

# BIULETYN INFORMACYJNY

## NEWSLETTER



### W NUMERZE:

- W sprawie CO<sub>2</sub>
- Polsko-Czesko-Słowacka Komisja
- Zespół Ekspertów ds. Energetyki HIPH
- Kapitał ludzki w przedsiorstwie
- Forum Dyrektorów Technicznych
- Steel Packing Congress
- Nowoczesne miejsca pracy na I sku
- Spotkanie Zespołu Rurowników

### W sprawie CO<sub>2</sub>

1. W dniu 4 czerwca br. w siedzibie Krajowej Izby Gospodarczej w Warszawie, Zarząd Izby zorganizował spotkanie prasowe dla dziennikarzy z władzami najwyższych spółek hutniczych. Miało ono na celu zwrócenie uwagi na kontrowersje wokół, ostatniego projektu rozporządzenia Ministra środowiska w sprawie kolejnego obciążenia hutnictwem uprawnień do emisji i przekazanie ich energetyce. W stosunku do projektu z grudnia 2007 r. w wersji lutowej rozporządzenia odebrano sektorowi 23% uprawnień. W wersji majowej w stosunku do propozycji z lutego, proponuje się odebrać hutnictwu kolejne 10%. Tylko dlatego, że sektor jest prywatny traktuje się go gorzej! Przedstawiciele hut powiedzieli, że w tej sytuacji zweryfikują swoje projekty rozwojowe pod kątem opłacalności produkcji w Polsce.
2. Zarząd Izby robił wszystko co możliwe by nie dopuścić do niekorzystnych dla sektora zmian w projekcie rozporządzenia dot. rozdziału uprawnień do emisji CO<sub>2</sub>. W dniu 9 czerwca br., kiedy tylko dotarła do nas informacja o nowym projekcie Ministerstwa środowiska dot.: podziału emisji CO<sub>2</sub> wysłaliśmy protest w postaci listu otwartego do Premiera Rządu RP p. Donalda Tuska. W dniu 10.06.br. list został opublikowany w gazecie Rzeczpospolita na str. B5. Zamieściliśmy jego treść na naszej stronie www.
3. W dniach 4 i 5 czerwca br. z inicjatywy Zarządu Izby odbyło się w Warszawie spotkanie przedstawicieli organizacji branżowych, tworzących FORUM CO<sub>2</sub> i FORUM DUCHYCH ODBIORCÓW ENERGII. Dokonano podsumowania działalności FORUM w latach 2006 - 2007. Udzielono votum zaufania prezydium, określono zakres współpracy na br.
4. 10 kwietnia br. w Warszawie przedstawiciele FORUM CO<sub>2</sub> spotkali się z Ministrem środowiska p. M. Nowickim usłyszeliśmy argumenty Ministra dot. strategii zmian w projekcie KPRU II.
5. W dniu 31 marca 2008 r. odbyło się posiedzenie FORUM CO<sub>2</sub>. W trakcie spotkania dyskutowano o kierunkach działań Forum CO<sub>2</sub> oraz wytyczono główne zadania na 2008 r. Uzgodniono te tematyki spraw do poruszenia w czasie spotkania z panem M. Nowickim, Ministrem środowiska.
6. FORUM CO<sub>2</sub> skierowało do Premiera Rządu RP p. Donalda Tuska pismo, w którym pozytywnie oceniono projekt przedstawiony do konsultacji społecznych w grudniu 2007 roku. Wersja KPRU z lutego 2008 r., w której przesunięto znaczną liczbę uprawnień z przemysłu na rzecz sektora energetycznego wzbudziła zastrzeżenia FORUM. Ograniczenia przydziału limitów dotknęły szczególnie branżę, w których oprócz spalania paliw, źródłem emisji CO<sub>2</sub> są niemożliwe do uniknięcia procesy fizyko-chemiczne, związane z wytwarzaniem podstawowych wyrobów przemysłowych stali, szkła cementu, ceramiki,

papieru, wapna itd. Projekt ten nie realizuje przemysłowej polityki energetycznej i klimatycznej oraz nie opiera się o merytoryczną analizę skutków środowiskowych i ekonomicznych wprowadzenia planu w życie. Decyzja rządu w sprawie KPRU zawyżona warunkami rozwoju kraju i możliwości realizacji zapowiedzianych przez Pana Premiera programów na następnych dziesięciolecia.

### Polsko-Czesko-Słowacka Komisja

W dniach 26 i 27 maja br. w Republice Czeskiej w Dolni Lomna, odbyło się spotkanie polsko-czesko-słowackiej Komisji ds. hutnictwa, energetyki, koksownictwa i ochrony środowiska.

W programie spotkania, które miało charakter konferencji, omówiono m.in.:

- aktualną sytuację w hutnictwie Czech i Polski,
- przepisy ochrony środowiska z punktu widzenia rządu Republiki Czeskiej i Polski (przedstawiciele ministerstw gospodarki obu krajów),
- stan wdrażania przepisów ochrony środowiska w hutach w Czechach i w Polsce,
- problematyki przemysłowych regionów województw Śląskiego i Moraw,
- kadry dla hutnictwa,
- klastry w regionach.

Spotkanie Komisji zakończono podpisaniem wspólnego listu - popierającego Komunikat Komisji Europejskiej do Rady i Parlamentu Europejskiego w sprawie konkurencyjności przemysłu metalurgicznego. Kopi listu zamieszczamy poniżej.

*„...Uczestnicy seminarium deklarują gotowość swego udziału w realizacji celów Unii Europejskiej, do których należą m.in. redukcja gazów cieplarnianych do roku 2020 o 20% w stosunku do roku 1990. Trzeba jednak wziąć pod uwagę fakt, że w wypadku podjęcia przez UE samodzielnych działań tego typu, zagraża europejskiemu przemysłowi stalowemu niebezpieczeństwo, które może przynieść fatalne skutki. Udział europejskiego przemysłu stalowego w globalnej produkcji stali wynosi 16% a udział w emisji gazów cieplarnianych tylko 12%. Europejskie hutnictwo wspólnie z hutnictwem Japonii to jedna z najbardziej ekologicznych produkcji stali na świecie. W wypadku podjęcia przez UE samodzielnych kroków zwolnienia tempa globalnego ocieplenia nie zostanie osiągnięta ta sytuacja, która mogłaby doprowadzić do pogorszenia a UE grozi szok ekonomiczny, społeczny oraz ekologiczny.*

*Czesko-Polsko-Słowacka Komisja w pełni popiera opinię organizacji European Metalworkers Federation oraz EUROFER (European Confederation of Iron and Steel Industry) z kwietnia 2008 r., która przedstawiona została Parlamentowi Europejskiemu, Radzie Europy oraz Komisji Europejskiej i jej celem jest wzmocnienie oraz dążenie do projektowania realnego poziomu dyrektywy UE*

dotyczej handlu gazami cieplarnianymi po roku 2012 w taki sposób, aby korzystnie wpłynęła na środowisko globalne i nie stała się narządem dla przemysłu z Europy.

W trybie pilnym należy podjąć następujące kroki:

– Jak najszybciej zidentyfikować oraz wpisać do dyrektywy te dziedziny przemysłu, którym wzrost emisji CO<sub>2</sub> najbardziej zagraża w najbliższym czasie (przeniesienia produkcji poza granice UE Carbon leakage). Równoległe branżom tym zagwarantować w dalszym ciągu bezpłatną alokację 100% zezwoleń do emisji gazów cieplarnianych a do czasu zawarcia globalnej umowy dotyczącej zagwarantowania takich samych warunków prowadzenia biznesu w danej dziedzinie przemysłu dla wszystkich.

– Zapewnić takie warunki, aby przemysł stalowy UE pozostał konkurencyjny wobec producentów z innych regionów, to znaczy uniemożliwić import "brudnej" stali do UE.

– Jako podstawę do alokacji i ograniczania zezwoleń do emisji przyjąć metodę benchmarkingu, której podstawą będą parametry techniczne oraz wielkość produkcji.

– Wykluczyć z systemu monitoringu i aukcji te gazy, które powstają podczas pierwotnej produkcji łożysk i stali (gazy kogeneracyjne). Gazy te są bowiem wtórnymi surowcami energetycznymi wykorzystywanymi bezpośrednio w metalurgii do produkcji energii. Równocześnie nie, dzięki wykorzystaniu tych właśnie gazów, zmniejsza się zużycie surowców pierwotnych (np. gazu ziemnego).

– Kompensacja wyższych kosztów produkcji energii elektrycznej oraz dalszych rodzajów energii wykorzystywanych w hutnictwie łożysk w taki sposób, aby koszty te nie były przenoszone do tej dziedziny przemysłu.

– Umożliwić wieloletni rozwój firm sektora hutniczego oraz zagwarantować warunki do ich przetrwania, co z kolei wpłynie na minimalizację ryzyka bezrobocia wynikającego z ograniczania miejsc pracy w tym sektorze, który w ramach UE zatrudnia 370 tysięcy osób oraz produkuje dobrą materiałną o wartości ponad 140 miliardów Euro w skali rocznej"...

### Zespół Ekspertów ds. Energetyki HIPH

W dniu 11.04.2008 r. odbyło się spotkanie działające w HIPH Zespołu Ekspertów ds. Energetyki na którym poruszono następujące tematy:

– omówienie uwag do projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo Energetyczne,  
– możliwość uczestniczenia przedstawicieli sektora stalowego w pracach nad rozporządzeniami wykonawczymi do w/w Ustawy;

ocena sytuacji dla odbiorców na rynku energii w Polsce, rosnące koszty, przyczyny wzrostu cen energii elektrycznej. Omówiono również założenia do programu działania Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu.

### Kapitał ludzki w przemyśle i handlu

12 czerwca br. w Krakowie uczestniczyli my w

dyskusji nt. współpracy polskich uczelni z przemysłem na rzecz rozwoju przedsiębiorstwa. Elementem wspierającym tymi inicjatywami są środki finansowe z EFS. Obszary wsparcia EFS obejmują m.in.: kształcenie ustawiczne, doskonalenie kadr, aktywność polityk rynku pracy. Uczelnie z kilku regionów kraju (w tym łódzkie i małopolskie) powołały Stowarzyszenie "Edukacja dla przedsiębiorstwa". Jednym z obszarów działalności Stowarzyszenia, który może być interesujący dla przedsiębiorstw sektora są "studia podyplomowe dla zarządzających i pracowników przedsiębiorstw".

Po wzięciu udziału w HIPH w tematycznym Państwowym Informacji o stanie i postępach prac. Dla zainteresowanych podajemy adres [www.edp.org.pl](http://www.edp.org.pl)

### Forum Dyrektorów Technicznych

W dniach 28 i 29 kwietnia br. w Ustroniu odbyło się Forum Dyrektorów Technicznych Członków HIPH.

Omówiono tematy dotyczące zarówno zastosowania nowych rozwiązań technologicznych jak i zasad normalizacji europejskiej. Prezentacje, stanowiące przyczynek do dyskusji przedstawili:

– Linde Gaz Polska Sp. z o.o.: „Stanowiska do wygrzewania kadzi z palnikami paliwowo-tlenowymi”.

– Biprostal SA : „Inwestycje w hutnictwie realizowane przez Biprostal SA”

– Plasma System: „Zastosowanie nowoczesnych technologii w inżynierii materiałowej w praktycznym wykorzystaniu technologii natrysku cieplnego do zabezpieczenia i regeneracji elementów maszyn i urządzeń”

– Climbox Sp.j.: „Praktyczne wykorzystanie nowoczesnych urządzeń do kompleksowego czyszczenia w przemyśle hutniczym”

– Przedstawiciele Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN) omówili zasady normalizacji europejskiej, podział i klasyfikację stali wg norm europejskich oraz nowe normy z zakresu stali i wyrobów stalowych.

### Steel Packing Congress

W dniu 24 kwietnia br. w Dusseldorfie odbył się Międzynarodowy Kongres Opakowania Stalowych. Prezes Zarządu Izby był czynnym uczestnikiem tego wydarzenia. Podczas Kongresu potwierdzono, że rynek krajów Europy środkowo-Wschodniej jest ważniejszy od Azji dla dostawców i odbiorców opakowania - również z powodu Euro'2012.

### Nowoczesne miejsca pracy na łódzku

Przedstawiciele samorządowych organizacji branżowych regionu łódzkiego spotkali się z Zarządem Wojewódzkiego Urzędu Pracy w dniu 9-10 czerwca br. Omówiono obszary współpracy i wsparcia na rzecz tworzenia nowoczesnych miejsc pracy na łódzku. Sektor stalowy, dzięki restrukturyzacji unowocześnił się. Ten proces będzie kontynuowany i rodzi nowe możliwości zatrudnienia osób coraz lepiej wykształconych. Hutnictwo wspiera politykę transferu technologii w

ramach klastrów. W obszarze tej strategii tworzy się miejsce dla działań innowacyjnych, a to wymaga wielu nowych kwalifikacji.

### Spotkanie Zespołu Rurowników

W dniu 13 czerwca 2008 r. odbyło się spotkanie Związku Rurowników Polskich. Na spotkaniu omówiono:

– aktualną sytuację w produkcji i handlu rurami stalowymi w Polsce,  
– rynek rur w UE (produkcja, handel i zużycie jawne),

– zagrożenia związane z importem do UE rur z krajów trzecich oraz podejmowane przez przemysł unijne działania,

– przebieg Walnego Zgromadzenia i posiedzenia CDD ESTA w maju br.

– wprowadzone do statystyki unijnej dot. produkcji rur zmiany w formularzu PRODCOM 2008.

– dyskusja dotycząca oceny rynku rur i prognoz na III kwartał 2008 r.

W I kw. 2008 r. produkcja rur i kształtowników zamkniętych zmniejszyła się o ponad 3%, eksport wzrósł o 2,5%, import spadł o ok. 1% a zużycie jawne wzrosło o ponad 3%. Udział importu w konsumpcji rur ogółem wyniósł 50%.

W UE-27 w 2007 r. produkcja rur wyniosła 17,8 mln ton (+1,5%), import z krajów trzecich wzrósł do ponad 3,5 mln ton, a zużycie jawne wyniosło 16,2 mln ton. Szczególnie duży wzrost zanotowano w imporcie rur bez szwu z Chin (+341%) oraz rur ze szwem z Turcji (+24%) i Chin (+200%). Wobec importu rur ze szwem z Chin, Rosji, Białorusi i Białorusi w grudniu 2007 r. wszczęto nowe postępowanie AD, a wobec importu tych rur z Tajlandii, Turcji i Ukrainy prowadzone jest postępowanie sprawdzające. Wobec importu rur bez szwu z Chin została złożona skarga do KE i wnioski o wszczęcie postępowania AD.

W dyskusji dotyczącej rynku rur podkreślono wpływ wzrostu cen półwyrobów i energii na cenę produkowanych rur oraz trudną sytuację producentów uzależnionych od obcego wsadu.

Wzrostu cen wsadu nie da się przenieść na cenę wyrobu gotowego, a aktualny, wysoki kurs złotego sprzyja wzrostowi konkurencyjnego importu. Rynek jest trudny, ale pomimo to producenci przewidują, że w II półroczu popyt utrzymał się na stabilnym poziomie.

### Uczestniczyli my w:

– Walnym Zgromadzeniu Członków Izby Gospodarczej Metali Nieelastycznych w dniu 8 kwietnia br.

– Walnym Zgromadzeniu Członków Polskiego Kongresu Drogowego w dniu 16 kwietnia br.

– Zgromadzeniu Federacji Hutniczych Związków Zawodowych w Polsce w dniu 23 kwietnia br.

– w uroczystościach DNIA HUTNIKA, na które Zarząd Izby był zaproszony.