

## Nespokojenci s CDMA chtějí - bojkotovat Eurotel

Na

<http://www.cdma.cz/> , nebo na

<http://free.anonymizer.com>

(anonymní) je vlákno, kde pozlobení uživatelé CDMA domlouvají na tom, jak pomocí zvýšeného objemu stahování dat (současné stahování Linuxových distribucí účastníky akce) přinutit Eurotel, aby dostal svým původním závazkům.

CDMA, pomalejší, nespolehlivější a v neposlední řadě provázené neplněními mediálními sliby je pro část uživatelů, vázaných pomírně nemravnou smlouvou, nepoužitelným připojením s ohledem na jimi plánované využití (z mediální kampaní Eurotelu neplynulo nic o omezení P2P sítí, natož o problémech se stabilitou připojení a přetížených oblastech...)

Citace jednoho výmluvného příspěvku:

Pokud je na

[http://www.nix.cz/graf2/switch\\_16\\_2\\_4.html](http://www.nix.cz/graf2/switch_16_2_4.html) zobrazen tok přes CDMA, tak max. denní dat. tok je 180 mbps. Je-li celkem 30 000 lidí s CDMA připojkami, potom je průměrný datový tok na existující připojku ve špičce 100 kbps (průměr na počet připojení, ne tedy na aktuální připojené).

Protože pravděpodobně nikoliv nepodstatná část nepřijímá trvale běžící streamy, ale stahuje po malých kvantech (surfování, pop...), tak se nedá bez znalosti jiných statistických údajů odhadnout počet aktuálně připojených,

Ve špičce bývá zobrazována průměrná rychlost (dsl.cz) pod 200 kbps, za předpokladu neomezené kapacity sítě sítě by stačilo na zdvojnásobení datového toku cca 1000 lidí (z těch, kteří v onu dobu trvale nestahují), na zvýšení o 10 % pouhých 100 lidí, na oně cca 5 % skoku v době zavedení/zrušení FUP pouhých 50!!!

Pochopitelně, čím více, tím lépe, ale netřeba se obávat nízké efektivity - stačí cca 0,17% menšina (o více než řád méně, než je homosexuálů v populaci)

Z grafu nixu vyplývá, že oně 180 Mbps nebylo v rámci kalendářního roku překročeno, možná se z toho dá usoudit, že existuje nějaká horní limita dat, ke které se ET přiblížil. Možná právě proto omezuje co může, protože o co sníží stávající datový tok, to může rozprodat formou dalších připojek.

To je také patrně důvod, proč se nesoští nemohou dočkat zlepšení - omezení se nedělají kvůli nim, ale kvůli přívlivu dalších...

Zkusit to k 1.3.? Proč ne, je to den, jako jakýkoliv jiný... Mělo by ale o tom vidět co nejvíce lidí, takže bychom měli všichni informovat kde se dá - alespoň na jednotlivých fórech. Ěasu je zatím dost a účast je zapotřebí co nejvyšší.

Na závěr ještě poznámka - na

<http://www.zive.cz/h/Uzivatel/AR.asp?PG=1&ARI=121504&CAI=2114> je moc zajímavé srovnání - odcituju: Následující graf ukazuje podíl jednotlivých rychlostí při měření. Rozsahy jsou v 50kbit rozestupech, hodnoti 100 tedy odpovídají rychlosti 100-149 kbit/s, 150 pak odpovídá 150-199 kbit/s. Dobře je vidět, že nejvíce uživatelů CDMA dosahuje rychlostí 100-149 kbit/s, zatímco u ADSL je většina uživatelů soustředěna na horní hranici rychlosti, tedy 400-450 kbit/s. Až je tedy v průměru CDMA o třetinu pomalejší než ADSL, většina uživatelů bude ve skutečnosti pociťovat spíše čtvrtinovou rychlost. Podívejte se prosím na graf na onom linku (Podíl jednotlivých rychlostí u ADSL a CDMA) - je to velmi smutný pohled.

Eurotele, Eurotele, kde zůstaly tvoje sliby...