

## DDODATEK Č. 1

### SMLOUVY O SMLUVNÍM VÝZKUMU

č. dodatku zhotovitele: 015321/2021/01

Smluvní strany:

#### **Elektroline, a.s.**

Sídlo: K Ládví 1805/20, Kobylisy, 184 00 Praha 8

IČ: 45312338, DIČ: CZ 45312338,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, pod sp. zn. B 9880  
jednající dle stanov místopředsedou představenstva Ing. Pavlem Kochem a členem  
představenstva XXXX

(dále jen „Objednatel“)

a

#### **Vysoké učení technické v Brně**

Fakulta informačních technologií (dále jen „FIT VUT“)

Sídlo: Božetěchova 1/2, 612 66 Brno

IČ: 00216305, DIČ: CZ00216305

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Brno-město: číslo účtu: 27-8684040287/0100

jednající prof. Dr. Ing. Pavlem Zemčíkem, děkanem FIT VUT

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají dnešního dne podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník) tento  
dodatek Smlouvy o dílo (dále jen „Smlouva“):

#### I. Účel Dodatku

Účelem Smlouvy je prodloužení lhůty k předání Díla popsaného ve Smlouvě o smluvním výzkumu  
uzavřené mezi stranami dne 24. 9. 2021 (dále jen „Smlouva“) a to do 30. 11. 2021.

#### II. Předmět Dodatku

Čl. III odst. 1 Smlouvy nově zní:

1. „ Smluvní strany se dohodly, že funkční verze Díla splňující požadavky Objednatele dle této Smlouvy  
bude předána ve formě zdrojového kódu nejpozději do 30. 11. 2021.“

2. Ostatní části Smlouvy se nemění.

### III. Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu.
2. Pokud nebude tento Dodatek podepsán kvalifikovanými elektronickými podpisy dle nařízení eIDAS, bude vyhotoven ve třech (3) stejnopisech s platností originálu, z nichž Zhotovitel obdrží dva (2), a Objednatel jeden (1) stejnopis.
3. Smluvní strany svým podpisem potvrzují, že jsou si vědomy, že se tento Dodatek bude zveřejňovat v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění v registru smluv zajistí Zhotovitel.

V Praze dne \_\_\_\_\_

V Brně dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Elektroline, a.s.

XXXXXX

místopředseda představenstva

\_\_\_\_\_  
Vysoké učení technické v Brně,  
Fakulta informačních technologií  
prof. Dr. Ing. Pavel Zemčík, děkan

\_\_\_\_\_  
Elektroline, a.s.

XXXXXX

člen představenstva