

Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej i produkcja sprzedana budownictwa w styczniu 2013 roku

Po wysokim wzroście przed rokiem, w styczniu br. utrzymał się znaczny, chociaż mniejszy niż przed miesiącem, spadek **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** zrealizowanej na terenie kraju w przedsiębiorstwach budowlanych o liczbie pracujących powyżej 9 osób i wyniósł on (w cenach stałych) 16,1% w porównaniu ze styczniem 2012 r. (kiedy notowano wzrost o 31,9%) wobec 24,9% przed miesiącem.

Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej we wszystkich działach budownictwa była wyraźnie niższa niż w styczniu ub. roku. W podmiotach zajmujących się głównie budową budynków obniżyła się o 20,7%, w jednostkach, których podstawowym rodzajem działalności jest wykonywanie robót budowlanych specjalistycznych – o 16,2%, a w jednostkach specjalizujących się w robotach związanych z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 9,9%.

Zmniejszyła się sprzedaż robót zarówno o charakterze inwestycyjnym, jak i remontowym (odpowiednio o 16,6% i o 15,1%). Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym produkcja budowlano-montażowa była niższa niż w styczniu ub. roku o 17,5% i większa niż przed miesiącem o 5,3%.

Dynamikę (w cenach stałych) i strukturę (w cenach bieżących) sprzedaży produkcji budowlano-montażowej w przedsiębiorstwach budowlanych o liczbie pracujących powyżej 9 osób przedstawiono w tabeli 1.

Tabela 1. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) sprzedaży produkcji budowlano-montażowej w przedsiębiorstwach budowlanych o liczbie pracujących powyżej 9 osób

Wyszczególnienie	2012		I 2013	I 2012	
	I	XII			
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100			struktura [%]	
Ogółem	131,9	75,1	83,9	100,0	100,0
z tego roboty budowlane o charakterze:					
inwestycyjnym	132,9	73,6	83,4	64,2	64,6
remontowym	130,1	77,8	84,9	35,8	35,4
Z ogółem działy:					
budowa budynków	112,2	68,5	79,3	37,5	40,1
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	169,0	78,4	90,1	32,9	30,4
roboty budowlane specjalistyczne	133,5	80,4	83,8	29,6	29,5

Produkcja sprzedana budownictwa (tabela 2), obejmująca przychody z działalności budowlanej i niebudowlanej, tj. ze sprzedaży wyrobów własnej produkcji, robót i usług, zrealizowana w styczniu 2013 r. przez przedsiębiorstwa budowlane o liczbie pracujących powyżej 9 osób była (w cenach bieżących) o 13,2% niższa niż przed rokiem (w styczniu 2012 r. wyższa o 1,1%). Spadek zrealizowanej sprzedaży odnotowano we wszystkich województwach, poza

dolnośląskim, łódzkim, podlaskim i świętokrzyskim, w których wystąpił – podobnie jak przed rokiem – wzrost odpowiednio: o 48,3% (w styczniu 2012 r. – o 48,3%), o 4,9% (o 12,4%), o 10,3% (o 59,5%) i o 39,5% (o 68,0%). Największy spadek sprzedaży odnotowano w przedsiębiorstwach z siedzibą na terenie województwa: opolskiego – o 27,5% (wobec wzrostu w styczniu ub. roku o 9,7%), mazowieckiego – o 24,4% (wobec spadku o 31,5%)

Tabela 2. Produkcja sprzedana i przeciętne zatrudnienie w budownictwie w styczniu 2013 roku

Województwa	Produkcja sprzedana		Przeciętne zatrudnienie	
	[mln zł]	I 2011 = 100	[tys.]	I 2011 = 100
Polska	7843,0	86,8	451	93,4
Dolnośląskie	600,0	100,3	32	93,9
Kujawsko-pomorskie	251,1	81,4	22	94,8
Lubelskie	255,3	89,3	19	92,7
Lubuskie	68,0	91,3	7	86,1
Łódzkie	323,5	104,9	21	87,3
Małopolskie	644,8	98,4	43	91,8
Mazowieckie	2246,7	75,6	94	93,5
Opolskie	109,6	72,5	7	88,0
Podkarpackie	216,3	82,5	19	90,6
Podlaskie	259,6	110,3	10	94,6
Pomorskie	428,0	90,1	29	92,8
Śląskie	945,3	93,3	66	99,9
Świętokrzyskie	318,1	139,5	12	93,2
Warmińsko-mazurskie	132,5	82,2	13	90,9
Wielkopolskie	831,2	78,8	42	93,2
Zachodniopomorskie	212,9	85,5	14	90,0

i wielkopolskiego o 21,2% (wzrost o 42,3%). Spadkowi przychodów ze sprzedaży wyrobów i usług towarzyszył także spadek przeciętnego zatrudnienia w przedsiębiorstwach budowlanych (o 6,6%, wobec wzrostu o 5,2% w styczniu 2012 r.). Odnotowano go we wszystkich województwach, największy w firmach z siedzibą na terenie województwa: mazowieckiego – o 13,7% (w 2012 r. wzrost o 17,0%), podkarpackiego – o 10,6% (wzrost o 8,5%) i opolskiego – o 12,0% (wobec spadku przed rokiem o 5,4%).

W lutym br. **ogólny klimat koniunktury** w budownictwie oceniano nieco mniej pe-



ARBOCEL® CE

Hydroxypropyl Methyl Cellulose (HPMC)

- specjalistyczne zagęstniki na bazie HPMC
- uniwersalność zastosowań
- synergia z włóknami celulozowymi i innymi zagęstnikami
- wysoka efektywność
- optymalna retencja wody

www.jrs.de

RETENMAIER POLSKA
SP. Z O.O.



Włókna prosto z natury

A Member of the JRS Group

Al. Jerozolimskie 181 · 02-222 Warszawa
Tel. + 48 (22) 608 51 04 · Fax + 48 (22) 608 51 51

symistycznie niż przed miesiącem. Prognozy dotyczące sytuacji finansowej i produkcji budowlano-montażowej były mniej niekorzystne niż formułowane przed miesiącem, przy gorszych niż w styczniu br. ocenach bieżących dotyczących sytuacji finansowej. Poprawiły się negatywne przewidywania przedsiębiorców w zakresie portfela zamówień na rynku krajowym i zagranicznym. Zmniejszyła się skala planowanej redukcji zatrudnienia. Można oczekiwać dalszego spadku cen realizacji robót budowlano-montażowych, w skali zbliżonej

do zapowiadanej w styczniu. Nadal są sygnalizowane duże opóźnienia w terminowym ściąganiu należności za wykonane roboty budowlane. W lutym br., podobnie jak przed miesiącem, jako główne bariery w prowadzeniu działalności budowlanej przedsiębiorcy wskazywali koszty zatrudnienia oraz konkurencję na rynku. W skali roku wzrosło znaczenie m.in. niedostatecznego popytu i niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej, zmniejszyła się natomiast dotkliwość trudnień związanych m.in. z niedoborem wykwalifikowanych pracow-

ników. Przedsiębiorcy zgłaszają w lutym **wykorzystanie mocy produkcyjnych** na poziomie 60% (wobec 61% w lutym ub. roku), przy czym 28% przedsiębiorstw budowlano-montażowych ocenia swoje **mocy produkcyjne** jako zbyt duże w stosunku do oczekiwanego w najbliższych miesiącach portfela zamówień, 58% jako wystarczające, a 14% jako zbyt małe (przed rokiem odpowiednio: 24%, 63%, 13%).

mgr Janusz Kobylarz
Główny Urząd Statystyczny

Studencki Konkurs Mostów Stalowych 2013. Zaprojektuj, zamów, zmontuj!

Uczelniana Organizacja Studencka Aktywni Budownicy zaprasza do udziału w Studenckim Konkursie Mostów Stalowych 2013, którego druga edycja odbędzie się 19 kwietnia 2013 r. na terenie Politechniki Wrocławskiej. Konkurs stanowi główną atrakcję Dni Budowlanica (18 – 20 kwietnia). Równolegle odbędą się Akademickie Targi Budowlane oraz cykl szkoleń i wykładów. W konkursie weźmie udział 12 drużyn z uczelni technicznych z Polski i zagranicy. Studencki Konkurs Mostów Stalowych

(SKMS) jest pierwszym tego typu przedsięwzięciem w Polsce. Symuluje etapy procesu budowlanego obejmujące: projekt i optymalizację mostu; zamówienie elementów wysyłkowych; montaż i obciążenie konstrukcji.

Kontrola zgodności z projektem i montaż konstrukcji odbywają się na dziedzińcu Politechniki Wrocławskiej przy udziale publiczności zasiadającej na trybunach, natomiast obciążenie przeprowadzane jest w Akredytowanym Laboratorium Badawczym Instytutu Budownictwa PWr. SKMS ma za zadanie

nie zwiększyć świadomość rzeczywistych problemów, takich jak: ograniczenia przestrzenne, wytrzymałość materiałów, utrzymanie, wykonanie i proces montażu, bezpieczeństwo, estetyka oraz koszt. Rozwija pracę zespołową i sprawdza możliwości organizacyjne przyszłych inżynierów, a także pobudza innowacyjne myślenie oraz efektywne wykorzystanie profesjonalnych rozwiązań konstrukcyjnych.

Więcej informacji o konkursie na stronie www.uosab.pwr.wroc.pl.