



## DODATEK Č. 1

ke Kupní smlouvě ev. č. 0222/2019, uzavřené dne 27. 06. 2019 mezi smluvními stranami

### Kupující

Název: **Město Šlapanice**

Sídlo: Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice

IČ / DIČ: 00282651 / CZ00282651

Zastoupen: Mgr. Michaela Trněná, starostka města

(dále jen „Objednatel“)

a

### Prodávající

Název: **C SYSTEM CZ a. s.**

Sídlo/místo podnikání: Otakara Ševčíka 840/10, 636 00 Brno

IČ / DIČ: 27675645 / CZ27675645

Zastoupen: [REDAKCE], předseda představenstva

Zápis v obchodním rejstříku: vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4576

Korespondenční adresa: Otakara Ševčíka 56, 636 00 Brno

(dále jen „Prodávající“ společně s kupujícím také jen „Strany“)

Název zakázky: **Modernizace odborných učeben ZŠ Šlapanice – dílčí část plnění č. 3 - Konektivita**

### I.

#### Odůvodnění uzavření dodatku

1. Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 27.06.2019 kupní smlouvu, kterou se prodávající zavázal dodat kupujícímu vybavení školních učeben ve složení, rozsahu a počtu kusů uvedených v příloze č. 1, která je nedílnou součástí smlouvy.
2. Prodávající dne 08. 07. 2019 kupujícího informoval, že jedna z věcí k provedení dodávky, a to Položka č. 13 Server pro správu dat a řízení koncových stanic DELL PowerEdge R330, která je uvedena v příloze č. 1 kupní smlouvy, (dále také jen „DELL PowerEdge R330“) není z důvodů ukončení výroby i prodeje ze strany výrobce dostupná.
3. Prodávající navrhl, aby byl DELL PowerEdge R330 nahrazen nástupnickým modelem DELL PowerEdge R340. Model DELL PowerEdge R340 splňuje veškeré požadavky Objednatele na jakost, provedení, vlastnosti, jakož i další specifikace, stanovené kupní smlouvou, pro DELL PowerEdge R330. Kupující s návrhem prodávajícího souhlasil.



## II.

### Změna kupní smlouvy, předmět dodatku

1. S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na tomto dodatku č. 1 ke kupní smlouvě, s tím že Položka č. 13 Server pro správu dat a řízení koncových stanic DELL PowerEdge R330 bude nahrazena modelem DELL PowerEdge R340.
2. Technické parametry se nově liší pouze v parametru „HDD kapacita: 4 x 300 GB v RAID5“, kdy model DELL PowerEdge R340 disponuje vyšším parametrem a to „HDD kapacita: 4 x 600 GB v RAID5“

Technické parametry modelu DELL PowerEdge R340 jsou tedy následující:

Server pro správu dat a řízení koncových stanic

- společně pro všechny učebny
  - výkonný a rozšířitelný jednosocketový základní rackový server
  - formát: 1U
  - počet jader procesoru: 4
  - velikost osazené operační paměti 16 GB
  - optická mechanika: DVD
  - typ paměti: DDR4
  - provedení: rack
  - interní paměť [GB]: 4 000
  - maximální výkon zdroje [W]: 350
  - HDD kapacita: 4 x 600GB
  - optická mechanika: DVD-RW
3. Cena za 1 ks bez DPH zůstává u položky č. 13 beze změn.
  4. Ostatní ujednání kupní smlouvy nejsou tímto dodatkem č. 1 dotčena.

## III.

### Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 ke Kupní smlouvě ev. č. 0222/2019 z 27.06.2019 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv podle zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že všechny údaje uvedené v tomto dodatku ke smlouvě, včetně osobních údajů, budou zveřejněny v registru smluv, podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Město Šlapanice zašle smlouvu správci registru smluv k uveřejnění.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

KS-ČJ/55687-2019/BOZ

**Doložka podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb, o obcích, v platném znění:**

Tento dodatek č. 1 ke Kupní smlouvě ev. č. 0222/2019 z 27.06.2019 byl schválen na 26. schůzi Rady města Šlapanice konané dne 31.7.2019.

Ve Šlapanicích dne 1. 8. 2019

V Brně dne ..... 6.8.2019

Za Kupujícího



Město Šlapanice

**MĚSTO ŠLAPANICE**  
Masarykovo náměstí 100/7  
664 51 Šlapanice



předseda představenstva  
C SYSTEM CZ a.s.

Příloha:

- Prohlášení o ukončení výroby DELL PowerEdge R330
- Plná moc