

programu Europejskiej Platformy Technologicznej Budownictwa (EPTB), zakładających m.in. wypracowanie wspólnej wizji rozwoju budownictwa, strategii nowoczesnych technologii budowlanych, współpracy w kreowaniu proinnowacyjnej polityki, prawodawstwa, strategicznego programu badań, a przede wszystkim inicjowania i prowadzenia badań naukowo-technicznych. Ich pozytywnym efektem ma być podniesienie konkurencyjności polskiej gospodarki w obszarach budownictwa.

Geneza EPTB sięga roku 2000. Wówczas w Lizbonie Komisja Europejska zdefiniowała listę priorytetów, do których kraje europejskie winny dążyć w nadchodzących latach. Zadeklarowano tam, że do roku 2010 Europa „stanie się najbardziej konkurencyjną, dynamiczną opartą na wiedzy gospodarką światową”. Grupy realizujące projekty z różnych dziedzin nazwano Europejskimi Platformami Technologicznymi (jest ich już ponad 20). Jedną z nich jest EPTB.

By zapewnić maksymalnie szeroką reprezentatywność działań w różnych obszarach,

PPTB podzielono na sześć grup tematycznych, takich jak: „Miasta i budynki”, „Infrastruktura”, „Materiały budowlane”, „Zrównoważony rozwój – jakość życia”. Ich zadaniem jest opracowanie wizji rozwoju budownictwa i kierunków prac naukowych na lata 2010, 2020 i 2030 w określonych obszarach tematycznych. Opracowane wizje mają stanowić wyznacznik dla działań i kierunków rozwoju przemysłu. Zespół „Zrównoważony rozwój – jakość życia” pracuje obecnie nad trzema głównymi zagadnieniami: zdrowie, bezpieczeństwo i komfort życia, zmniejszenie wpływu budownictwa na środowisko, jakość życia. W pracach tego zespołu uczestniczyć mogą zainteresowane instytucje: instytuty naukowe, wyższe uczelnie, instytuty branżowe, przedstawiciele przemysłu.

Program działania PPTB w Polsce przedstawiany był dziennikarzom na konferencji prasowej 10 stycznia z udziałem prof. Michała Kleibera – ministra nauki i informatyzacji oraz podczas tegorocznych Targów Budma na zwołanym spotkaniu panelowym. (jasa)

STYROPMIN NA FALI

PPHU Styropmin Sp. z o.o. w Mińsku Mazowieckim wzmocniła swoją pozycję wśród producentów styropianu w Polsce. Szacunkowo wytwarza ok. 5% krajowej rocznej produkcji tego materiału, co firmę lokuje w gronie 10. największych wytwórców. Znaczący wzrost udziałów na rynku wynika z inwestycji, które dokonały się w latach 2003–04, m.in. zakupiono i zaadaptowano obiekt w Łochowie (dokład przeniesiono dotychczasową linię produkcyjną z Mińska Mazowieckiego), zamontowano w nim drugą linię produkcyjną i nowoczesne maszyny do specjalnych obróbek styropianu (prasowania i wycinania konturowego). W Mińsku pozostały jedynie siedziba Zarządu firmy, funkcjonująca już od kilku lat własna hurtownia materiałów budowlanych oraz hale poprodukcyjne, w których od początku tego roku działa firmowy supermarket budowlany.

W minionym roku kapituła Business Center Club przyznała firmie Medal Europejski za całokształt działalności, a ITB zakończył procedury certyfikacyjne dotyczące systemu zarządzania i produkcji wyrobów oraz wydał certyfikaty: 1) Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością i Zarządzania Środowiskowego według norm PN-EN ISO 9001:2001 i PN-EN ISO 14001:1999 (firma wdrożyła system po roku przygotowań), 2) Zgodności wyrobów ze styropianu [EPS] oraz 3) Zakładowej Kontroli Produkcji z no-

wą normą PN-EN 13163:2004 (polską wersją europejskiej normy zharmonizowanej z dyrektywą 89/106/EWG „Wyroby budow-



Zdjęcie: ITB

Uroczysty moment prezentacji certyfikatów (od lewej: Stanisław Wierzbicki – Dyrektor ITB, Jacek Rutkowski – Dyrektor Jakości PPHU „Styropmin”, Barbara Jaśpińska – Zakład Certyfikacji ITB, Michał Luba – właściciel PPHU „Styropmin” oraz Robert Dziwiński – zastępca Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego)

lane”). Uroczyste ich przekazanie nastąpiło w Poznaniu 26 stycznia br. podczas inauguracji towarzyszącego BUDMIE seminarium ITB „Współzależność krajowych i europejskich regulacji rynku wyrobów budowlanych”.

Styropmin jest firmą rodzinną z całkowicie polskim kapitałem. Założył ją w 1993 r. senior rodu Ryszard Luba (wieloletni przedsiębiorca budowlany, aktualnie koordynujący

Przyjęty projekt przewiduje m.in., że osoby fizyczne mają prawo do zwrotu części poniesionych na zakup materiałów budowlanych wydatków, związanych m.in. z budową budynku mieszkalnego, zgodnie z decyzją o pozwoleniu na budowę, nadbudową lub rozbudową budynku na cele mieszkalne, a także remontem domu lub mieszkania. Zwrot ma dotyczyć wydatków poniesionych i udokumentowanych fakturami wystawionymi od 1 maja 2004 r. Kwota zwrotu będzie równa 15/22 (68,18%) kwoty VAT wynikającej z faktur dokumentujących wydatki. Zwrot ma być dokonywany na wniosek osoby fizycznej, złożony w urzędzie skarbowym. Decyzję o zwrocie będzie wydawał naczelnik urzędu skarbowego.

Z rozwiązań zawartych w projekcie nie jest zadowolone Ministerstwo Finansów. Obawia się, że wejście w życie ustawy w zaproponowanej formie może doprowadzić do masowego tworzenia fikcyjnych faktur, na podstawie których będzie można zwracać się do urzędu skarbowego o zwrot części podatku. Uważa ponadto, że poselski projekt daje prawo do podwójnej ulgi – o zwrot części VAT będą bowiem mogły się również ubiegać osoby, które korzystały z ulgi budowlanej lub korzystają z ulgi remontowej. Ponadto w ustawie budżetowej na ten rok nie zapewniono środków na zwrot VAT.

7% VAT na montaż OKIEN I DRZWI

Załącznik do rozporządzenia Ministra Finansów, zawierający listę towarów i usług, dla których obniża się stawkę do 7%, uzupełniono o montaż okien i drzwi przez ich producentów, m.in. w obiektach budownictwa mieszkaniowego. Nowe regulacje opublikowano w Dzienniku Ustaw z 2005 r. nr 17, poz. 150.

Problemy z opodatkowaniem montażu drzwi i okien zaczęły się wraz z wejściem w życie obecnych przepisów o VAT, czyli od 1 maja ub.r. Stosowanie różnych stawek, czyli 7% na usługi montowania okien i drzwi wykonywanych przez podmiot nie będący ich producentem, a 22%, gdy usługi wykonuje firma będąca ich producentem, było niezgodne z zasadami wolnej konkurencji.

W 2004 r. PKB WZRÓŚŁ o 5,4%

W zeszłym roku polska gospodarka osiągnęła najwyższy od siedmiu lat wskaźnik PKB, choć o 0,1–0,2% gorszy, niż przewidywali analitycy. Warto zauważyć, że w drugim półroczu gospodarka rozwijała się zdecydowanie wolniej niż w pierwszym. Przyrost PKB w pierwszym kwartale wyniósł 6,9%, w czwartym natomiast – już tylko 4,1%. Różnice te wynikają w dużym stopniu z dwóch podstawowych przyczyn: „unijnego” przyspieszenia na początku roku i skutków wyższego punktu odniesienia, czyli dobrych wskaźników gospodarczych z końca 2003 r.

PRODUKCJA budowlana w grudniu 2004 r.

Według wstępnych danych opublikowanych przez GUS, produkcja budowlano-montażowa była w grudniu 2004 r. o 7,9% wyższa niż przed rokiem i o 48,3% większa niż w listopadzie 2004 r. Wzrost poziomu produkcji w porównaniu z listopadem 2004 r. nastąpił we wszystkich grupach przedsiębiorstw, przy czym największy w jednostkach wykonujących instalacje budowlane: o 55%, a najmniejszy w przedsiębiorstwach przygotowujących teren pod budowę: o 13,8%. Poziom produkcji budowlano-montażowej zrealizowanej w 2004 r. był o 0,9% niższy niż w 2003 r.

Ceny produkcji budowlano-montażowej w 2004 r. w stosunku do poprzedniego roku wzrosły o 2,5%. Najwyżej wzrosły ceny wynajmu sprzętu budowlanego i burzącego z obsługą operatorską (o 4,0%). Zanotowano również wzrost cen wykonywania robót budowlanych wykończeniowych (o 3,2%), instalacji budowlanych (o 3,0%), przygotowania terenu pod budowę oraz wznoszenia obiektów budowlanych; inżynierii lądowej i wodnej (o 2,0%). W okresie styczeń-grudzień 2004 r. ceny w budownictwie wzrosły o 4,8%.

KONIUNKTURA w styczniu 2005 r.

Koniunktura w budownictwie w styczniu oceniana jest pozytywnie (plus 7), lepiej niż w poprzednim miesiącu (plus 2). 27% badanych przedsiębiorstw sygnalizuje jej poprawę, a 20% – jej pogorszenie (w grudniu odpowiednio 22% i 20%). Pozostałe przedsiębiorstwa uznają, że ich sytuacja nie uległa zmianie.

Przedsiębiorstwa odnotowują dalsze ograniczanie portfela zamówień na roboty budowlano-montażowe. Pogarszają się nieznacznie oceny bieżącej produkcji, jednakże w najbliższych trzech miesiącach przewidywana jest poprawa przyszłego portfela zamówień, a oceny przyszłej produkcji też są optymistyczne.

Zmniejszające się opóźnienia przy ściąganiu płatności powodują, że bieżąca sytuacja finansowa przedsiębiorstw budowlano-montażowych jest zadowalająca. W najbliższych trzech miesiącach przedsiębiorcy przewidują wzrost cen realizacji robót budowlano-montażowych, szybszy niż prognozowano przed miesiącem.

Zatrudnienie w budownictwie będzie nadal ograniczane, choć w mniejszym stopniu, niż przewidywano w grudniu. Największe trudności w prowadzeniu działalności (nieco większe niż przed miesiącem) związane są z konkurencją ze strony innych firm (barierę tę zgłosiło 71% przedsiębiorstw w styczniu br., 68% w grudniu ub.r. i 72% w styczniu ub.r.) oraz z niedostatecznym popytem (55% badanych przedsiębiorstw w styczniu br.

działalność budowlaną) i jego syn Michał (obecnie jedyny właściciel). Odpowiedzialne stanowiska pełnią też inni członkowie rodzi-

ny: Marcin Zagórski (prezes zarządu) i siostra właściciela, Katarzyna Luba (dyrektor handlowy). (jasa)

BIEGUN POŁUDNIOWY ZDOBYTY

31 grudnia 2004 r. Marek Kamiński, Janek Mela i Wojciech Ostrowski dotarli na biegun południowy, bijąc tym samym rekord świata w zdobyciu obu biegunów w jednym roku.

Podbój Antarktydy to dziesiąta wyprawa Marka Kamińskiego na tereny podbiegunowe. Po raz drugi towarzyszem wyprawy sławnego polarnika był niepełnosprawny nastolatek Janek Mela, który stał się najmłodszym rekordzistą świata zdobywającym biegun północny i biegun południowy w jednym roku. Specjalne błogosławieństwo oraz życzenia sukcesów podczas wyprawy polarnicy otrzymali od papieża Jana Pawła II.

Wyprawę sponsorowaną m. in. przez firmę URSA Polska zorganizowała Fundacja Marka Kamińskiego, która propagując polarystykę i ekologię, pomaga również dzieciom pokrzywdzonym przez los. Wraz z rozpoczęciem wyprawy Telewizja TVP1 patron medialny wyprawy – rozpoczęła nadawanie serwisów informacyjnych w dwóch cyklach „Szkoła pod biegunem” i „Razem na biegun – Antarktyda”. W tym samym czasie ruszył nowy program edukacyjny www.nabiegun.pl,

mający pomóc w zdobywaniu wiedzy z zakresu m.in. ochrony środowiska i integracji osób niepełnosprawnych, w znoszeniu barier i og-



Zdjęcie: www.ursa.pl

Zdobywcy bieguna południowego: Marek Kamiński, Jan Mela i Wojciech Ostrowski

raniczeń w społeczeństwie, a także umiejętności radzenia sobie ze stresem czy odwagi w realizacji marzeń.

BARLINEK SZKOLI MONTAŻYSTÓW

Firma Barlinek SA dba nie tylko o wysokiej jakości produkt, ale także fachowość jego montażu. W dniach 17–21 stycznia, odbyły się w Barlinku szkolenia dla ponad 100 montażystów z całego kraju. To pierwszy etap trójstopniowego specjalistycznego programu szkoleniowego. Opierając się na własnych obserwacjach i sugestjach klientów, dystrybutorów oraz samych wykonawców, firma Barlinek SA postanowiła opracować i zorganizować specjalistyczny program szkoleniowy dla firm montażowych. Pierwsze dwudniowe szkolenie, dla ponad 100 najlepszych montażystów (ponad 35 ekip), odbyło się w Barlinku w trzecim tygodniu stycznia. Wykonawcy zostali wytypowani przez przedstawicieli handlowych i autoryzowane salony sprzedaży Barlinek SA. Z uwagi na dużą liczbę uczestników, zdecydowano o ich podziale na dwie tury (17–18 i 20–21 stycznia).

Cykl proponowanych szkoleń stanowi prawdziwe wsparcie dla branży. Mają one urozmaicony charakter – obejmują zarówno teoretyczne, jak i praktyczne aspekty monta-

żu i późniejszej pielęgnacji deski barlineckiej. Styczniowy, pierwszy etap szkolenia miał charakter teoretyczny. Poruszano zagadnienia z zakresu prawidłowego montażu: przygotowania powierzchni, materiału oraz samego układania, a także pielęgnacji oraz renowacji podłóg lakierowanych i pokrywanych olejem. Omawiano także zagadnienia montażu deski barlineckiej na ogrzewaniu podłogowym. Warsztaty prowadził doświadczony mistrz parkieciarstwa Czesław Bortnowski, a po stronie Barlinek SA – Magdalena Rurarz. Zajęcia, uzupełnione zwiedzaniem nowo otwartego tartaku liściastego i linii produkcyjnej deski barlineckiej, kończyły się specjalnym testem.

Kolejne dwa stopnie szkoleń, tym razem praktyczne, planowane są na marzec i kwiecień tego roku. Po ich pozytywnym zaliczeniu ekipy otrzymają certyfikaty fachowości montażu deski barlineckiej. Wszystkie sesje, zarówno teoretyczne, jak i praktyczne, oraz pobyt finansowane są przez Barlinek SA. Producent deski barlineckiej zamierza