

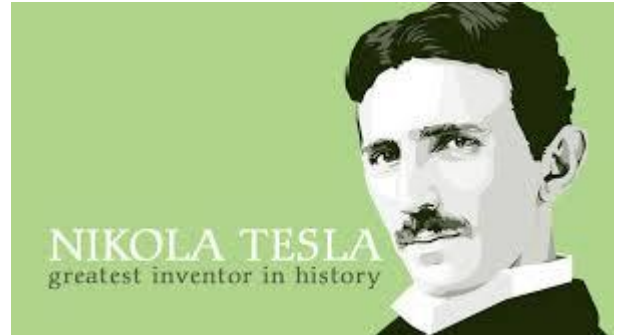


Hrvatski radioamaterski savez  
Dalmatinska 12/3, 10000 Zagreb  
www.hamradio.hr, 01 484 87 59, hrs@hamradio.hr

Zagreb, 26. veljače 2026. g

Ur.br. 40/26

## **Dodjela Nagrade „Nikola Tesla“ Hrvatskoga radioamaterskog saveza za 2025. godinu**



Na temelju Odluke Izvršnog odbora od 25. veljače 2026. Hrvatski radioamaterski savez (HRS) objavljuje

### **NATJEČAJ**

za dodjelu nagrada Hrvatskoga radioamaterskog saveza Nikola Tesla za 2025. godinu.

Putem ovog javnog natječaja pozivaju se članovi HRS da nominiraju kandidate za dodjelu nagrada. Javni natječaj je otvoren je od 27. veljače do 15. ožujka 2026. godine.

Nagrada se dodjeljuje kao:

- 1. Nagrada Hrvatskog radioamaterskog saveza „Nikola Tesla“ za životno djelo**
- 2. Godišnja nagrada Hrvatskog radioamaterskog saveza „Nikola Tesla“ za 2025. godinu**

U jednoj kalendarskoj godini može se dodijeliti:

- jedna nagrada za životno djelo;
- do tri godišnje nagrade pojedincima;
- jedna nagrada radioamaterskoj udruzi (radioklubu) kao godišnja nagrada.

Iznimno, Izvršni odbor (IO) HRS-a može donijeti odluku o dodjeli jedne nagrade i drugim pravnim subjektima.

Nagrada se dodjeljuje svake godine na godišnjoj Skupštini HRS-a ili na drugoj prigodnoj svečanosti, o čemu odluku donosi IO HRS-a.

- 1. Nagrada HRS-a „Nikola Tesla“ za životno djelo** dodjeljuje se istaknutim pojedincima - radioamaterima za njihov javno razvidan i priznat trajan doprinos te sveukupno djelovanje u razvitku i unapređivanju svekolike radioamaterske djelatnosti tijekom duljeg vremenskoga razdoblja, za znakovit doprinos i izuzetne uspjehe i stvaralačka postignuća trajne vrijednosti u razvitku radioamaterskog pokreta te u afirmaciji radioamaterizma u društvu. Dobitniku Nagrade HRS-a „Nikola Tesla“ za životno djelo izdaje se Povelja o nagradi za životno djelo za izuzetan i trajan doprinos razvitku i promicanju radioamaterizma te postizanju ciljeva Hrvatskoga radioamaterskog saveza.
- 2. Godišnja nagrada HRS-a „Nikola Tesla“** dodjeljuje se za izvanredna postignuća tijekom kalendarske godine za koju se dodjeljuje u jednom ili više tehničkih, tehničko-sportskih ili drugih područja radioamaterske djelatnosti, odnosno u svim radioamaterskim aktivnostima kojima je pružen znakovit, prepoznatljiv i priznat doprinos razvoju radioamaterizma te djelovanju, razvitku i ostvarivanju ciljeva HRS-a, i to za:
  - a. izniman doprinos u podučavanju i osposobljavanju odraslih te posebice djece i mladeži u radioamaterskim vještinama;
  - b. iznimna postignuća na domaćim i međunarodnim radioamaterskim UKV, KV i HST natjecanjima;
  - c. iznimna postignuća na domaćim i međunarodnim ARG natjecanjima;
  - d. razvitak, unapređenje i korištenje novih tehnologija u radioamaterskim komunikacijama i samogradnji;
  - e. izniman doprinos u promidžbi te podizanju ugleda radioamaterizma i HRS-a u Republici Hrvatskoj i svijetu.

Godišnja nagrada može se dodijeliti i skupini pojedinaca ako je ostvarenje, odnosno doprinos koji se nagrađuje kao plod njihovog zajedničkog rada. Ako se nagrada dodjeljuje skupini pojedinaca, članovi skupine ravnopravno dijele nagradu. Nagrada se dodjeljuje državljanima

Republike Hrvatske koji su članovi HRS-a. Godišnja nagrada može se dobiti više puta. Dobitniku Godišnje nagrade HRS-a „Nikola Tesla“ izdaje se Povelja o godišnjoj nagradi.

### **Postupak nominacija i rokovi**

Nominacije za dodjelu nagrade podnose se Izvršnom odboru HRS-a. Pismeno obrazloženje prijedloga za nagradu mora sadržavati temeljne podatke o predlagatelju i potencijalnom laureatu s odgovarajućim dokazima. Ako obrazloženje pojedinog prijedloga ne sadržava dovoljno elemenata za donošenje odluke, može se zatražiti od predlagatelja da u određenom roku dopuni svoj prijedlog.

Nagradu dodjeljuje predsjednik HRS-a na temelju odluke IO.

### **Nagrada HRS-a „Nikola Tesla“ za životno djelo**

Pismeno obrazloženje prijedloga Nagrade za životno djelo mora biti ispunjeno na posebnom obrascu (u prilogu). Ono mora sadržavati temeljne podatke o potencijalnom laureatu (ime i prezime, OIB, adresa prebivališta, mjesto i datum rođenja, najviša završena stručna sprema i zvanje), kratak životopis i iscrpan opis sveukupnog profesionalnog ili dragovoljnog djelovanja, postignuća i doprinose iz područja radioamaterske djelatnosti u kojima je djelovao ili djeluje, s glavnim javno razvidnim i poznatim organizacijskim, promidžbenim, publicističkim, pedagoškim, stručnim ili znanstvenim doprinosima, te u sažetku jasno istaknute razloge i okolnosti zbog kojih se predlaže.

Prijedlog treba potkrijepiti dokazima o sveukupnom djelovanju.

### **Godišnja nagrada HRS-a „Nikola Tesla“**

Pismeno obrazloženje prijedloga Godišnje nagrade mora biti ispunjeno na posebnom obrascu (u prilogu). Ono mora sadržavati osobne podatke potencijalnog laureata (ime i prezime, OIB, adresa prebivališta, mjesto, i datum rođenja, najviša završena stručna sprema i zvanje), kratak životopis i iscrpan opis i prosudbu sveukupnog profesionalnog ili dragovoljnog djelovanja, postignuća i doprinose iz područja radioamaterske djelatnosti u kojima je djelovao i/ili djeluje, s glavnim javno razvidnim i poznatim organizacijskim, promidžbenim, publicističkim, pedagoškim, stručnim ili znanstvenim doprinosima, te u sažetku jasno istaknute razloge i okolnosti zbog kojih se predlaže.

**Potrebno je posebno istaknuti doprinos razvitku tehničke kulture tijekom godine za koju se nagrada dodjeljuje jer se u protivnom nominacija neće uzeti u obzir budući da se radi o godišnjoj nagradi.**

Obvezne sastavnice obrazloženja prijedloga za dodjelu Godišnje nagrade pravnoj osobi jesu: podaci o predloženoj pravnoj osobi (naziv, registarski broj, OIB, datum utemeljenja, djelatnost, osoba ovlaštena za zastupanje i broj članova, odnosno zaposlenih), sažet prikaz sveukupnog djelovanja i postignuća pravne osobe **s naglaskom na rad u godini za koju se Nagrada dodjeljuje.**

Nominacije za nagrade potrebno je ispuniti na posebnim obrascima i dostaviti u Savez **najkasnije do 15. ožujka 2026. godine** elektroničkom poštom na: **[radioamateri@hamradio.hr](mailto:radioamateri@hamradio.hr)**

Predsjednik HRS-a  
Mate Botica 9A4M