

Biuletyn Cyfrowego Polsatu

27 grudnia 2010 – 02 stycznia 2011 rok

Prasa o Nas	Data	Prasa o rynku DTH/MVNO w Polsce
<p>Gazeta Prawna: Szybki internet zmieni życie każdego człowieka Z. Solorz-Żak: „Na pewno będziemy kontynuować rozpoczętą już budowę sieci w technologii LTE. (...) Dziś niewiele ponad 50 proc. Polaków ma dostęp do internetu. To głównie mieszkańcy dużych miast. Prawie połowa rynku jest więc niezagospodarowana. Tu widzę dla nas szansę. (...) Oferujemy najnowocześniejszą technologię czwartej generacji, która nazywa się LTE, ona wyprzedza rynek.”</p>	27.12	
<p>Puls Biznesu: Cyfrowy Polsat – trzymaj Analitycy DM IDMSA 19 grudnia podwyższyli cenę docelową akcji Cyfrowego Polsatu do 17,9 zł z 15 zł. Rekomendacja „trzymaj” została potwierdzona.</p>	28.12	
<p>Gazeta Prawna: Solorz-Zak mu zaufał, bo myśli tak samo jak on Dominik Libicki zaczynał od własnej firmy produkującej reklamy i programy telewizyjne. Gdy w przyszłym roku UOKiK zaakceptuje transakcję z Polsatem zostanie prezesem największej grupy medialnej na polskim rynku. Analitycy i konkurenci zastanawiają się teraz, czy Libicki wykona kolejny krok: spróbuje przejść Cyfrę+ . Podobno grunt pod to został przygotowany, gdy Zygmunt Solorz-Żak dogadał się z Vivendi, właścicielem Cyfry+, w sprawie Ery.</p>	29.12	

Prasa o Nas

Data

Prasa o rynku DTH/MVNO w Polsce

Gazeta Prawna: Media nie sprzedawaj, kupuj

31.12

Od momentu ogłoszenia przejęcia Polsatu w połowie listopada kurs Cyfrowego Polsatu zyskał w sumie 27,2 proc. przy wzroście WIG20 zaledwie o 1 proc. W większości rekomendacji na 2011 r. analitycy proponują, by trzymać akcje spółki, a nawet je dokupywać.

Parkiet: Polsat Cyfrowy

Uprawomocniło się postanowienie sądu o umorzeniu postępowania upadłościowego Elektrimu. W związku z tym w styczniu akcje Cyfrowego Polsatu kontrolowane przez Zygmunta Solorza przestaną być objęte zastawem.

Media i Marketing: Telewizja nadaje z giełdy

01.01

Przewagą grupy Cyfrowego Polsatu z pewnością jest doświadczenie w oferowaniu dostępu do Internetu we własnym zakresie. Dla samej telewizji Polsat papierowa zmiana właściciela może spowodować większe inwestycje w kontent programowy, a co za tym idzie, stworzenie warunków do rywalizacji o dodatkowe udziały w rynku.

Ostatnie wydarzenia

Raport bieżący nr 39 29 grudnia 2010

Zawarcie aneksu do Umowy Inwestycyjnej z dnia 15 listopada 2010 r.

Zarząd spółki Cyfrowy Polsat S.A. ("Spółka") informuje, iż w dniu 28 grudnia 2010 r. został zawarty aneks nr 1 do umowy inwestycyjnej ("Aneks") zawartej przez Spółkę w dniu 15 listopada 2010 r. ("Umowa Inwestycyjna"), o czym Spółka informowała w raporcie bieżącym nr 31/2010 z dnia 15 listopada 2010 r.

Aneks został zawarty pomiędzy Spółką, Zygmuntem Solorzem-Żak ("Akcjonariusz I"), Heronimem Rutą ("Akcjonariusz II"), Karswell Limited ("Akcjonariusz III"), Sensor Overseas Limited ("Akcjonariusz IV") (łącznie "Akcjonariusze"), z udziałem Mat Fundusz Inwestycyjny Zamknięty ("FIZ I") i Koma Fundusz Inwestycyjny Zamknięty ("FIZ II").

Raport bieżący nr 40 30 grudnia 2010

Spełnienie się warunku z aneksu do Umowy Inwestycyjnej z dnia 15 listopada 2010 r.

Zarząd spółki Cyfrowy Polsat S.A. ("Spółka") informuje, że w dniu 29 grudnia 2010 roku uzyskał informację o spełnieniu się warunku zawieszającego zawartego w aneksie nr 1 do umowy inwestycyjnej z dnia 15 listopada 2010 r. ("Umowa Inwestycyjna").

Aneks został zawarty pomiędzy Spółką, Zygmuntem Solorzem-Żak ("Akcjonariusz I"), Heronimem Rutą ("Akcjonariusz II"), Karswell Limited ("Akcjonariusz III"), Sensor Overseas Limited ("Akcjonariusz IV") (łącznie "Akcjonariusze"), z udziałem Mat Fundusz Inwestycyjny Zamknięty ("FIZ I") i Koma Fundusz Inwestycyjny Zamknięty ("FIZ II") ("Aneks").

Akcje Cyfrowego Polsatu

Data	Cena maksymalna (PLN)	Cena minimalna (PLN)	Cena zamknięcia (PLN)	Zmiana ceny zamknięcia (%)	Wartość obrotu (tys. PLN)
27-12-2010	16,75	16,50	16,59	-1,19%	8 648
28-12-2010	16,65	16,40	16,53	-0,36%	7 512
29-12-2010	16,62	16,16	16,49	-0,24%	6 139
30-12-2010	16,45	16,17	16,20	-1,76%	3 169
31-12-2010	16,50	16,01	16,50	1,85%	6 613

