



KIKE 2.0  
Chorzów 9.03.2011r.



Druga edycja KIKE2.0 za nami. Tym razem mieliśmy okazję spotkać się w Chorzowie, w klimatycznej Leśniczówce. Rozmawialiśmy o wdrażaniu telewizji, o FTTH, a także o planach rozwoju EPIX'a.

Dziękujemy serdecznie wszystkim za przybycie. Firmom za prezentację, słuchaczom za atmosferę, organizatorom za wysiłek włożony w przygotowania. Cieszymy się, że po raz kolejny można było się spotkać i porozmawiać o sprawach związanych z naszą biznesową przyszłością.

## **Telewizja - bez niej się nie obejdziemy...**

Klienci coraz częściej oczekują, że ISP dostarczy nie tylko Internet, ale również telewizję. KIKE otrzymało wstępne propozycje firm : ADB, KLONEX, VECTOR. Izba prowadzi rozmowy, których celem jest uzyskanie ofert nie tylko na kompleksowe usługi TV, ale również na osobne podzespoły, z których każdy może zbudować konfigurację sprzętową według własnego uznania.

- „Choć wiele osób uważa, że wprowadzenie telewizji do pakietu nie zawsze jest dochodowe, warto w nią inwestować ...” – mówi Arkadiusz Binder, który z telewizją internetową w swojej firmie ma do czynienia od 2004 roku. – „... nawet jeżeli nie zarabiamy na telewizji, nadal zarabiamy na Internecie. Utrzymujemy klienta przy sobie.” – dodaje.

Głównymi czynnikami ograniczającymi konkurencyjność lokalnych ISP w dostarczaniu TV są ceny kontentu i STB.

- „Liczymy, że dzięki współpracy z ADB, KLONEX oraz VECTOR uda się otrzymać ofertę, która pozwoli konkurować w tej części rynku.,” – mówi Prezes KIKE – „Firma ADB zaoferowała nam obecnie dzierżawę STB w cenie 10pln/miesiąc.



KIKE 2.0  
Chorzów 9.03.2011r.



## KLONEX-VCS

Łukasz Jokiel (KLONEX) przedstawił gotową ofertę systemu IPTV + DVB-C/T z usługą VoD i telewizji linearnej.



*Łukasz Jokiel i Arkadiusz Binder*

W oferowanym pakiecie content zabezpieczony jest przez Irdeto, które jak zauważa Arkadiusz Binder, jest stosunkowo drogie. Ponieważ propozycja „per-user„ firmy VECTOR oparta jest na Conax, poprosiliśmy również KLONEX o przygotowanie podobnej oferty, co pozwoli każdemu ISP wybrać wariant najkorzystniejszy cenowo.

STB proponowany przez KLONEX możemy zakupić w cenie poniżej 400pln. Posiada możliwość programowania UI i GUI (w oparciu o LINUX i JAVA). Dzięki metalowej obudowie jest dobrze chroniony przed zewnętrznymi zakłóceniami. Uruchamia się, również, kiedy nie ma dostępu do Ethernetu.

## SGT i JAMBOX TV

SGT wychodzi z propozycją umowy trójstronnej (SGT-ISP-klient). Grzegorz Szeliga wymienia następujące zalety takiej współpracy : umowa z jednym podmiotem (SGT), rozliczana w jednej walucie; marka JAMBOX, której rozpoznawalność stale rośnie; brak „minimum programowego”, które zostało zastąpione „minimum na całość usługi”.

Firma zaprezentowała dekodery ZyXEL w cenach 200pln (wersja SD) i 300 pln (wersja HD). W modelu HD producent uruchomił możliwość nagrywania na dysku USB.



KIKE 2.0  
Chorzów 9.03.2011r.



Jak wspomniano w trakcie prezentacji, SGT zamierza wprowadzić nowe STB. W testach są obecnie modele firm ADB oraz Motorola. Tajemnicą pozostaje trzecia marka, której Grzegorz Szeliga nie chciał jeszcze ujawnić.

Nową propozycją firmy jest „Telewizja bez karty”, w której otrzymujemy 33 kanały za 6pln. Niska cena ma zapewnić możliwość stworzenia pakietu „Internet + TV” z telewizją „gratis”.

## ELMAT – FTTH



ELMAT – technologie  
światłowodowe.

Światłowodowe panele rozdzielcze, przełącznice teleskopowe Premium, przełącznice modułowe 3U Telecom, szafki FDH. Te oraz wiele innych podzespołów mogliśmy poznać w trakcie prezentacji firmy ELMAT.

Z nowości wśród aktywnych rozwiązań FTTH warto wymienić router FIBRAIN FSR-R1. Obsługuje VLAN i SMP warstwy drugiej, dzięki czemu znajduje zastosowanie między innymi w IPTV. Przystosowany jest do pracy w sieciach Nowej Generacji (NGN).

Z przedstawionych kabli światłowodowych wyróżnił się CDAD, który opiera się granicznej temperaturze 750 st. Celsjusza, w czasie nie dłuższym niż trzy godziny. Jest rozwiązaniem polecanym dla firm, które umieszczają swoje instalacje np. bezpośrednio przy przewodach ciepłowniczych.



Na stoisku można było zapoznać się  
wybranymi rozwiązaniami technicznymi.

Osoby zainteresowane poszerzeniem wiedzy z zakresu technologii światłowodowych ELMAT zaprasza na szkolenia w Akademii Fibrain. Firma ma własny dział projektowy w Rzeszowie, wspierający w planowaniu sieci opartych na światłowodach.



KIKE 2.0  
Chorzów 9.03.2011r.



## EPIX – „Południowe Ujście Śląska”

EPIX działa na zasadzie non-profit, koszty finansują uczestnicy projektu. Zarządzaniem zajmuje się Stowarzyszenie E-Południe. Transparencję projektu nadzoruje KIKE i KIX.



Krzysztof Czuszek – „Stwórzmy  
kontrę dla Warszawy”

Jednym z głównych celów jakie sobie zakładają twórcy węzła jest doprowadzenie do zwiększenia udziału południowej części kraju zarówno w imporcie jak i w eksporcie transmisji. Powstał pomysł, aby zorganizować wyjście do Czech (również Słowacji), co pozwoli odłączyć się częściowo od Warszawy i zapewnić niższe ceny, prowadząc transmisję prosto z południa Europy.

Obecnie wymiana w węźle osiąga blisko 15Gbps. Dostępnych jest około 400 prefixów IPv4, ale sukcesywnie rozwijają się również IPv6.

W EPIXie można uzyskać dostęp do usług IPTV (między innymi JAMBOX, JOYTV, AVIOS, NGTV, Metro Port). Do węzła można dostać się z pomocą praktycznie każdego dostępnego operatora, między innymi : ATMAN, TELPOL, NETIA, SITEL, VATTENFALL, EXATEL, TAURON, TABOT, GTS, CROWLEY.

## GIGApower



Prędkość łączy rośnie. Klienci coraz częściej zasypywani są przez konkurencję nowymi możliwościami.

- Nie reklamujemy się i to jest błąd, który warto naprawić - twierdzi Kamil Kurek. Jego propozycja opiera się na stworzeniu marki GIGApower. Plan marketingowy przewiduje nadawanie ISP certyfikatów, które będą stanowić pewną formę prestiżu, jednocześnie świadcząc o jakości oferowanych przez nich usług.

