

INFORMACION RRETH PROCEDURAVE TË EUTELSAT-it PËR APROVIMIN E STACIONEVE TOKËSORE

1. Procedurat formale të aprovimit të stacionit tokësor ekzistojnë për shkak të:

- Ruajtjes të integritetit të Sistemit Kozmik Eutelsat
- Zvogëlimit të rrezikut të pengesave për përdoruesit dhe operatorët e tjerë satelitor
- Garantimit të përmbushjes së standardeve relevante të efektshmërisë të Stacionit Tokësor

2. Procesi i aprovimit të Stacionit Tokësor përcakton:

- Të drejtat e kandidatit i cili kërkon aprovim
- Identitetin e operatorit të Stacionit Tokësor *(duke përfshirë kontaktin operacional dhe pikat shkallëzuese, gjegjësisht pikat e kontaktit administrativ)*
- Efektshmërinë teknike për sa u përket Standardeve të Stacionit Tokësor të Eutelsat-it (EESS)
- Modelin e shërbimit të planifikuar

3. Veçoritë e detyrueshme të specifikuara nga Eutelsat-i për stacione tokësore sigurojnë:

- Efektshmërinë e antenës
Rrezatimi larg boshtit
Diferencimi i polarizimit
- Shkallët e pranueshme të pengesës nga zhurma
- Parametrat e transmetimit
Frekuencat operative
Stabiliteti i fuqisë transmetuese dhe frekuencave
Gjerësinë e brezit të transmetimit

4. Nga Stacionet Tokësore kërkohet përmbushja e standardeve të posaçme në pajtim me shërbimin e planifikuar:

- Standardet e Stacioneve Tokësore që aprovohen më së shpeshti janë:
M – Shërbimet tregtare digjitale në Rrjetet e Mbyllura, SMS - (EESS 502)
L – Transmetimet digjitale & analoge të marrura me qira - (EESS 400)
- Disa nga standardet tjera të Stacioneve Tokësore janë:
S1, S2, S3 - Shërbimet tregtare digjitale në Rrjetet e Hapura, SMS - (EESS 500)
I - IDC, Shërbimet Ndërkombëtare Publike të telefonisë digjitale dhe të transmetimit digjital të të dhënave- (EESS 203)

Byroja e Eutelsat-it për Aprovim të Stacioneve Tokësore, Paris, Francë

Tel: +33 1 53 98 39 25 / 46 13
E-mail: esapproval@eutelsat.fr

Fax: +33 1 53 98 37 41
Internet: <http://www.eutelsat.com>

Për më shumë informata drejtoheni te ESOG. Të gjitha informatat rreth procedurave të aprovimit të Stacioneve Tokësore mund të gjenden në ESOG Vol I Module 110 dhe në faqen e Eutelsat-it në Web:
http://www.eutelsat.com/satellites/4_5_2_1.html