



AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST

Podgorica, 09. 06. 2023. godine

Potpisan Radni sporazum između EKIP-a i BEREC-a

Tijelo evropskih regulatora (BEREC) održalo je 55. Plenarnu skupštinu i sastanak Upravnog odbora u Budvi u organizaciji Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost (EKIP). Na skupu je učestvovalo 139 učesnika, predsjednika ili članova savjeta regulatornih agencija iz 39 država Evrope, kao i predstavnici Evropske komisije, Grupe nezavisnih regulatora (IRG) čije sjedište je u Briselu i BEREC kancelarije sa sjedištem u Rigi.



Plenarnom skupštinom je predsjedavao predsjednik **Konstantinos Masselos**, predsjednik Grčke regulatorne agencije (EETT), a jedna od važnih odluka koja je donijeta na ovom sastanku odnosila se na potpisivanje Radnog sporazuma između BEREC-a i zemalja Zapadnog Balkana. Za potpisivanje Radnog sporazuma sa EKIP-om glasalo je svih 27 članica BEREC-a sa pravom glasa. Radni sporazum je u ime EKIP-a potpisao predsjednik Savjeta **Branko Kovijanić**. Podsjećamo da je na 53. Plenarnoj skupštini BEREC-a održanoj u decembru 2022. godine u Češkoj, Branko Kovijanić, predsjednik Savjeta EKIP-a, izabran za člana Mini odbora BEREC-a. Mini odbor BEREC-a čini 6 članova, predsjednik BEREC-a, četiri potpredsjednika i jedan predstavnik država članica BEREC-a koje nemaju prava glasa.



Tokom Plenarne skupštine učesnici su, između ostalog, razmatrali materijale pripremljene od strane radnih grupa BEREC-a koji su utvrđeni Programom rada BEREC-a za 2023. godinu, kao i druga pitanja iz nadležnosti rada BEREC-a. Održan je i sastanak Upravnog odbora BEREC-a, kao i Generalna skupština Grupe nezavisnih regulatora (IRG) koja je osnovana 1997. godine kao grupa evropskih nacionalnih regulatornih tijela za telekomunikacije čiji član je i EKIP.

Predsjedavajući BEREC-a kao i visoki predstavnici regulatornih agencija uputili su zahvalnost EKIP-u na uspješno organizovanom skupu u predivnom ambijentu Hotela Splendid i Budve, crnogorske metropole turizma.

EKIP

