

Informacja prasowa

Dotyczy: wyników polskiego rynku ICT w roku 2013.

Data: 7. maja 2014 r.

Prosimy publikować od: 7. maja 2014 r.

Przewaga tendencji wzrostowych

Wyniki finansowe spółek ICT odnotowane przez DiS w roku 2013 wykazują, że rynek informatyki znów urósł, zaś rynek telekomunikacji tym razem zmalał. Jednocześnie rok 2013 wykazał nietypową sezonowość. Największe wzrosty sprzedaży IT wystąpiły trzecim kwartale, podczas gdy czwarty okazał się dla informatyki niebywale chłodny.

Wartość sprzedaży informatyki na rynku wewnętrznym w Polsce w całym roku 2013 została oszacowana przez DiS na kwotę 21,2 mld zł, przy dynamice wzrostu 3,7% wyrażonej w cenach bieżących. Anomalią roku okazał się typ sezonowości, ponieważ sprzedaż na rynku IT w czwartym kwartale spadła aż o 12% w porównaniu z analogicznym kwartałem roku 2012.

Największy rynkowy segment **sprzętu i dystrybucji** pozostał jednocześnie nadal najszybszy w swoich wzrostach. W całym roku 2013 wykazał on dynamikę 30,7%, zaś w 4 kw. 2013 zdecydowanie mniejszą, bo na poziomie 18,7%. Też o wiele większą niż pozostałe obszary, nawet dobrze prosperujące. Rynki **dużych przedsiębiorstw** oraz **sektora publicznego** wykazały tendencje wzrostowe zarówno w całym roku 2013, jak i w czwartym kwartale. Przy tym duże przedsiębiorstwa wykazały w obydwu okresach wzrost dwucyfrowy, natomiast sektor publiczny rósł w takim tempie tylko w całym roku (zaważył tu trzeci kwartał) natomiast w 4 kw. zaledwie utrzymywał *status quo* (+1,5%). Jedynie rynek **informatyki bankowo-finansowej** w badanej próbie wykazał tendencje spadkowe w całym roku 2013.

Relatywnie niskie tempo wzrostu polskiego rynku IT skłania obecnie wielu dostawców do szukania nowych rynków zbytu na rynkach zagranicznych. Sama sprzedaż zagraniczna osiągnęła tempo 21,2% przy wartości sprzedaży międzynarodowej polskich firm IT równej blisko 9 mld zł.

Mniej optymistycznie, przynajmniej dla operatorów, wyglądał w 2013 r. rynek telekomunikacji, który w ocenie DiS spadł o niemal 10% do wartości 32 mld zł. Jego dynamika była ujemna zarówno w ujęciu ogółem, jak i dla obydwu głównych segmentów: telefonii komórkowej i stacjonarnej. Tylko dynamika

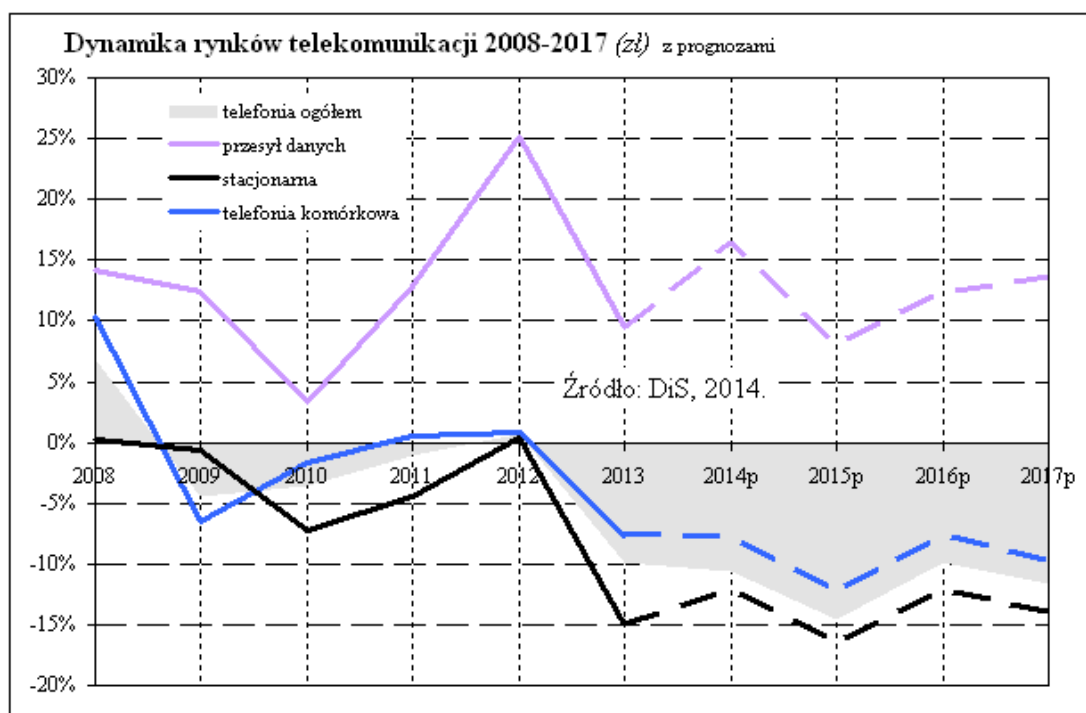
segmentu przesyłu danych była dodatnia. DiS prognozuje utrzymanie się tego charakteru zmian w telekomunikacji do roku 2017.

Analizę wyników za rok 2013 przeprowadzono na podstawie informacji o przychodach ponad 200 firm teleinformatycznych i ich pionów biznesowych. Większość z danych pochodzi z informacji spółek publicznych, uzupełnionych o dane pewnej liczby jednostek aktualnie znajdujących się poza nim. ■

Jednostki sektora IT notujące największe wzrosty przychodów w okresie 1-4 kw. 2013 (w mln zł)

Lp.	Firma (w segmentach/działach)	przychody ze sprzedaży		
		1-4 kwartał		
		2013	2012	zmiana
1	Mobile Factory	0,937	0,071	1219,7%
2	Digate	4,386	0,794	452,6%
3	Nicolas Games	4,750	0,883	438,1%
4	Infoscope	28,310	6,302	349,2%
5	Wasko (przemysł wydobywczy)	50,600	11,474	341,0%
6	Wasko (przetwarzanie danych)	19,679	4,942	298,2%
7	Internet Works, ob. EFE	0,469	0,127	269,3%
8	Wasko (ochrona zdrowia)	20,112	6,422	213,2%
9	easyCALL	12,676	4,208	201,2%
10	PC Guard (segment B)	1487,165	502,871	195,7%

Źródło: DiS, 2014.



Słowo o biurze DiS: firma działa od 1995 r. jako niezależna agencja badawcza. Specjalizuje się w opracowaniach poświęconych zastosowaniom informatyki w różnych dziedzinach gospodarki. W dorobku firmy znajduje się ponad sto edycji różnych raportów i analiz przygotowywanych zarówno dla branżowych grup odbiorców jak i na zlecenia indywidualne. Wśród raportów branżowych występują takie serie jak: Informatyczne Systemy Bankowe, Ogólnopolski Katalog Oprogramowania Komeracyjnego, Rynek Oprogramowania i Usług, Krajowe i zagraniczne systemy ERP, kwartalne analizy wyników finansowych polskiego rynku IT, a ponadto rozliczne raporty, np. dotyczące outsourcingu BPO/SSC w regionie CEE, systemów SFA/FFA, narzędzi CMMS/EAM, informatyzacji w sektorze publicznym, telekomunikacji, energetyce, ubezpieczeniach oraz handlu.