

## Dodatek č. 3 smlouvy o spolupráci

### SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ, příspěvková organizace

se sídlem: Dominikánská 288/4, 301 00 Plzeň  
IČ: 66362717  
zastoupená: Ing. Luděk Šantora, MBA, ředitel  
dále také jako SITMP

a

### NVIAS, z. s.

se sídlem: Studentská 2135/105, Plzeň  
IČ: 05743877  
zastoupená: Ing. Pavel König, předseda spolku  
dále také jako NVIAS

*SITMP a NVIAS dále též společně označování jako smluvní strany nebo účastníci dodatku smlouvy.*

#### 1. PREAMBULE

Smluvní strany tohoto dodatku č. 3 smlouvy konstatují, že mezi sebou uzavřely dne 7. 5. 2019 smlouvu o spolupráci číslo smlouvy SITMP 2019/SITMP/0082 s tím, že dle bodu 2.4. smlouvy, za účelem naplnění předmětu této smlouvy, jsou smluvní strany povinny vytvořit na každý kalendářní rok roční plán. Tento roční plán byl na rok 2020 vytvořen jako příloha dodatku č. 1 a 2 smlouvy. V souvislosti s vyhlášením stavu nouze pro území České republiky z důvodu ohrožení zdraví v souvislosti s prokázáním výskytu koronaviru, (označovaný jako SARS CoV-2) na území České republiky se smluvní strany dohodly, že roční plán na rok 2020 bude upraven formou tohoto dodatku č. 3 smlouvy, a to níže uvedeným způsobem.

#### 2. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem tohoto dodatku č. 3 smlouvy je změna přílohy číslo 1 smlouvy „roční plán“ dle bodu 2.4. smlouvy tak, že dnem účinnosti tohoto dodatku smlouvy se původní příloha smlouvy číslo 1 „roční plán“ ve znění dodatků č. 1 a 2 smlouvy ruší a nahrazuje se novou přílohou číslo 1 „roční plán na rok 2020“, která je současně přílohou tohoto dodatku smlouvy.

#### 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Platnost tohoto dodatku je dána dnem podpis poslední ze smluvních stran a účinnost dnem zveřejnění v registru smluv.
- 3.2. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž po jednom vyhotoveních obdrží každá ze smluvních stran a odpovídá pravé a svobodné vůli obou stran.
- 3.3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn a jsou tímto dodatkem nedotčeny.
- 3.4. Účastníci dodatku smlouvy prohlašují, že si dodatek smlouvy přečetli a shledali, že byl sepsán podle jejich pravé, svobodné a vážně míněné vůle, prosté omylu, a že nebyl ujednán v tísní, za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho dodatek smlouvy podepisují

Přílohy: příloha č. 1. Roční plán na rok 2020

V Plzni dne 10.11.2020

V Plzni dne 5.11.2020

.....  
Ing. Luděk Šantora, MBA  
ředitel

.....  
Ing. Pavel König  
předseda spolku

Číslo smlouvy SITMP: 2019/SITMP/0082

| Příloha č. 1 Roční plán na rok 2020            |  |  |                     |                                     |                                   |                     |
|--|--|--|---------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| 1)<br>Název aktivity                           | 2)<br>Popis akce včetně zaměření a uvedení minimálního počtu účastníků.  | 3)<br>informace o aktivitě bude upřesněna kontaktní osobě SITMP formou vyplněného dokumentu "Příloha č.2 Popis akce" minimálně | 4)<br>Počet aktivit | 5)<br>cena za jednotku [Kč bez DPH] | 6)<br>celková částka [Kč bez DPH] | 7)<br>termín (plán) |
| <b>Aktivity, které se již uskutečnily</b>      |  |  |                     |                                     |                                   |                     |
| Realizace naše firmy – letní pololetí          | Projektový den Naše firmy se zaměřením na rozvoj dovedností pro 21 století 230 žáků.   | 30 dní před akcí   | 6                   | 8 800,00 Kč                         | 52 800,00 Kč                      | únor až říjen       |
| Workshop – Discover the potential of AI        | Projektový den/workshop zaměřením na využití umělé inteligence (AI), konkrétně počítačové vidění a hlasové technologie . Žáci si prakticky vyzkoušejí AI technologie a navrhnou a vytvoří prototyp vlastního produktu. Projektový den je pro 20 – 30 žáků SŠ a gymnázií. Celkem minimálně 60 žáků. | 30 dní před akcí   | 1                   | 25 000,00 Kč                        | 25 000,00 Kč                      | únor až září        |
| Nepředpokládané akce                           | Workshop CNC se zaměřením na ovládání a generování dat   | 30 dní před akcí   | 1                   | 10 000,00 Kč                        | 10 000,00 Kč                      | srpen               |
| Rozvoj programu pro SŠ - vodíkové auto         | Zajištění výjezdu žáků SŠ na vodíkové závody.  | 30 dní před akcí   | 2                   | 8 800,00 Kč                         | 12 000,00 Kč                      | srpen až říjen      |
| <b>Aktivity, které připravujeme</b>            |  |  |                     |                                     |                                   |                     |
| Realizace naše firmy – zimní pololetí          | Online projektový den AI Discovery zaměřením na využití umělé inteligence se zaměřením na rozvoj dovedností pro 21 století, určeno pro základní školy. Projektový den je pro 20 – 30 žáků ZŠ.  | 5 dní před akcí  | 7                   | 17 600,00 Kč                        | 123 200,00 Kč                     | listopad a prosinec |
| Workshop – Discover the potential of AI        | Projektový den/workshop zaměřením na využití umělé inteligence (AI), konkrétně počítačové vidění a hlasové technologie . Žáci si prakticky vyzkoušejí AI technologie a navrhnou a vytvoří prototyp vlastního produktu. Projektový den je pro 20 – 30 žáků SŠ a gymnázií.                           | 5 dní před akcí  | 2                   | 25 000,00 Kč                        | 50 000,00 Kč                      | listopad a prosinec |
| Individuální konzultace pro studenty pro Výzvy | Konzultace se studenty v rámci projektů pro Výzvy.   | 24 hodin před konzultací   | 10                  | 800 Kč/ hodina                      | 8 000,00 Kč                       | období 2020         |
|  |  |  |                     |                                     | 281 000,00 Kč                     |                     |