

# Új évi újdonságok – 2013

Évekkel ezelőtt jelentkeztünk utoljára a lapot, kedves Olvasóinkat érintő újdonságok bejelentésével. Így visszatekintve mintha akkoriban rózsásabb lett volna a gazdasági helyzet, mind a mienké, mind az országé. Azóta már jómagam is óvatosabb vagyok, és azzal vigasztalom esetlegesen sóhajtozó ismerősömet, hogy csak lassan azzal a sok panasszal, mert jövőre még vissza fogjuk sírni ezt a mai, rossznak vélt világot...

## Kis külföldi körkép

Nem lehet célunk kimerítő helyzetképet adni a világ elektronikai iparáról, de íme egy meglepő fordulat a szinte követhetetlen fejlődésből. A '80-as, '90-es évekbeli Japánt egy viccel lehetett jellemezni: – Na, mi a van a kezemben? – HiFi-torony!, – Igen, de hány darab? Manapság viszont a Sharp, Panasonic, Hitachi és Toshiba – számunkra elképzelhetetlen mértékű – több tíz milliárd dolláros, nem viccbe illő, vesztéseiről hallani. Az iparág fejlesztési/gyártási súlypontja az USA-ba/Kínába és Dél Koreába került át. Tény, hogy a tavalyi hatalmas cunami, a fukusimai erőműkatasztrófa súlyos következményeit is szenvedni a szigetország, de mindezek „csak” ráerősítettek a tendenciákra. Az okos mobiltelefonok (iPhone-ok) és a tabletek (iPadek) borították a korábbi HiFi-, videó-, színes-tv- és a laptop-piacok extraprofitját, melynek jelentős részét a japánok söpörték be. Az elektronikai vezető pozíciójából visszaesett Japán a robotok fejlesztése és gyártása terén azért még mindig topon van, és a de-luxe rádióamatőr készülékek piacát is uralja a Yaesu, Icom és Kenwood márkákkal.

Manapság az elektronikai alkatrész és készülék tömeggyártás Ázsiába tevődött át, sőt azon belül is koncentrálni látszik egyes országokra. Egyszerű példa erre, hogy a CB-rádiók végfokaiból ismert japán 2SC2078, 1969-ek eltűntek a piacról és helyettük a KTC... megfelelőik kaphatók, valószínűleg Dél-Koreából.

Napjaink csúcstechnikájáról és technológiájáról, a nanotechnikáról nem sok „emészhető” konkrét

tumhoz juthatnak a technika iránt érdeklődők. A nanocsövek mindegyik „felütik a fejüket” az orvosi alkalmazásoktól a ruhaiparig. Ez már (vagy még?) nem az amatőr hobbizás területe. A már vagy húsz éve elterjedt SM-technológia, a felületszerelt készüléképítés sokakat visszariasztott az építéstől, a háztáji elektronikától. De, hál'istennek vannak még kivételek, külföldön is és itthon is.

## A hazai helyzetről

Gazdasági (világ)válság van és a hazai vásárlóerő általános gyengülését mi magunk is tapasztaljuk itt a szerkesztőségben. Amikor élelemre, háztartási rezsi költségekre egyre szűkebb a keret, akkor – értetően – nem a kulturális kiadások állnak a családi költségvetések első helyein. Megérzi ezt lapunk is. Húsz, harminc, negyven éves folyamatos lapelőfizetést kénytelenek szomorú szívvel lemondani kedves Olvasóink.

Szerencsére a lapkiadásban is meghonosodó digitális technika kiegyenlíti, az internetes megjelenés még fokozza is a sajtó-hozzáférés lehetőségét. A tavalyi évben több hazai sajtótermék – közöttük a mi kiadványaink is – került fel digitális kiadásban az internetre. És most nem a nemkívánatos kalóz másolatokra gondolunk! Utóbbiakat „tűzzel-vassal” próbáljuk irtani, és azért egy-két hatósági számítógép elkobzásnak volt is némi csillapító hatása a mániákus szkenelőkre, lopkodókra. Sajnálatos, hogy a hatóságok még nem kezelik kellő súlyal azt, hogy egy szellemi termék engedély nélküli közzététele hasonló károkozás, mint egy fizikai tárgy ellopása. A digitális kiadványainkkal kapcsolatosan tavaly meghirdetett DiDi-teszt korainak bizonyult. Azt, ha kellőn kiforrta magát a rendszer, újra meg fogjuk hirdetni.

Nem mondunk újat azzal, hogy az általános rezsi költségek emelkedése a szerkesztőséget is sújtja. A lap árának emelése viszont a mai helyzetben nem megengedhető! Más megoldást kellett keresnünk, a kecske is jóllakjon, a káposzta is megmaradjon bölcsesség alapján.

Sokoldalú mérlegelés és áttekintés után született meg az alábbi döntés.

## Változások a lapban

A Rádiótechnika árát nem kívántuk növelni, ezért a lap terjedelmét kellett csökkentenünk, nyolc oldalal. Mindezt sikerült ésszerű összevonásokkal úgy optimalizálni, hogy a cikkekre jutó terjedelem csupán csak két oldallal csökkenjen.

A januári számtól megszüntettük a korábbi ún. nyák-oldalakat. Pontosabban a nyák-lapot, melynek egyik oldalán hoztuk a nyákrájzokat, és melynek a másik oldala üres volt. A jövőben az 1:1-es méretű nyákrájzokat az adott cikkekből közöljük majd. A januári számtól összevontuk a lap tartalomjegyzékét, impresszumát és hirdetés-jegyzékét, egy oldalra. Szintén egy oldalra vontuk össze a dx-híreket és a rejtvényt.

A januári számtól a hirdetéseinél is ésszerűsítettünk. A szakkönyveink eddigi három hirdetését egybevontuk. A HAM-bazár külön álló hirdetéseinek méretét csökkentettük, az egy oldalas bazár-hirdetést megszüntettük. (A két webes felületen is elérhető HAM-bazár kínálatot mind több olvasónk az interneten is követheti.)

## When I'am sixty four...

énekelte dixis örökzöldjében anno a Beatles. Elképzelhetetlenül távolinak tűnt akkortájt ez a bizonyos 64! Néhány évvel később e sorok írója, már a Híradástechnika Szövetkezet gyártmányfejlesztésén megfogadta, hogyha eljön ez az idő, akkor ő leteszi a pákát... A pákából aztán toll, majd billentyűzet lett, no és azt is be kellett látnia, hogy az a letenni sem történhet csak úgy ripsz-ropsz módon. Mert a „Rádiótechnikának” élni kell! Folyamatosan, fiatalosan, XXI. századbeli módon, zökkenőmentesen, – ahogyan az elődök átadták, annak idején. Nos, ilyesféle gondolatok jegyében kívánok boldog új esztendőt minden kedves Olvasónknak! Azt remélve, hogy megtisztelő figyelmükkel a jövőben is kitüntetik a lapot!

**Békei Ferenc**  
főszerkesztő