

## INFORMACE O POSTUPU SCHVALOVÁNÍ POZEMSKÝCH STANIC SYSTÉMU EUTELSAT

### 1. Formální postupy Schvalování pozemských stanic slouží pro:

- Udržování integrity systému Eutelsat Space System
- Minimalizaci rizik vzájemného rušení ostatních uživatelů a satelitních operátorů
- Zajištění dodržení příslušných standardů výkonu pozemské stanice

### 2. Proces Schválení pozemské stanice zaručuje:

- Práva žadatele požadujícího schválení
- Identitu operátora pozemské stanice (*včetně operačního a administrativních kontaktů*)
- Technický výkon s ohledem na standardy EESS (*Eutelsat Earth Station Standards*)
- Typ plánované služby

### 3. Závazné charakteristiky pro pozemní stanice Eutelsat zahrnují:

- Parametry antény
  - Vyzařování mimo osu
  - Polarizační oddělení
- Přijatelnou úroveň rušivého šumu
- Přenosové parametry
  - Provozní frekvence
  - Výkonová a frekvenční stabilita
  - Šířka přenosového pásma

### 4. Pozemské stanice musí splňovat standardy Eutelsatu:

- Earth Station Minimum Technical and Operational Requirements (*Standard M, EESS 502*)

Pro více informací o standardech Eutelsatu pro pozemské stanice kontaktujte prosím:  
[esapproval@eutelsat.fr](mailto:esapproval@eutelsat.fr)

**Eutelsat Earth Station Approval Office, Paříž, Francie**

**Tel: +33 1 53 98 39 25 / 46 13**  
**E-mail: [esapproval@eutelsat.fr](mailto:esapproval@eutelsat.fr)**

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

***Další podrobnosti viz ESOG. Veškeré podrobnosti týkající se postupu Schvalování pozemských stanic naleznete v dokumentu ESOG Vol I Module 110 a na webu Eutelsat: [http://www.eutelsat.com/satellites/4\\_5\\_2\\_1.html](http://www.eutelsat.com/satellites/4_5_2_1.html)***