

Darovacia zmluva

uzatvorená podľa § 628 a nasl. Občianskeho zákonníka v platnom znení medzi týmito zmluvnými stranami:

Darca: Mesto Nováky
Zastúpené: **Ing. Dušan ŠIMKA**
primátor mesta
IČO: 318 361

Obdarovaní: matka: **Hana Kajabová** , , Nováky, Nám. SNP 125/15
otec: **Martin Kabaja** , , Vysočany 57, okr. Bánovce nad
Bebravou

I. PREDMET ZMLUVY

Predmetom zmluvy je poskytnutie peňažného daru vo výške **300,00 Eur** z rozpočtu mesta pri narodení dieťaťa:

Martin KAJABA ,

II. PODMIENKY POSKYTNUTIA DARU

- a/ Mesto poskytne peňažný dar do rúk zákonného zástupcu každého živonarodeného dieťaťa, ktoré sa v čase narodenia stáva občanom mesta.
- b/ Darovacia zmluva je vystavená na podklade oznámenia o narodení, zaslaného príslušným matričným úradom miesta narodenia dieťaťa.

III. VYPLATENIE DARU

- 1. Darca poukáže obdarovanému finančnú sumu **300,00 EUR**, každému živonarodenému dieťaťu, ktoré sa narodilo **od 01.01.2019** na základe doručenia oznámenia o narodení dieťaťa.
- 2. Dar bude vyplatený v dvoch splátkach a to nasledovne:
 - a) prvá časť v sume **150,00 Eur** každému živonarodenému dieťaťu, ktoré sa **v čase narodenia** stáva obyvateľom mesta
 - b) druhá časť v sume **150,00 Eur**, ako doplatok do sumy 300,00 Eur **po dožití jedného roku veku dieťaťa**, ktoré má i naďalej trvalý pobyt v meste Nováky a to v oboch prípadoch na číslo účtu obdarovaného

IV. VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

- a/ Darovacia zmluva je spracovaná v zmysle Zásad poskytovania darov na reprezentačné, propagačné a sociálne účely z rozpočtu mesta Nováky , schválených mestským zastupiteľstvom zo dňa 19.02.2019, uznesením č. 27/2019.
- b/ Práva a povinnosti zmluvných strán sa riadia príslušnými ustanoveniami občianskeho zákonníka.
- c/ Zmluvné strany prehlasujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom súhlasia, na znak čoho ju podpisujú.
- d/ Darovacia zmluva je vyhotovená v piatich výtlačkoch, štyri pre darcu a jeden pre obdarovaného.

V Novákoch dňa: 26.4.2022

Darca:
Ing. Dušan ŠIMKA
primátor mesta

Obdarovaný:
zákonný zástupca dieťaťa