



Fond
za inovacije
Crne Gore

DOO "FOND ZA INOVACIJE
CRNE GORE"

Broj 1984-1/24 Trna Gora - Opština Berane
Podgorica, 25-12-2024 god. JU OŠ "DONJA RŽANICA"
Broj 02-03/24-599
Donja Ržanica, 24-12-2025 god.

Bulevar Mihaila Lalića bb
81000 Podgorica, Crna Gora
Tel. +382 20 653 891
email: info@fondzainovacije.me
www.fondzainovacije.me
PIB: 03382052

Na osnovu memoranduma i ugovora o poslovno tehničkoj saradnji koju je Fond za inovacije Crne Gore potpisao sa Centralnom bankom Crne Gore i Ministarstvom prosvjete, nauke i inovacija u okviru nacionalnog projekta „Robotić za najmlađe“

1. **Fond za inovacije Crne Gore**, sa sjedištem Bul. Mihaila Lalića br. 15, Podgorica, registarski broj 50984585, PIB 03382052, koga zastupa izvršna direktorica Bojana Femić Radosavović, u daljem tekstu označen kao „donator“.
2. **JU OŠ "Donja Ržanica"**, Berane, Donja Ržanica PIB 02017717, koju zastupa direktor Aleksandar Bandović, u daljem tekstu „Primalac donacije“.

Zaključuju sljedeći:

UGOVOR O DONACIJI

Član 1

Ovim se Ugovorom uređuju međusobni odnosi, prava i obaveze Donatora i Primaoca donacije.

Član 2.

Predmet ovog ugovora je donacija u iznosu od 175 eura, koju će primalac donacije iskoristiti za nabavku robota u okviru programa „Robotić za najmlađe“.

Donator je u obavezi da iznos od 175 eura uplati na račun primaoca donacije broj 535-1246529.

Član 3.

Donator je u obavezi da:

- Organizuje edukaciju za trenere i nastavno osoblje za primjenu inovativnih metoda za ovladavanje novim znanjima iz oblasti finansijske pismenosti;
- Organizuje nacionalno takmičenje u robotici na temu finansijske pismenosti za učenike;

Član 4.

Primalac donacije je u obavezi da iznos donacije iskoristi za nabavku robota koji ima sljedeću specifikaciju:

- Namjena: Učenje osnova programiranja i robotike za djecu uzrasta 4–8 godina
- Kompatibilnost sa uređajima: Ne zahtijeva dodatne uređaje poput računara, tableta, telefona, pametne olovke i daljinskog upravljača.

- Bez ekrana, koristi fizičke kartice i stazu za kodiranje.
- Sadrži optički senzor za identifikaciju kodova sa kartica za programiranje kretanja robota
- Radni vijek baterija: 8–10 sati neprekidne upotrebe.
- Robot: 20 cm (dužina) x 15 cm (širina) x 10 cm (visina).
- Kontrolna tabla: Kompaktna, prilagođena dječijim rukama.
- Težina: Komplet: 1,5 kg (uključujući robota i dodatne elemente).
- Materijal: Plastika visoke otpornosti na udarce (BPA free, netoksična)
- Sertifikati: EN71 standard za sigurnost dječijih igračaka.
- Sigurnost: Bez sitnih dijelova – prilagođeno za uzrast 4+, Robusna konstrukcija sa zaobljenim ivicama.
- Jezička podrška: Uputstvo na više jezika, uključujući engleski.

Član 5.

Donator je saglasan da je predmet donacije bespovratan i da Donator nije u obavezi da po osnovu ovog ugovora izvrši bilo koju drugu obavezu, izuzev obaveze iz ovog ugovora i memoranduma.

Član 6.

Dokaz da je robot koji je predmet ovog ugovora naručen, primalac donacije dostavlja Ministarstvu prosvjete, nauke i inovacije na e-mail: aleksandar.sipic@mpni.gov.me do 31.01.2025 godine.

Primalac donacije nema nikakvih dugovanja po ovom osnovu, kao ni obavezu vraćanja donacije, osim obaveze namjenskog korišćenja donacije u skladu sa ovim ugovorom.

Član 7.

Primalac donacije ne može, bez pisane saglasnosti donatora, da predmetnu donaciju pokloni ili proda drugom pravnom ili fizičkom licu.

U slučaju da Primalac donacije donaciju ne iskoristi u skladu sa ovim ugovorom dužan je da Donatoru isplati iznos donacije u punom iznosu.

Član 8.

Izmjene i dopune ovog Ugovora mogu se činiti isključivo uz saglasnost obje ugovorne strane u pisanoj formi kao aneks Ugovora.

Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja od strane ovlašćenih lica.

Ugovorne strane su saglasne da će eventualne nesporazume rješavati mirnim putem, u suprotnom ugovaraju nadležnost Osnovnog suda u Podgorici.

Član 9.

Ovaj Ugovor sastavljen je u 3 primjerka, od kojih Donator zadržava dva primjerka, a Primalac donacije jedan.

ZA DONATORA

Izvršna direktorica

Bojana Femić Radosavović



ZA PRIMAOCA DONACIJE

Direktor

Aleksandar Bandović

