DAROVACÍ SMLOUVA

**České vysoké učení technické v Praze**

se sídlem: Jugoslávských partyzánů 1580/3, 160 00 Praha 6 - Dejvice

IČO: 684 077 00, DIČ: CZ68407700

realizací smlouvy pověřená součást: **Fakulta elektrotechnická**

doručovací adresa: Technická 2, 166 27 Praha 6

zastoupená: prof. Mgr. Petrem Pátou, Ph.D., děkanem

(dále jen „Dárce“)

a

Obdarovaný:  **Člověk v tísni, o.p.s.**

se sídlem: Praha 2 - Vinohrady, Šafaříkova 635/24, PSČ 12000

IČO: 25755277,

zastoupená: XXXXXXXXXXX, vedoucím oddělením fundraisingu, na základě plné moci

bankovní spojení: XXXXXXXXXXX

(dále jen „Obdarovaný“)

uzavírají v souladu s § 2055 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník tuto darovací smlouvu:

**I.**

**Předmět smlouvy**

Dárce se zavazuje poskytnout Obdarovanému finanční dar ve výši 2 500 000,- Kč, slovy: dvamilionypětsettisíc korun českých (dále jen „dar“), a to na účet Obdarovaného č. účtu: XXXXXXXXXXX, variabilní symbol 68407700 vedený u Československé obchodní banky, a. s., a to do 1 pracovního dne od uzavření této smlouvy.

**II.**

**Použití daru**

Obdarovaný dar přijímá a zavazuje se jej použít pouze za účelem humanitární pomoci Ukrajině.

**III.**

**Další ujednání**

1. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě musí být uzavřeny písemně a řádně podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál opatřený elektronickými podpisy.
3. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí ČVUT v Praze; pro účely jejího uveřejnění nepovažují smluvní strany nic z obsahu této smlouvy ani z metadat k ní se vážících za vyloučené z uveřejnění.

V Praze dne 3. 3. 2022 V Praze dne …………………

................................................. ................................................

za Dárce za Obdarovaného

děkan vedoucí oddělení fundraisingu

České vysoké učení technické v Praze Člověk v tísni, o.p.s.

Fakulta elektrotechnická