



Broj: 0403-082/23-2242/7

29. maj 2025. godine

Na osnovu člana 20 Zakona o naučnoistraživačkoj djelatnosti („Sl. list CG“, br. 80/10, 57/14 i 82/20), Javnog poziva za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, objavljenog na internet stranici Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja 13. oktobra 2023. godine i Izvještaja Komisije za ocjenu prijava pristiglih na Javni poziv za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, za kategoriju pronalazač – inovator ili grupa pronalazača – inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju broj 0403-082/23-2242/6 od 28. maja 2025. godine, nakon održanog sastanka Komisije, ministarka prosvjete, nauke i inovacija donosi

O D L U K U

o dodjeli godišnjih nagrada za pronalazača - inovatora ili grupu pronalazača - inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju u 2023. godini, i to:

- 1. OBRADU DRAKULovićU – nagradu pronalazaču – inovatoru za najuspješniju inovaciju, u iznosu od 3.000,00 €; i**
- 2. SOKOLJ VULJAJU – nagradu pronalazaču – inovatoru za najuspješniju inovaciju, u iznosu od 3.000,00 €.**

O b r a z l o ž e n j e

Ranije Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja objavilo je na svojoj internet stranici Javni poziv za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini 13. oktobra 2023. godine, s rokom za dostavljanje prijava do 15. novembra 2023. godine.

Uredbom o organizaciji i načinu rada državne uprave („Službeni list Crne Gore“, br. 098/23) ovi poslovi su prešli u nadležnost Ministarstva prosvjete, nauke i inovacija.

Članom 10 Pravilnika o uslovima i bližim kriterijumima za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosima nagrada, propisano je da za dodjeljivanje nagrada za naučna dostignuća Ministarstvo obrazuje komisiju, koja sačinjava predlog za dodjelu nagrada za naučna dostignuća.

Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija je Rješenjem broj 0403-082/23-2242/1 od 22. novembra 2023. godine obrazovalo Komisiju za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini.

Komisija je za Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija utvrdila predlog za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, većinom glasova svih članova Komisije, u sljedećim kategorijama: najuspješnjem naučniku/naučnicu i najuspješnjem mladom naučniku/naučnicu do 30 godina života. U kategoriji pronalazač – inovator ili

grupa pronalazača – inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju predloženo je da Odluka bude donijeta naknadno.

Naime, jedan od dobitnika nagrada u ovoj kategoriji tražio je ponavljanje postupka iz razloga koji se tiču novih činjenica i novih dokaza čije iznošenje, odnosno podnošenje predstavlja razlog za ponavljanje postupka. Riječ je o naknadno saznatim, odnosno iznijetim činjenicama, koje su od takvog značaja da su mogle, da su iznijete tj. upotrijebljene u ranijem postupku, dovesti do drugačije odluke.

Uvažavajući navedeni zahtjev, Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija je ponovilo postupak ispitivanja relevantnosti činjenica i dokaza, te je nakon sprovednog postupka imenovalo novu Komisiju za ocjenu prijava pristiglih na Javni poziv za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, za kategoriju pronalazač – inovator ili grupu pronalazača – inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju.

Javnim pozivom za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini predviđeno je da kandidat za nagradu za pronalazača - inovatora ili grupu pronalazača - inovatora u Crnoj Gori za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju treba da ima pronalazak - inovaciju koji je u kalendarskoj godini u kojoj se dodjeljuje nagrada:

- zaštićen patentom u Crnoj Gori ili inostranstvu ili ostvario međunarodnu/evropsku zaštitu kod WIPO (World Intellectual Property Organization) ili EPO (European Patent Office); ili
- ostvario zapažen rezultat priznat na nekom od inovativnih programa u Crnoj Gori ili inostranstvu.

Takođe, Javnim pozivom je definisano da će prednost za dodjelu nagrade imati pronalazak - inovacija za koji postoji dokaz o primjeni u praksi.

Na Javni poziv za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, za Kategoriju **Pronalazač - inovator ili grupa pronalazača - inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju**, prijavili su se sljedeći kandidati:

- Sokolj Vuljaj, inovator;
- Zoran Ilinčić, diplomirani inženjer mašinstva;
- Obrad Drakulović, inovator;
- Blagoje Krivokapić, mašinski inženjer, Termoelektron-mont; i
- Damjan Latinović, pronalazač, Hi-Tech Electronics d.o.o.

Komisija je održala sastanak na kojem je za Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija utvrdila predlog za dodjelu nagrade za naučna dostignuća u 2023. godini, za Kategoriju **Pronalazač - inovator ili grupa pronalazača - inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju**, većinom glasova svih članova Komisije, dostavljajući Izvještaj broj 0403-082/23-2242/6 od 28. maja 2025. godine, te predložila da nagrada bude dodijeljena sljedećim kandidatima:

- Obradu Drakuloviću – Naziv pronalaska/inovacije: “Samonivelišuća higijenska pojilica za pčele (Sanitary self-leveling water dispenser for bees)”

G-din Drakulović je u 2023. godini ostvario zapažen rezultat priznat na nekom od inovativnih programa u Crnoj Gori, odnosno ostvario podršku Fonda za inovacije Crne Gore za inovativni projekat “Samonivelišuća higijenska pojilica za pčele” u okviru programa “Provjera inovativnog koncepta”. Naime, na osnovu ocjena tri međunarodna

evaluatora, projekat je dobio finansijsku podršku u iznosu od 39,750.00 eura, čime je pronalazak ušao u proces pružanja dokaza da je ova ideja ostvarljiva, da može imati komercijalnu primjenu i da je rezultat primjenjenih istraživačko-razvojnih aktivnosti. Programom "Provjera inovativnog koncepta" se primarno finansiraju istraživačke aktivnosti na nivou tehnološke spremnosti (TRL 3-4), a koje se mogu svrstati u kategoriju industrijskog istraživanja.

Pored toga, podnositelj prijave Obrad Drakulović, osvojio je treće mjesto na takmičenju za najbolju inovaciju na Međunarodnom sajmu pčelarstva u Beogradu u februaru 2023. godine, kao i Pehar za inovacije godine u poljoprivredi na Sajmu poljoprivrede u Novom Sadu, u maju 2023. godine.

- Sokolju Vuljaju - Naziv pronalaska/inovacije: "Automatski uređaj za privez čamaca (Automatic device for mooring boats)"

G-din Vuljaj je u 2023. godini ostvario zapažen rezultat priznat na nekom od inovativnih programa u Crnoj Gori, odnosno ostvario podršku Fonda za inovacije Crne Gore za inovaciju "Automatski uređaj za privez čamaca" u okviru programa "Vaučeri za patentnu zaštitu i razvoj pronalaskat". podršku za proces zaštite ovog pronalaska patentom. Naime, aktivnosti za razvoj pronalaska su dobile podršku u iznosu od 5,000.00 eura, ausmjerene su na kreiranje prototipa visokog nivoa koji je spreman za testiranje u realnim uslovima.

Pored toga, podnositelj prijave Sokolj Vuljaj, veoma je aktivan u oblasti pronalazaštva, što je takođe Komisija cijenila prilikom odlučivanja. Naime, on je tokom 2023. godine pokrenuo još šest patentnih prijava koje su podržane od strane Fonda za inovacije Crne Gore kroz inovativni program "Vaučeri za patentnu zaštitu i razvoj pronalaska", a koje se trenutno nalaze u fazi međunarodne pretrage kod WIPO/EPO.

Na osnovu navedenog predloga Komisije, ministarka prosvjete, nauke i inovacija je donijela Odluku o dodjeli godišnjih nagrada za pronalazača - inovatora ili grupu pronalazača - inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju u 2023. godini, dobitnicima nagrada u kategoriji i sa iznosima nagrada kao u dispozitivu ove Odluke.



MINISTARKA

Andela Jakšić-Stojanović
Prof. dr Andela Jakšić Stojanović