

Ravnateljica:

prof.dr.sc. Ana Lucić Vrdoljak, dipl. ing. med.biokem.

Poštovana gospođo Lucić Vrdoljak,

Hrvatska udruga za zaštitu od elektromagnetnog zračenja (HUZEZ) željela bi Vam skrenuti pozornost da je u publikaciji „Wi-Fi u pilot projektu e-Škole“ (<https://www.e-skole.hr/wp-content/uploads/2018/01/Wi-Fi-u-pilot-projektu-e-%C5%A0kole.pdf>), koju je izdala Vaša cijenjena institucija, u poglavlju " Uzrokuje li Wi-Fi štetne posljedice po zdravlje" navedena gruba, lako provjerljiva **NEISTINA**.

U publikaciji se navodi da je IARC, kao dio WHO svrstala radio frekvencijska elektromagnetska polja u grupu 2B (mogući karcinogeni), a da je WHO, **uzimajući u obzir mišljenje IARC-a**, ocijenila da " ne postoje znanstveno utvrđeni dokazi štetnosti..". Kod toga je navedena poveznica iz koje se vidi da je citirana izjava WHO iz svibnja 2006.g. (<http://www.who.int/peh-emf/publications/facts/fs304/en/>), ali nije dana poveznica na navedeno mišljenje IARC-a da se ne bi vidjelo da je ono publicirano pet godina kasnije, u svibnju 2011.

([http://www.iarc.fr/en/media-centre/pr/2011/pdfs/pr208_E.pdf.](http://www.iarc.fr/en/media-centre/pr/2011/pdfs/pr208_E.pdf))

Neosporna je činjenica da je IARC provodio istraživanja u periodu od 2009-2011 i da je upravo na bazi objavljenih rezultata tih istraživanja WHO promijenila dotadašnju klasifikaciju te uvrstila radio frekvencijska elektromagnetska polja u grupu mogućih karcinogena.

(<http://monographs.iarc.fr/ENG/Monographs/vol102/index.php> .

(To je objavljeno na str.429 (6.3 Overall evaluation Radiofrequency electromagnetic fields are possibly carcinogenic to humans (Group 2B)).

Slijedom navedenog, **ne može biti istinit** navod iz Vaše publikacije da je WHO za svoj stav iz 2006 " uzela u obzir mišljenje IARC-a". Suprotno iznesenoj tvrdnji, mišljenje IARC-a rezultiralo je promjenom klasifikacije WHO iz „ nema dokaza o štetnosti“ u „mogući karcinogen“.

Željeli bismo vjerovati da se radi o grešci, a ne o svjesnoj i namjernoj obmani javnosti, s ciljem eventualnog pogodovanja interesima nekih ponuđača opreme.

Poštovana gospođo Lucić Vrdoljak, željeli bismo naglasiti da HUZEZ pozdravlja i svesrdno podržava projekt e-Škola. Spornim smatramo jedino forsiranje bežičnog pristupa kao najpogodnijeg tehničkog i tehnološkog rješenja, bez da je o tome provedena ozbiljna i objektivna javna rasprava.

Mišljenja smo bi trebalo slijediti pozitivnu praksu i iskustva zemalja koje su ranije krenule u realizaciju takvih projekata. Činjenica je da se u sve više zemalja u Europi iz škola uklanja bežični pristup internetu i zamjenjuje žičanom (optičkom) mrežom, koja omogućava iste ili veće brzine prijenosa podataka, a ne izlaže djecu elektromagnetskom zračenju.

Primjerice u Francuskoj je Parlament 2015 donio zakon o zabrani Wi-Fi mreža u predškolskim ustanovama i striktnom ograničenju u školama (<http://www.assemblee-nationale.fr/14/ta/ta0468.asp>), a u Frankfurtu Wi-Fi je zabranjen u školama još 2006. g. (<http://omega.twoday.net/stories/3974159/>). Takvih je primjera mnogo.

Takav pristup u skladu je i s preporukama iz rezolucija Vijeće Europe i EU Parlamenta, kojima se traži poduzimanje mjera za smanjenje utjecaja elektromagnetskog zračenja na ljude i okoliš te potiče davanje prednosti žičanim tehnologijama, posebno kad se radi o djeci i mladima.

(Council of Europe, Resolution 1815(2011) "The potential dangers of electromagnetic fields and their effect on the environment" <http://assembly.coe.int/nw/xml/XRef/Xref-XML2HTML-en.asp?fileid=17994>, European Parliament 2008/2211 „ Health concerns associated with electromagnetic fields“ <http://www.europarl.europa.eu/sides/getDoc.do?pubRef=-//EP//TEXT+TA+P6-TA-2009-0216+0+DOC+XML+V0//EN>).

S poštovanjem,

Predsjednik HUZEZ-a:

Zdravko Anđel, dipl.iur.

E-mail: info@huzez.hr, www.huzez.hr