



ULRICEHAMNS
KOMMUN

Kommunstyrelsen
Protokoll 2014-10-06

§ 242

Svar på medborgarförslag om trådbunden Internet- och telefoniuppkoppling i skolor

Dnr 2014.0008

Sammanfattning

Kommunfullmäktige har 2014-01-27, § 3, beslutat att till kommunstyrelsen för besvarande överlämna ett medborgarförslag från Kalle Hellberg om att kommunen använder trådbunden Internet- och telefonuppkoppling istället för trådlös i alla kommunala förskolor, grundskolor och gymnasieskolor.

Verksamhetschef IT hänvisar i skrivelse 2014-06-26 till Strålskyddsmyndighetens bedömning att ny forskning inte tyder på några hälsorisker med att använda mobiltelefoner eller trådlösa datornätverk. Mot denna bakgrund föreslås att medborgarförslaget avslås.

Beslutsunderlag

Medborgarförslag 2014-01-04 från Kalle Hellberg
Skrivelse 2014-06-26 från verksamhetschef IT

Kommunstyrelsens beslut

Av förvaltningens underlag framgår att Strålskyddsmyndigheten bedömer att ny forskning inte tyder på några hälsorisker med att använda mobiltelefoner eller trådlösa datornätverk.

Mot denna bakgrund avslås medborgarförslaget.

Nedan IT-chefens yttrande och förslag, som kommunstyrelsen antog



ULRICEHAMNS
KOMMUN

2014-06-26

Kommunstyrelsen

Yttrande ang. medborgarförslag om trådbunden internet och telefonuppkoppling i skolor 2014.0008

Sammanfattning

Kalle Hellberg sammanfattar i medborgarförslaget en bild av ett samhälle med en utbredd psykisk ohälsa bland unga. Stressen pekas ut som en viktig faktor. Utbyggnaden av mobilnät och *ny* teknik späder på belastningen utifrån den elektromagnetiska strålning som ständigt omger människan. Vidare framhålls att elektromagnetisk strålning orsakar cancer. Fler unga utreds och ges diagnosen ADHD. Familjer som elsanerat sina bostäder upplever en lättnad. Slutligen föreslås kommunen övergå till trådbunden kommunikation inom sina verksamheter.

Förslag till beslut

Att medborgarförslaget avslås.

Ärendet

Medborgarförslaget tar upp den osäkerhet som finns i samhället kring eventuella risker när en människa exponeras för elektromagnetisk strålning. Att uppehålla sig nära elektromagnetiska fält med högre effekt som t ex radarinstallationer och kraftledning är farligt. Men när det gäller mycket låga effekter konstaterar Strålsäkerhetsmyndigheten så sent som den 21 maj 2014 att: "Ny forskning tyder inte på några hälsorisker med att använda mobiltelefoner eller trådlösa datornätverk. Det framgår även forskningssammanställning som Strålsäkerhetsmyndighetens vetenskapliga råd har gjort."

Givetvis kan ingen veta hur strålningen påverkar oss som lever nu och under återstoden av våra liv.

Idag tillhör mobiltelefoni, datorer och läsplattor vardagen. Även kommunens arbetsätt inkluderar dessa verktyg som bygger på att trådlös teknik används, därför föreslår jag att medborgarförslaget avslås.

Fredrik Nilströmer
Verksamhetschef It
Intern service