



REFERAT

Catre:

SC RCS&RDS SA

Referitor la adresa dumneavoastra cu nr. 720/11.03.2020, prin care solicitati interpretarea buletinului de masurare a campului radioelectric nr.DRC-OJBV/82/05.03.2020, efectuat de ANCOM, directia regionala Cluj , in amplasamentul jud. Brasov, municipiu Fagaras, str. Teiului bl. 64, sc.B, et. 7-palier, et. 3-palier, et. 1-palier va comunic:

- conform ordinului MSP 1193/29.09.2006, cap III, sectiunea 1, pentru campurile electrice, magnetice si electromagnetice valorile maxime admise, numite niveluri de referinta, sunt exprimate prin densitatea de putere a echivalenta a undei plane (W/m^2), calculata pentru fiecare interval de timp de 6 minute. Valorile sunt marimi derivate(mediate).
- pentru frecventele cuprinse intre 738-MHz-3800 MHz la care s-a masurat densitatea de putere in amplasamentul mai sus mentionat, valorile calculate pentru fiecare frecventa din buletinul de masurare **sunt conforme**(mai mici decat valorile maxime admise de norma legala) fata nivelurile de referinta, care pentru aceste frecvente sunt cuprinse in intervalul 3,69-10 W/m^2 .

Medic sef centru
Anda Ioana Curta

Medic sef sectie
Dr. Mariana Vlad

Compartiment sanatate cupationala
Dr. Perseca Ovidiu
Medic primar medicina muncii