

Badea(Ministerul Educatiei): 5.000 dintre cele peste 22.000 de cladiri scolare nu au acces la internet în acest moment

Un numar de 5.000 de cladiri scolare, din cele peste 22.000 existente la nivel national, nu au acces la internet în acest moment, iar autoritatile si operatorii fac demersuri pentru a conecta 2.800 de unitati pâna începe scoala, a declarat, joi, Jean Badea, consilier în Ministerul Educatiei.

El a participat la conferinta online "Telecomunicatie & educatie: Gradul de acoperire a retelelor de telecomunicatii - conditie pentru educatia la distanta", organizata de ziarul Bursa.

Badea a aratat ca, la nivel guvernamental, a fost constituit un grup de lucru la care au participat factorii decidenti, ministerele de resort si operatorii din sectorul telecom.

"Pot sa anunt acum în premiera, având în vedere faptul ca s-a lucrat pâna târziu aseara la identificarea punctuala a cladirilor unitatilor care pot fi conectate ca, pâna în data de 14 septembrie, din cele aproximativ 5.000 de cladiri care nu sunt conectate în acest moment, se vor face demersuri pentru 2.800 de cladiri ca sa fie conectate pâna la momentul 14 septembrie, când se reiau cursurile. Cum spuneam, grupul de lucru a fost extrem de activ, foarte târziu aseara s-a terminat aceasta analiza punctuala facuta pe fiecare din cele 5.000 de cladiri care la momentul acesta nu beneficiaza de internet, din cele peste 22.000 de cladiri pe care Ministerul Educatiei le-a identificat în teritoriu ca fiind cladiri cu destinatia de învatamânt", a spus oficialul ministerial.

Potrivit acestuia, problema majora este în zonele defavorizate.

"Speram ca începutul anului scolar sa ne gaseasca cu un numar cât mai mic de unitati în care nu ajunge resursa de internet. Avantajul este ca în zonele respective, cu comunitati mici, va exista posibilitatea ca învatamântul sa se desfasoare fata în fata, deci resursa de internet nu este indispensabila, ceea ce nu înseamna ca nu este necesara. Cu siguranta este necesara, dar procesul de educatie va putea continua si pâna când resursa de internet va ajunge si în comunitatea respectiva", a completat Badea.