

DODATEK Č. 2
KE SMLouvĚ O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ DÍLČÍHO PROJEKTU NÁRODNÍHO
CENTRA KOMPETENCE PRO KYBERBEZPEČNOST

Smluvní strany:

Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

Bankovní spojení:

Zastoupené:

Odpovědný zástupce:

dále též jako „příjemce“

a

Masarykova univerzita

Sídlem: Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

Bankovní spojení:

Zastoupená:

Odpovědný zástupce:

dále též jako „další účastník 1“

a

Unicorn Systems a.s.

Sídlem: V Kapslovně 2767/2, 130 00 Praha 3

IČ: 25110853

DIČ: CZ699004029

Bankovní spojení:

Zastoupená:

Odpovědný zástupce:

dále též jako „další účastník 2“

dále též společně jako „smluvní strany“

uzavřely tento dodatek č. 2 ke smlouvě o účasti na řešení dílčího projektu Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost, dílčí projekt je identifikován jako Architektura systému pro zabezpečený real-time monitoring energetických soustav, reg. č. projektu: TN01000077/04, (dále společně jen „*Dodatek*“ či též „*tento Dodatek*“):

1. Preambule

1.1 Dne 2. 9. 2019 uzavřely smluvní strany smlouvu o účasti na řešení dílčího projektu Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost. Dne 25. 3. 2020 uzavřely smluvní

strany Dodatek č. 1 ke Smlouvě o účasti na řešení dílčího projektu Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost. Tento dílčí projekt je součástí výzkumu a vývoje předkládaného v rámci Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost č. TN01000077 podpořeného z programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací Národního centra kompetence Technologické agentury České republiky. Smlouva o účasti na řešení dílčího projektu Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost, a tedy dílčí projekt upravený na jejím základě, jsou identifikovány jako Architektura systému pro zabezpečený real-time monitoring energetických soustav, reg. č. projektu: TN01000077/04 (dále jen „*Smlouva*“).

- 1.2 Smluvní strany se rozhodly tento Dodatek uzavřít z důvodu optimalizace rozpočtu dílčího projektu v roce 2020 u dalšího účastníka 1 za účelem převodu nevyčerpané podpory roku 2020 ve výši 839.200 Kč do rozpočtu NC3 a jejímu následnému využití v roce 2021 a z důvodu prodloužení projektu do 30. 6. 2021 a s tím souvisejícím navýšením rozpočtu dílčího projektu, na jejímž základě je na řešení dílčího projektu v roce 2021 vyčleněna částka podpory ve výši 3.172.375 Kč. Optimalizace rozpočtu roku 2020 byla součástí souhrnného oznámení o změně projektu Národního centra kompetence pro Kyberbezpečnost ze dne 29. 10. 2020, které bylo schváleno Technologickou agenturou České republiky na základě Oznámení o výsledku změnového řízení ze dne 14. 12. 2020. Prodloužení projektu a s tím související aktualizace rozpočtu dílčího projektu byla schválena Radou NC3 dne 22. 12. 2020.

2. Dodatek ke Smlouvě

- 2.1 Čl. II. odst. 1 Smlouvy se nahrazuje a nově zní takto:
„Řešení dílčího projektu je rozloženo do období od 1. 8. 2019 do 30. 6. 2021.“
- 2.2 Čl. II. odst. 3 Smlouvy se se mění, tak, že v souvislosti s prodloužením dílčího projektu bude komunikační real-time rozhraní rozšířeno o adaptér protokolu IEC 60870-5-101, čímž dochází k rozšíření cíle dílčího projektu. Nové znění předmětného odstavce Smlouvy je následující:
„Cílem výzkumného záměru je vytvoření a ověření použitelnosti frameworku pro real-time integraci obchodních systémů a dohledových (SCADA) systémů v energetice založených na protokolech ICCP-TASE.2 a IEC 60870-5-101, vyřešení zabezpečení komunikace mezi jednotlivými komponentami systému a ověření technologických limitů navrženého řešení.“
- 2.3 Čl. II. odst. 4 Smlouvy se mění, tak, že v souvislosti s prodloužením projektu a rozšířením cíle dílčího projektu se mění název výsledku V002: Software pro generování datového provozu pro monitorovací a řídicí systémy TSO na protokolech ICCP-TASE.2. Nové znění předmětného odstavce Smlouvy je následující:
„Předpokládané výsledky dílčího projektu:
a. Implementace komunikačních rozhraní v monitorovacích systémech přenosových soustav,
b. Software pro generování datového provozu pro monitorovací a řídicí systémy TSO na protokolech ICCP-TASE.2 a IEC 60870-5-101.“
- 2.4 Čl. IV odst. 2 Smlouvy se nahrazuje a nově zní takto:
„Příjemce se na základě této smlouvy zavazuje dalšímu účastníku 1 převést na řešení věcně náplně dílčího projektu neinvestiční účelové finanční prostředky ve výši 4 138 800 Kč, a to

v roce 2019 ve výši 864 000 Kč,
v roce 2020 ve výši 1 972 800 Kč.
v roce 2021 ve výši 1 302 000 Kč“

2.5 Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají nezměněna.

3. Závěrečná ujednání

- 3.1 Tento Dodatek nabývá účinnosti od data jeho zveřejnění v registru smluv.
- 3.2 Smluvní strany podpisem tohoto Dodatku potvrzují, že jsou si vědomy, že se na Dodatek vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění dodatku zajišťuje příjemce. Za řádné zveřejnění odpovídají smluvní strany. Další účastníci takové zveřejnění zkontrolují a příjemce upozorní na případné nedostatky. Pokud tak neučiní, příjemce neodpovídá dalším účastníkům za (ne)uveřejnění dodatku.
- 3.3 Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek řádně přečetly, že je projevem jejich svobodné a skutečné vůle a že nebyl uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
- 3.4 Dodatek bude dle domluvy smluvních stran podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Dodatek se považuje za uzavřený dnem, kdy byl podepsán smluvními stranami.

V Brně dne _____

V Brně dne _____

za příjemce

za dalšího účastníka 1

V Praze dne _____

za dalšího účastníka 2

za dalšího účastníka 2