

Na osnovu člana 9, 84 i 97 Zakona o elektronskim komunikacijama („Službeni list Crne Gore“, broj 50/08), Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost na sjednici Savjeta održanoj 02. 02. 2009. godine donosi

## ODLUKU

### **o utvrđivanju visine jednokratne naknade za obradu zahtjeva za odobrenje za korišćenja radio-frekvencija i odobrenja za korišćenje numeracije i/ili adresa**

1. Ovom Odlukom utvrđuje se visina jednokratnih naknada za obradu zahtjeva za odobrenje za korišćenje radio-frekvencija i odobrenja za korišćenje numeracije i/ili adresa.
2. Podnosioci zahtjeva za odobrenje za korišćenje radio-frekvencija dužni su platiti jednokratnu naknadu Agenciji za obradu zahtjeva i to po sljedećim kategorijama:
  1. Fiksna veza tipa tačka-tačka ..... 50,00 € po vezi
  2. Funkcionalna radio mreža, veza tipa tačka–više tačaka ..... 100,00 € po baznoj /repetitorskoj stanici
  3. Bazna stanica u celularnoj mreži ..... 50,00 € po stanici
  4. Radio stanica u vazduhoplovnoj, pomorskoj i ..... 20,00 € po stanici radio navigacionoj službi
  5. Zemaljska radio stanica u satelitskoj službi ..... 100,00 € po stanici
  6. VSAT terminalna stanica ..... 50,00 € po stanici
  7. VSAT glavna stanica (HUB) na teritoriji CG ..... 100,00 € po stanici
  8. SNG stanica ..... 50,00 € po stanici
  9. Radio predajnik ..... 50,00 € po predajniku
  10. TV predajnik ..... 100,00 € po predajniku
  11. MMDS predajnik ..... 150,00 € po predajniku
3. Podnosioci zahtjeva za odobrenje za korišćenje numeracije i/ili adresa dužni su platiti jednokratnu naknadu Agenciji za obradu zahtjeva u iznosu od 50,00 €.
4. Naknade iz tačke 2 ove Odluke ne plaćaju radioamateri, hitne službe, službe spašavanja, javni radio-difuzni servisi i korisnici koji su oslobođeni plaćanja međunarodnim ugovorom. Naknade iz tačke 3 ove Odluke ne plaćaju službe za pozive u nevolji.
5. Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

PREDSJEDNIK SAVJETA  
dr Šaleta Đurović

Broj: 01-274/1  
Podgorica, 06. 02. 2009. godine