



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA REGULATORNA AGENCIJA
ZA MREŽNE DJELATNOSTI

KLASA: UP/I-344-07/26-01/14

URBROJ: 376-06-2-4-26-03

Zagreb, 10. travnja 2026.

Na temelju članka 16. stavka 1. točke 25. i članaka 161. i 162. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br.76/22 i br. 14/24), članka 96., te članka 46. stavka 5. Zakona o općem upravnom postupku (NN br. 47/09 i 110/21), u inspekcijskom postupku, pokrenutom po službenoj dužnosti nad društvom Hrvatski Telekom d.d., Radnička cesta 21,10000 Zagreb radi provjere usklađenosti rada radijskih postaja sukladno Zakonu o elektroničkim komunikacijama, inspektor elektroničkih komunikacija Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti donosi

R J E Š E N J E

Obustavlja se inspekcijski postupak pokrenut po službenoj dužnosti radi provjere usklađenosti rada radijskih postaja na antenskom sustavu oznake ID 1110416 smještene na lokaciji: turističko naselje Kačjak, Jadranovo

Obrazloženje

Inspektor elektroničkih komunikacija Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti sukladno članku 16. stavka 1. točke 25. i člancima 161. i 162. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br.76/22 i br. 14/24), pokrenuo je po službenoj dužnosti inspekcijski postupak nad društvom Hrvatski Telekom d.d., Radnička cesta 21,10000 Zagreb, radi provjere usklađenosti rada radijskih postaja na antenskom sustavu oznake ID 1110416 smještene na lokaciji: turističko naselje Kačjak, Jadranovo.

HAKOM je dana 13. ožujka 2026. godine proveo mjerenja i provjeru izloženosti elektromagnetskim poljima na područjima povećane osjetljivosti, sukladno Pravilniku o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja (NN br. 45/12 i 18/15) i Pravilniku o zaštiti od elektromagnetskih polja (NN br. 146/14 i 31/19), na lokaciji turističko naselje Kačjak, Jadranovo. O obavljenim mjerenjima sastavljeno je mjerno izvješće broj: EMP 07-RI/2026 od 16.03.2026. Mjernim izvješćem broj EMP 07-RI/2026 utvrđeno je da radijske postaje na antenskom sustavu oznake turističko naselje Kačjak, Jadranovo, ne zadovoljavaju uvjet iz članka 15. Pravilnika o zaštiti elektromagnetskih polja (NN br. 146/14 i 31/19) koji se odnosi na slučaj izlaganja elektromagnetskim poljima više nepokretnih izvora različitih frekvencija, a za koji je granična vrijednost propisana u Prilogu 3. istog pravilnika.

Dana 19. ožujka 2026. inspektor elektroničkih komunikacija je nadziranoj osobi Hrvatski Telekom d.d. naredio da ukloni utvrđene nepravilnosti u radu predmetnih radijskih postaja opisanih u mjernom izvješću broj EMP 07-RI/2026, te o istome izvijesti inspektora pisanim putem.

Dana 08. travnja 2026., stručnjaci za kontrolu radiofrekvencijskog spektra HAKOM-a obavili su kontrolno mjerenje razina elektromagnetskih polja na antenskom sustavu na adresi turističko naselje

Kačjak, Jadranovo, te su o istome sačinili mjerno izvješće broj: EMP 15-RI/2026. Mjerenjima je utvrđeno da su razine elektromagnetskih polja niže od propisanih graničnih vrijednosti. Sukladno izmjerenim i obrađenim rezultatima mjerenja elektromagnetskih polja, dobivena najviša izračunata vrijednost posebnog uvjeta iz članka 15. Pravilnika o zaštiti od elektromagnetskih polja (NN br. 146/14 i 31/19) iznosi: **0,7783** ($K \leq 1$), čime je zadovoljen i taj uvjet.

Obzirom na navedeno činjenično stanje utvrđeno u provedenom postupku inspekcijskog nadzora na temelju članaka 16., 161. i 162. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 76/22 i br. 14/24), riješeno je kao u izreci ovog Rješenja.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor pred Visokim upravnim sudom Republike Hrvatske u roku od 30 dana od dana primitka.



DOSTAVITI:

1. Hrvatski Telekom d.d., Radnička cesta 21, 10000 Zagreb– UP-osobna dostava
2. Spis,ovdje