



09 • 2012

Listopad

w numerze:

- Wyludzenia VAT-u
- Akcyza na gaz
- Koalicja HIPH-Huty-Kancelarie
- The Future of European Steel Industry
- Procedura Przetwarzania Rur
- Konwencja rt ciowa
- STAHL'2012
- Steelmet'2012
- Na Zespole Trójstronnym ds. hutnictwa
- Konferencja klimatyczno-energetyczna KIG
- Gospodarka niskoemisyjna
- Stefan Dzienniak, wiceprezes AMP S.A. ęgną si z Firm
- PPTS w europejskiej incjatywie SPIRE

Wyludzenia VAT-u

Temat wyludze VAT w wewn trzunijnym handlu wyrobami stalowymi, takimi jak pr ty zbrojeniowe, kształtowniki, itp. jest obecnie dominuj cym w działalno ci Izby. Prace Koalicji utworzonej przez Huty - Izb - E&Y s ukierunkowane na wspieranie działa Ministerstwa Finansów i jego organów kontrolnych.

Izba, wspiera przedsi wzi cia na rzecz wprowadzenia rozwi za systemowych w walce z procederem wyludzania (mechanizm odwrotnego obci enia), na bie co przygotowuje merytoryczne argumenty i dane statystyczne, podj łą współprac z PUDS.

Izba wystosowała liczne pisma adresowane do wszystkich, znacz cych w tej sprawie krajowych i unijnych instytucji, przedstawiaj c zasi g procederu, jego wag dla Bud etu Pa stwa i skutki dla krajowych producentów stali, które mog i powinny skutecznie rozwi za problem.

Dzisiaj, krajowi producenci przegrywaj konkurencj ze "wiatem przest pczym" i musz si ga po trudne przedsi wzi cia (np. zatrzymywanie produkcji), prowadz ce do redukcji zatrudnienia.

Akcyza na gaz

Prace nad projektem ustawy nowelizuj cej ustaw akcyzow dla gazu, prowadzone w MF ulegly spowolnieniu. Ministerstwo Finansów informuje, e publikacji projektu ustawy nale y spodziewa si dopiero na przełomie listopad/grudzie '2012 r. Wprawdzie MF w dalszym ci gu wyra a wol wprowadzenia szerokiego katalogu zwolnie z akcyzy gazu zu ywanego w procesach technologicznych o du ej intensywno ci energetycznej, ale temat ten trzeba monitorowa .

Izba, w ramach Koalicji: E&Y- HIPH - Inne Asocjacje Bran owe, opracowuje analizy rynku i na bie co dostarcza bran owych argumentów w tej sprawie. Szukaj c kolejnych, apelujemy do członków Izby, którzy nie uczestnicz bepo rednio w Koalicji, by zgłaszali nam własne uwagi dot. przebiegu prac nad projektem ustawy.

Koalicja

HIPH- Huty-Kancelarie: EChW oraz Viewpoint Group

Przedmiotem prac tej Koalicji w okresie pa dziernik listopad br. były:

- projekt systemu rekompensat dla bran energochłonnych (według wytycznych Komisji Europejskiej w sprawie niektórych rodków pomocy pa stwa w kontek cie systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych po 2012 r. z dnia 22 maja 2012 r.),

- projekt Rozporz dzenia (UE) nr 1031/2010, okre laj cy wielko ci emisji gazów cieplarnianych, które maj by sprzedawane poprzez aukcje w latach 2013-2020.

- tzw. trójpak energetyczny - kolejna wersja projektu Ustawy prawo energetyczne, Prawo gazowe, Ustawa o OZE.

Przygotowano stosowne opinie i wnioski dot. procedury notyfikacji i prenotyfikacji w ramach prac legislacyjnych nad wybranymi projektami ustaw.

The Future of European Steel Industry

W dniu 30.10.2012 r. zarz d Izby przekazał do Ministerstwa Gospodarki sektorow opini do materiału KE zatytułowanego The Future of European Steel Industry.

Izba, w swojej opinii odniosła si do takich kwestii jak: rynek stali, konkurencyjno krajowego hutnictwa, produkty energetyczne i surowce, koszty ekologiczne i zwi zane z dostosowywaniem si do nowych przepisów (unijnych implementowanych wprost i nowelizowanych krajowych). Tekst opinii przesłanej do MG, pismem HIPH/2166/2012 został przygotowany na podstawie informacji przekazanych Izbie przez podmioty członkowskie

Procedura przetwarzania rur

W dniu 16.10.2012 r. HIPH przesłała do MG stanowisko reprezentuj ce opinie krajowych producentów rur, w zwi zku z wnioskiem o udzielenie pozwolenia stosowania procedury przetwarzania pod kontrol celn rur bez szwu produkcji chi skiej, sklasyfikowanych w kodach CN 7304 19 10 20 oraz CN 7304 19 30 20, zło onym do KE przez bułgarsk firm ,

HIPH, uwzgl dniaj c opini producentów polskich, opowiedziała si przeciwko udzieleniu takiego pozwolenia.

Konwencja rt ciowa

4 wrze nia br. przesłali my Ministerstwu rodowiska a w dn. 4 pa dziernika 2012 r. do Instytutu Ochrony rodowiska sektorow opini do protokołu ONZ ws. metali ci kich.

Zgłosili my potrzeb udziału przedstawicieli sektora w procesie przeglądownym Protokołu. Dotychczasowe prace, prowadzone w krajowym hutnictwie stalowym nt "emisji metali ciężkich" nie pozwalają na samodzielne wnioski, dlatego HIPH poparła stanowisko EUROFERu. Opowiedzieliśmy sobie za n/w metodami/technikami prowadzonymi do zmniejszenia emisji metali ciężkich:

- spiekalnie, wdrożenie BAT 21 zmusza operatora instalacji do korzystania z surowców o niskiej zawartości rtęci (BAT nr 7), co pozwoli osiągnąć emisję Hg w granicach 0,03-0,05 mg/Nm³,
- elektryczny piec łukowy, wdrożenie procedury BAT 88 ograniczy emisję gazów powyżej 98%, a to pozwoli osiągnąć poziom emisji rtęci poniżej 0,05 mg/Nm³.

HIPH rozesłała do hut projekt konwencji rtęciowej oraz dokumenty dotyczące wartości progowych emisji odnoszących się do zdolności produkcyjnych instalacji, z prośbą o odniesienie się do nich. Branżowe stanowisko do tych dokumentów HIPH przekazała 21 listopada br. do MG.

STAHL'2012

W dniach 8-9 listopada br., w Centrum Kongresowym CCD w Dusseldorfie, odbył się międzynarodowy coroczny event STAHL'2012. Jego hasłem przewodnim był temat "Future starts with Steel". Event, jak co roku, cieszył się bardzo dużą frekwencją.

Główne tematy tegorocznej konferencji to: zwrot w polityce energetycznej w Niemczech, polityka klimatyczna UE i, jak przewidziano, kryzys w strefie euro. Te kwestie jednoznacznie wpływają na konkurencyjność gospodarki a w jej ramach przemysłu stalowego. Rozmawiano o tym, co obecnie jest do zrobienia w hutnictwie aby gospodarka niemiecka/europejska utrzymała pozycję europejskiego/ światowego centrum przemysłowego.

Jednocześnie wskazywano na innowacje techniczne w sektorze. W drugim dniu, tj. 9 listopada, podczas Międzynarodowego Dnia Stali, z udziałem ekspertów biznesu, nauki i polityki, dyskutowano o przyszłości branży w Niemczech i w Europie. Prezes Izby, przyjmując zaproszenie Wirtschaftsvereinigung Stahl, uczestniczył w tym wydarzeniu.

Steelmet'2012

HIPH przywiązuje wagę do znaczenia promocji stali i jej producentów. Podczas tegorocznych jesiennych targów STEELMET'2012, Izba zorganizowała wystawiennicze stoisko branżowe. Prezentowali na nim naszą działalność oraz ofertę produktów i usług firm członkowskich (tak woli wyraziły: ISD Huta Człochowska sp. z o.o., Hut Łądy S.A., CMC Zawiercie S.A.). W czasie trwania Targów nawiązano liczne kontakty z firmami, rozdano materiały informacyjne, katalogi firmowe, udzielono wielorakich informacji o sektorze itp. Z naszej obserwacji targów wynika niestety, że STEELMET traci renomę.

Na Zespole Trójstronnym ds. hutnictwa

W dniu 23.10.2012 r. w Warszawie uczestniczyli my w posiedzeniu Zespołu Trójstronnego ds. Społecznych Warunków Restrukturyzacji Hutnictwa. Tematyka obrad Zespołu obejmowała:

- informację HIPH o sytuacji w światowym i krajowym hutnictwie stali;
- przedstawienie przez Ministerstwo Gospodarki polityki przemysłowej Rzeczypospolitej w odniesieniu do sektora hutniczego oraz branży energochłonnych;

- ocenę sytuacji społecznej w hutnictwie.

Minister G. Henclewska przedstawiła główne założenia Programu Rozwoju Przedsiębiorstw, przewidziane instrumenty wsparcia innowacyjnych przedsiębiorstw oraz stanowisko Polski wobec polityki klimatycznej UE. Pan K. Zarba poinformował o działaniach rządowych związanych z uzyskaniem przez przedsiębiorstwa sektorów znajdujących się na liście carbon leakage rekompensat mających zrównoważyć wzrost kosztów energii elektrycznej w efekcie wprowadzenia ETS-u. Przedstawiciel Dep. Energetyki MG przedstawił wyniki prac grupy roboczej ds. redukcji obciążenia przedsiębiorstw energochłonnych. Następnie dyskutowano na tematy dotyczące sytuacji społecznej w hutnictwie, związane z pakietem gwarancji pracowniczych w koksownictwie oraz kontroli form zatrudnienia w branży.

Konferencja klimatyczno-energetyczna KIG

W dniu 24.10.2012 r. prezes zarządu Izby wziął udział w konferencji pt.: "Polityka klimatyczno-energetyczna UE. Post Energy Roadmap 2050. Fakty i skutki", która odbyła się w Warszawie. Wg KIG, organizatora konferencji, obecna polityka klimatyczna UE zagraża istnieniu 10 gałęzi polskiego przemysłu. KIG sygnalizuje, że wskutek utraty rentowności z powodu zmagania z "efektem cieplarnianym" pracodawca straci nawet do 800 tysięcy pracowników. Niestety, tylko mimochodem na konferencji wzmiankowano o ewentualnych korzyściach, takie jak mniejsze zużycie energii, czystsze środowisko czy nowe miejsca pracy w zakładach produkujących energię ze źródeł odnawialnych.

W ocenie HIPH, konferencja jednoznacznie była ukierunkowana na interesy energetyki, czemu nie tylko przedstawiciel Izby dał wyraz w dyskusji.

Gospodarka niskoemisyjna

W ramach działania Narodowego Programu Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej, w związku do uzgodnienia ze spotkaniem w Ministerstwie Gospodarki w dniu 5 września br., zarząd Izby przeprowadził konsultacje z podmiotami członkowskimi HIPH i przygotował propozycje sektora stalowego dotyczące obszarów działania NPRGN.

Wykaz i opis 17-tu proponowanych przez huty stali obszarów wysłaliśmy do MG w dniu 8.11.2012 r. (pismo HIPH/2184/12).

Stefan Dzienniak, wiceprezes AMP S.A. ogłasza się z Firm

Po 40 latach pracy zawodowej pan Stefan Dzienniak, członek zarządu ArcelorMittal Poland S.A. ogłasza się z Firm. Okolicznościowe spotkanie z udziałem zarządu Spółki AMP SA i zaproszonych gości odbyło się 12 listopada br. W imieniu własnym i środowiska jakie reprezentuje HIPH, prezes Izby przekazał stosowne gratulacje i życzenia.

Pan Stefan Dzienniak pozostaje nadal prezesem Rady HIPH obecnej kadencji władz Izby.

PPTS w europejskiej inicjatywie SPIRE

W dniu 30.10.br. w Instytucie Metalurgii wzięli udział uczestnicy w posiedzeniu Komitetu Sterującego Polskiej Platformy Technologicznej Stali. Tematyka posiedzenia dotyczyła uzgodnienia stanowiska PPTS wobec inicjatywy europejskiej SPIRE (Sustainable Process Industry through Resource and Energy), które miało być przedstawione na posiedzeniu Mirror Group Europejskiej Platformy Technologicznej Stali (ESTEP).

SPIRE jest platformą współdziałania nauki i przemysłu, działającą na zasadach partnerstwa publiczno-prawnego. Komitet Sterujący zapoznał się z propozycją proponowaną przez IM i stanowiska, ale ze względu na brak wymaganego kworum nie podjął w tej sprawie stosownej uchwały.