



**CRNA GORA**  
**AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE**  
**I POŠTANSKU DJELATNOST**

Broj: 0901-69/1  
Podgorica, 14. 01. 2020. godine

AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST, na osnovu člana 11 tač. 1 i 13, člana 14 stav 1 tačka 6, člana 32 i člana 124 stav 5 Zakona o elektronskim komunikacijama ("Službeni list CG", br. 40/13, 56/13, 2/17 i 49/19) i Finansijskog plana Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost za 2020. godinu, usvojenog od strane Skupštine Crne Gore Odlukom broj 00-72/19-49/4 EPA 792 XXVI od 27. 12. 2019. godine ("Službeni list CG", broj 74/19), na sjednici Savjeta od 14. 01. 2020. godine donijela je

## **ODLUKU**

**o utvrđivanju novčane vrijednosti boda  
na osnovu koje se obračunava visina godišnje naknade  
za korišćenje radio-frekvencija za 2020. godinu**

1. Utvrđuje se novčana vrijednost boda na osnovu koje se obračunava visina godišnje naknade za korišćenje radio-frekvencija za 2020. godinu u iznosu od 2,21 Eura.
2. Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

### **Obrazloženje**

Finansijski plan Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost za 2020. godinu, usvojen je od strane Skupštine Crne Gore Odlukom o usvajanju Finansijskog plana sa Planom rada Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost za 2020. godinu broj 00-72/19-49/4 EPA 792 XXVI od 27. 12. 2019. godine ("Službeni list CG", broj 74/19). Finansijskim planom Agencije za 2020. godinu planiran je prihod po osnovu godišnje naknade za korišćenje radio-frekvencija u iznosu od 1.600.500,00 Eura. Ukupan bodovni iznos naknada za korišćenje svih radio-frekvencija, za koje na dan 01. 01. 2020. godine postoji odgovarajuće odobrenje, iznosi 724.860,32 bodova. Kao količnik planiranih prihoda po osnovu godišnje naknade za korišćenje radio-frekvencija za 2020. godinu i broja bodova dobija se novčana vrijednost boda, u iznosu od 2,208 Eura, a čija zaokružena vrijednost je utvrđena tačkom 1 dispozitiva ovog rješenja.

**PREDSJEDNIK SAVJETA**  
**Branko Kovijanić**

