



Autors: **Labi** Raksta ID= **13**

4G Latvijā

Lai arī Latvijā 3G internets ir pieejams tikai lielākajās pilsētās un to tuvumā, tomēr izrādas, ka pavisam nesen Latvijā sākusies 4G mobilā interneta ieviešana. Latvija ir pirmā no Baltijas valstīm, kas mēģina ieviest 4G, manuprāt, tas nav nekāds brīnums, jo nav noslēpums, ka mūsu valstī ir arī Eiropā ātrākais optiskais internets. (vismaz šajā jomā igauņi atpaliek) 4G ir šobrīd ātrākā un jaudīgākā mobilā interneta tehnoloģija pasaulē, kas Latvijā pieejama testa režīmā. Maksimālais interneta ātrums 4G tīklā sasniedz pat 100 Mb/s. Patiecoties daudzfunkcionālām modernām bāzes stacijām, balss sarunas un īsziņu sūtīšana notiks, izmantojot "parasto" GSM tīklu. E-pastu sūtīs caur 3G tīkliem (vidēji ātrs internets, ar HSDPA tehnoloģiju - līdz pat 14,4 megabitiem sekundē (Mbps)), bet platjoslas internetam (ar teorētisku ātrumu līdz pat 100 Mbps) izmantos klēpj datorus un piezīmjdatorus, kas aprīkoti ar 4G spējīgiem modemiem vai datu kartēm. LMT ir pirmais mobilo sakaru operators Baltijā, kas no jūnija sākuma uzsācis 4G testus Latvijas pilsētās. Jūnija sākumā divas nedēļas 4G tika testēts Liepājā, nākamā pilsēta ir Valmiera, vēlāk tām pievienosies arī Daugavpils un Rēzekne. Savukārt 11. jūnijā Latvijas EXPO paviljonā parakstīts sadarbības līgums starp telekomunikāciju operatoru „Bite Latvija“ un mobilo tehnoloģiju nodrošinātāju „Huawei“, kura pakalpojumus jau izmanto 45 no 50 pasaules vadošajiem mobilajiem operatoriem. Mobilo sakaru tīkla modernizācijas projekta rezultātā Latvijā tiks ieviestas jaunākās paaudzes mobilās tehnoloģijas, kas „Bites“ klientiem nodrošinās vēl plašāku tīkla pārklājumu, augstāku skaņas kvalitāti un ātrāku mobilo internetu. „Huawei“ piedāvātās tehnoloģijas ir videi draudzīgas un nodrošina plašāku teritorijas pārklājumu uz esošo bāzes staciju pamata. Izmantotie avoti: <http://lmt.lv> <http://bite.lv> <http://tvnet.lv>

Uzrakstīts:13:47 13-07-10