanie Zespołu ds. energetyki

Posiedzenie Zespołu ds. Energetyki odbyło się w dniu 10 października 2012 r. Tematem posiedzenia były następujące zagadnienia:

1. poprawa efektywności energetycznej w sektorze;
2. akcyza na gaz i energię elektryczną dla przedsiębiorstw energochłonnych;
3. modyfikacja rynku energii elektrycznej w Polsce.

Informacja o realizacji Priorytetu I "Poprawa efektywności energetycznej" w

ramach ustawy dot. Polityki Energetycznej Polska'2030, w tym roli i działania Narodowego Funduszu Ochrony środowiska i Gospodarki Wodnej (gł. program "Efektywne wykorzystanie energii") została przedstawiona przez p. prezesa R. Talarka. Dyskusja dotyczyła obszarów poprawy efektywności energetycznej w hutnictwie stali.

W Ministerstwie Gospodarki są już gotowe projekty aktów wykonawczych do ustawy o efektywności energetycznej.

W punkcie drugim spotkania przedstawiono informacje o podejmowanych w ramach koalicji działaniach w temacie akcyzy na gaz i energię elektryczną. Następnie przedstawiono informacje o prowadzonych w Ministerstwie Gospodarki pracach dot. modelu rynku energii elektrycznej (uczestnicy spotkania mieli możliwość wcześniej zapoznania się z raportem przygotowanym przez Zespół Doradczy MG ds. zmian Rynku Energii Elektrycznej).

Podczas spotkania przekazano podziękowania za wyjątkowo dobrą i efektywną współpracę z HIPH, p. Andrzejowi Curyło, w związku ze zmianami przez Niego miejsca pracy.

Konferencja HIPH "Prawo odpadowe"

Zarząd HIPH zorganizował konferencję "Prawo Odpadowe obrót złomem w świetle znowelizowanych przepisów". Konferencja odbyła się 11 i 12 października br. w Warszawie. Uczestniczyli w niej przedstawiciele hut, dostawcy złomu, firmy przetwarzające złom, przedstawiciele środowisk badawczo-naukowych. Prelegentami byli eksperci kancelarii prawnych, firm świadczących usługi z zakresu certyfikacji, rzeczoznawcy oraz przedstawiciele GIO i NFO iGW.

W pierwszym dniu konferencji, referaty i prezentacje poświęcone były zmianom we wspólnotowych i krajowych aktach prawnych (obowiązujących i nowych) tj. •projekt ustawy o odpadach, główne założenia ustawy, •zmiany oraz harmonogram prac, prawo odpadowe w ocenie użytkowników i organów. Uczestnicy konferencji dowiedzieli się także o nowym systemie klasyfikacji odpadów, o mechanizmie zmiany statusu odpadu, o pozwoleńach na przetwarzanie i zagospodarowanie, o zmianie warunków przeklasyfikowywania odpadów niebezpiecznych na odpady inne niż niebezpieczne itp.

Do uwagi poświęcono rozporządzeniu Rady UE nr 333/2011 z dn. 31.03.2011 r. ustanawiającemu kryteria określające, kiedy pewne rodzaje złomu przestają być odpadami na mocy dyrektywy 2008/98/WE.

Założeniem tej regulacji jest zapewnienie właściwej jakości złomu dla hutnictwa i odlewnictwa oraz zwolnienie czystego i bezpiecznego złomu z obowiązku podlegania przepisom

dotyczyć odpadów. Warunkiem koniecznym w procesie przetwarzania odpadów na produkty inne niż niebezpieczne jest posiadanie i wdrożenie, certyfikowanego systemu zarządzania jakością, spełniającego wymagania rozporządzenia Rady UE 333/2011 z dnia 31/03/11.

W drugim dniu konferencji omawiana tematyka dotyczyła: mi dzynarodowego przemieszczenia złomu metali (prezentacja GIO), możliwości finansowego wsparcia recyklingu złomu (prezentacja NFO iGW) oraz hutnictwa stali i metali nieelastycznych jako najlepszego recyklera złomu (prezentacje: HIPH, IGMNiR oraz CMC Zawiercie SA).

Organizacja konferencji była w tym przedsiwzięciu, podjętym przez zarząd Izby uwagi na zmiany, jakie czekają branżę z początkiem 2013 roku.

Forum Dyrektorów Handlowych

W dniach 24-25 września 2012 r. w Ustroniu zarząd Izby zorganizował spotkanie Forum Dyrektorów Handlowych HIPH. Uczestnicy spotkania zapoznali się z informacjami zarządu Izby o:

- aktualnej sytuacji na rynku stali, koksu i materiałów ogniotrwałych,
- sytuacji w imporcie wyrobów stalowych z krajów trzecich do Unii Europejskiej,
- aktualnym stanie postępowania ochronnych w handlu stalą i surowcami dla hutnictwa,
- nieprawidłowościach w wewnętrznym handlu wyrobami stalowymi.

W dyskusji przedstawiciele poszczególnych podmiotów członkowskich wypowiedzieli się o trendach na wyroby hutnicze w kraju i w Europie oraz przedstawiali swoje prognozy na IV kwartał br. i początek 2013 r.

W ocenie uczestników Forum sytuacja na rynku stali jest trudna. Huty odczuwają wyraźny spadek zamówień, ceny wyrobów gotowych są nadal niskie, co jest spowodowane rosnącą konkurencją ze strony importu, zarówno z krajów trzecich jak i z krajów UE, których rynki wykazują obecnie zastój lub spadek popytu.

Krajowi producenci stali zwrócili również uwagę na zagrożenia wynikające z przystąpienia Rosji do WTO i zniesienia kontyngentów na import wyrobów stalowych z tego kierunku.

Na rynku krajowym i światowym popyt na koks wielkopiecowy i jego ceny spadają, co jest związane głównie z osłabieniem na rynku stali w Europie.

Nowa polityka innowacyjna na 2014-2020

W dniu 9.10.2012 r. w siedzibie Ministerstwa Gospodarki w Warszawie odbyło się spotkanie kierownictwa Departamentu Innowacji i Przemysłu MG z przedstawicielami przedsiębiorstw przemysłowych i organizacji branżowych. Spotkanie miało charakter informacyjno-konsultacyjny.

Omówiono założenia "Strategii Innowacyjnej i Efektywnej Gospodarki 2014-2020" oraz wnioski z obecnego systemu wsparcia innowacyjności. Przedstawiciele MG:

- dokonali oceny obecnie funkcjonujących instrumentów w ramach systemu i przedstawili zasady nowego systemu w ramach perspektywy finansowej UE na lata 2014-2020, w tym z projektem podziału środków.

Wdrożenie tej strategii ma służyć Programowi Rozwoju Przedsiębiorstw (PRP), zawierającemu m.in. opis stanu aktualnego przemysłu oraz instrumenty wsparcia jego rozwoju. Podkreślono, że w perspektywie budżetowej 2014-2020 na szczególną uwagę należy zwrócić:

- projekty dot. innowacyjności badań naukowych i powiązanych z nimi przedsięwzięć
- projekty dot. gospodarki niskoemisyjnej, ochrony środowiska, przeciwdziałania i adaptacji do zmian klimatu, transportu i bezpieczeństwa energetycznego,
- projekty dot. kompetencji i umiejętności oraz dobrego zarządzania, które mają realne szanse powodzenia i będą podejmowane z wykorzystaniem klastrów, bowiem to przemysł a nie branża ma być beneficjentem.

Przedstawiciele przedsiębiorstw, prezesi izb branżowych oraz Instytutów Badawczych udzielili odpowiedzi na postawione przez MG pytania dot. zamierzonych inwestycji proinnowacyjnych, źródeł pochodzenia know-how w ramach tych działań oraz szans i barier rozwoju innowacji w przemyśle.

MG poinformowało, że prawdopodobnie w grudniu br. zostanie przyjęty Program Rozwoju Przedsiębiorstw, a w czerwcu 2013 r. zostanie przekazany do Komisji Europejskiej jako program operacyjny.

Sektor stalowy był reprezentowany przez HIPH i ArcelorMittal Poland S.A. Stanowisko Alchemii S.A. zostało bezpośrednio przekazane na piśmie do MG.

Niskoemisyjna Polska '2050

W dniu 16 października br. w Instytucie Badań Strukturalnych w Warszawie odbyło się spotkanie tematyczne poświęcone problematyce przemysłowej: chemicznego, hutniczego i cementowego w ramach projektu "Niskoemisyjna Polska '2050".

Projekt jest realizowany przez Instytut Badań Strukturalnych i Instytut na Rzecz Ekorozwoju we współpracy i przy wsparciu Europejskiej Fundacji Klimatycznej (ECF). Celem projektu jest znalezienie odpowiedzi na pytanie, jak modernizować Polskę, aby osiągnąć redukcję gazów cieplarnianych o 80% do 2050 roku.

Efektami pracy obydwu instytutów ma być raport, którym jego wykonawcy chcą zachęcić polityków i administrację rządową do podejmowania decyzji w oparciu o ich wyliczenia i wnioski.

Podczas spotkania zaprezentowano dane ilościowe dotyczące możliwości redukcji emisji CO₂ oraz kierunki technologicznego rozwoju w w/w gałęziach przemysłu.

Jako główne kierunki redukcji emisji CO₂ w hutnictwie, w projekcie "Niskoemisyjna Polska '2050" zakładano m.in.:

- odzysk energii z gazów odlotowych,
- wykorzystanie ciepła z gazu wielkopiecowego do produkcji prądu
- produkcję energii elektrycznej z ciepła odpadowego
- CCS
- bezpośrednią redukcję rudy i elaza

Zabierając głos w dyskusji prezes HIPH skomentował w/w propozycje i dokonał prezentacji: *aktualnej i prawdopodobnej, przyszłej struktury produkcji stali surowej na świecie i w Polsce, *potrzeb surowcowo-energetycznych dla takiej struktury produkcji stali i założonych celów redukcji emisji GHG, *znaczenia i roli polityki finansowej i monetarnej dla realizacji długookresowej strategii rozwoju hutnictwa i podejmowania wysokokosztowych inwestycji ukierunkowanych na cele redukcyjne (tj. UL COS, CCS czy inne), *scenariuszy rozwoju rynku stali w Polsce w zależności od przyjętych strategii rozwoju rynku energii, *aktualnych wskaźników efektywności energetycznej i możliwości ich poprawy w przyszłości.

Spotkanie było dobrą okazją do zaprezentowania aktualnego wizerunku krajowego hutnictwa stalowego w środowisku, które niestety ciągle ocenia sektor poprzez negatywne stereotypy z przeszłości.