

## **Neka pitanja vezana uz upotrebu CRO-SCAN-a, Nacionalnog rješenja u strategiji kodiranja roba s promjenljivim sadržajem i cijenom**

Nedavno su nam se obratile tri naše proizvođačke firme ("MESNA INDUSTRIJA KRIŽEVCI" d.o.o., "IRIDA" d.o.o. i "DANICA" mesna industrija d.o.o. KOPRIVNICA) sa slijedećim upitom. Trgovački lanac "BILLA" namjerava uskoro u Hrvatskoj otvoriti veliki trgovački centar. Za svoje potrebe "BILLA" zahtijeva od proizvođača, da proizvode sa varijabilnom masom označavaju sa prefiksom 28 (što je prema CRO-SCAN-u za interno kodiranje unutar trgovine), ali uz upotrebu kontrolne znamenke za polje CIJENA/TEŽINA (polje V).

Kako sve tri firme imaju u svom proizvodnom asortimanu značajan dio proizvoda koji označavaju CRO-SCAN kodom (varijabilna masa), ali sa prefiksom 21 (što je prema CRO-SCAN-u za kodiranje varijabilne mase unutar Hrvatske), postavilo se pitanje opravdanosti ovakovog zahtijeva. Naime "BILLA" čak uvjetuje ispunjenje ovog zahtijeva sa prijetnjom gubljenja statusa dobavljača.

Smatramo da bi u cilju zaštite domaćih proizvođača, kao i reguliranja poštovanja donesenih standarda u Republici Hrvatskoj trebalo istaknuti slijedeće:

**EAN CROATIA je svoj nacionalni standard CRO-SCAN donijela u skladu sa preporukama EAN●UCC-a.** Nije prihvaćeno rješenje sa kontrolnom znamenkom za polje CIJENA/TEŽINA iz nekoliko razloga (oznaka V). Postupak je relativno kompliciran, a argument dodatne kontrole pomalo gubi smisao jer EAN-13 sa samom svojom strukturom i postojećom kontrolnom znamenkom osigurava dovoljnu pouzdanost. Osim toga uvođenjem ove znamenke smanjuje se kapacitet koda, a i dio proizvođača svoju postojeću opremu može vrlo teško ili čak nikako prilagoditi ovim zahtijevima.

**Prema tome, važeći standard u Republici Hrvatskoj je CRO-SCAN i svi subjekti koji posluju na ovom teritoriju mu se moraju prilagoditi (kao što se uostalom prilagođavaju standardima tržišta na kojima žele poslovati), a ne da na ovom tržištu preslikavaju neke nacionalne standarde zemalja iz kojih dolaze.**