

Dodatok č. 1

k zmluve č. 1029/2017 zo dňa 20. 12. 2017

o poskytnutí finančných prostriedkov na spolufinancovanie projektu výskumu a vývoja Spoločného programu EÚ a členských krajín Eurostars 2

uzatvorenej podľa § 269 ods. 2 v spojení s § 262 ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení a v zmysle § 10 ods. 3 písm. n) zákona č. 172/2005 Z.z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001Z.z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov

medzi zmluvnými stranami:

Poskytovateľ:

**Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu
Slovenskej republiky**

sídlo:

Stromová 1, 813 30, Bratislava

zastúpený :

JUDr. Mgr. Martina Lubyová, PhD.
ministerka

osoba oprávnená rokovať

v odborných veciach:

Ing. Róbert Szabó, PhD., riaditeľ odboru IŠPEMIVV

Tel. číslo:

02/59374711

Fax:

02/59374722

e-mail:

robert.szabo@minedu.sk

Tel. číslo:

Ing. Marta Fábiková, odbor IŠPEMIVV
02/59374734

e-mail:

marta.fabikova@minedu.sk

IČO:

00 164 381

Bankové spojenie:

Štátna pokladnica

IBAN:

SK80 8180 0000 0070 0006 5236

(ďalej len „**poskytovateľ**“)

a

Príjemca:

CNS Soft, s.r.o

sídlo:

Bratislavská 264, 908 01 Kúty

zastúpený štatutárnym

orgánom:

Mgr. Mag. Maria Berndorfer, konateľ

v odborných veciach:

Mgr. Mag. Maria Berndorfer, konateľ

Tel. číslo:

02/209 92 925

e-mail:

mbendhofer@cns-s.eu

IČO:

36353311

DIČ:

2022168137

Peňažný ústav:

Tatra Banka a.s.

IBAN:

SK11 1100 0000 0029 4903 9314

Zapísaný:

V obchodnom registri Okresného súdu v Trnave, oddiel
S s.r.o, vložka 25245/T

(ďalej len „**príjemca**“)

(ďalej len „**zmluvné strany**“)

Zmluvné strany sa v súlade s čl. 10 ods. 10.3 Zmluvy č. 1029/2017 zo dňa 20. 12. 2017 o poskytnutí finančných prostriedkov na spolufinancovanie projektu výskumu a vývoja Spoločného programu EÚ a členských krajín Eurostars 2 (ďalej len „zmluva“) dohodli na nasledovnej zmene zmluvy:

Článok 1

Predmet dodatku

1. Článok 1 ods. 1.2 zmluvy znie:
„1.2 Príjemca sa zaväzuje zabezpečiť riešenie projektu v čase od 1. 10. 2016 do 31. 3. 2019.“
2. Článok 3 ods. 3.3 zmluvy znie:
„3.3 Z finančného príspevku od poskytovateľa môžu byť uhradené len oprávnené výdavky, ktoré vznikli príjemcovi od 1. 10. 2016 do 31. 12. 2018.“
3. Článok 6 ods. 6.1 zmluvy znie:
„6.1 Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú, a to odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy do 31. 3. 2019.“
4. Príloha č. 3 zmluvy „Špecifikácia projektu európskej iniciatívy Eurostars 2“ sa nahrádza novou Prílohou č. 3 „Špecifikácia projektu európskej iniciatívy Eurostars 2“. Príloha č. 3 zmluvy tvorí prílohu č. 1 tohto dodatku.
5. Príloha č. 4 zmluvy „Kvantifikovateľné výsledky projektu“ sa nahrádza novou Prílohou č. 4 „Kvantifikovateľné výsledky projektu“. Príloha č. 4 zmluvy tvorí prílohu č. 2 tohto dodatku.

Článok 2

Spoločné a záverečné ustanovenia

1. Ostatné ustanovenia predmetnej zmluvy zostávajú nezmenené.
2. Tento dodatok tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy, je vyhotovený v šiestich originálnych rovnopisoch, z ktorých po podpise dostane každá zo zmluvných strán po tri rovnopisy.
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že si tento dodatok prečítali, jeho obsahu porozumeli, a tento zodpovedá skutočnému prejavu ich vôle a na znak vzájomného súhlasu ho podpisujú.

4. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku sú:

Príloha č. 1 : Špecifikácia projektu európskej iniciatívy Eurostars 2,
Príloha č. 2 : Kvantifikovateľné výsledky projektu.

V Bratislave dňa
Za poskytovateľa:

V Bratislave dňa
Za príjemcu:

.....
JUDr. Mgr. Martina Lubyová, PhD.
ministerka

.....
Mgr. Mag. Maria Berndorfer
konateľ

Spracovateľ		Parafujúci		Schvaľovateľ	
Meno, priezvisko, titul, funkcia:	Dátum/ Podpis:	Meno, priezvisko, titul, funkcia:	Dátum/ Podpis:	Meno, priezvisko, titul, funkcia:	Dátum/ Podpis:
Marta Fábiková, Ing., štátny radca		Róbert Szabó, Ing., PhD.RO IŠPEMIVV		Martina Lubyová, JUDr. Mgr., PhD., ministerka	
		Jana Krchňavá, Ing., rozpočtárka SVT			
		Marek Hajduk, Mgr. PhDr., PhD., GR SVT			
		Ing. Adriana Bertóková, GR SFRV			
		JUDr. Žaneta Surmajová PhD., GR SLP			

Špecifikácia projektu európskej iniciatívy Eurostars

Názov projektu	Prostredie pre tvorbu a testovanie vnorených systémov založené na modeloch (názov v pôvodnom jazyku Environment for Model-Based Embedded Systems Engineering and Testing)	
Akronym projektu	EMBEET	
Odbor výskumu a vývoja ¹	020311 Informačné systémy	
Charakter projektu	Cieľom projektu je vyvinúť nové nástroje a metódy pre efektívne modelovanie, vývoj a testovanie vstavaných systémov (napr. IoT, CPS). Výsledkom bude jednoduchý a prispôsobiteľný prototyp integrovaného vývojového prostredia založeného na modeloch (IMDE), ktoré znížia celkové náklady životného cyklu o 50% a poskytne modely kontroly v reálnom čase, automatizované generovanie testov, pokročilých asistentov modelovania a vizualizovanie testovania kvality. Technologické odvetvie: Elektronika, IT a telekomunikačné technológie Trhové odvetvie: Súvisiace s počítačmi	
Doba riešenia projektu	1. 10. 2016	31. 03. 2019
Celkové náklady na projekt (v eurách)	pre celé konzorcium: 1 103 565 € rozpočet CNSS: 288 440 €	
Výška spolufinancovania projektu z prostriedkov MŠVVaŠ SR (v eurách)	144 220 €	
Podiel spolufinancovania z prostriedkov štátneho rozpočtu Slovenskej republiky na celkových oprávnených nákladoch (v %)	pre celé konzorcium: 13 % rozpočet CNSS: 50 %	
Zodpovedný riešiteľ projektu (meno, priezvisko, tituly, č. telefónu, e-mail)	Mag. Mag. Maria Berndorfer, konateľ 02/209 92 925 mberndorfer@cn-s.eu	

¹ Podľa smernice č.27/2006-R z 21. decembra 2006 o sústave odborov vedy a techniky a číselníku odborov vedy a techniky

A. 2 Zodpovedná organizácia		Základné údaje o zodpovednej organizácii		
Názov organizácie	CNS Soft s. r. o.			
Skrátený názov	CNSS			
Adresa	Bratislavská 264 908 01 Kúty			
Samosprávny kraj	Trnavský			
IČO	36353311			
Príslušnosť k rezortu	Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR			
Typ organizácie	Odbor medzinárodnej spolupráce vo výskume a vývoji. Sekcia vedy a techniky			
Odvetvie podľa OKEČ (odvetvová klasifikácia ekonomických činností)	72000 Počítačové a súvisiace činnosti (SK NACE 62.01.0 Počítačové programovanie)			
Štatutárny zástupca (meno, priezvisko, tituly)	Mag.Mag. Maria Berndorfer, konateľ Mag. Thomas Berndorfer, konateľ			
A. 3 Zoznam riešiteľov				
Zoznam riešiteľov priamo sa podieľajúcich na riešení projektu				
Meno a priezvisko	Tituly	Pracovné zaradenie	IČO organizácie	Počet hodín
Maria Berndorfer	Mag.Mag.	Vedúci projektu	36353311	160
Thomas Berndorfer	Mag.	Hlavný analytik	36353311	160
Michal Hainc	Mgr.	Analytik, programátor	36353311	1800
Ondrej Papiernik		Analytik, programátor	36353311	1800
Kristián Kadlec		Analytik, tester	36353311	1800
Novovytvorené pracovné miesto č. 1		Analytik, programátor	36353311	1080
Novovytvorené pracovné miesto č. 2		Analytik, tester	36353311	1080
Novovytvorené pracovné miesto č. 3		Analytik, tester	36353311	1080

A.4 Zoznam riešiteľov		
Ostatní riešitelia	Celkový počet ostatných osôb	0
	Súhrnná kapacita ostatných osôb v hodinách	0
Spolu	Celkový počet zamestnancov	8
	Súhrnná kapacita zamestnancov v hodinách	8 960

Názov etapy		Koniec		
E1: Projektový manažment		3/2019		
E2: Technická špecifikácia a design riešenia		10/2018		
E3: Implementácia riešenia		3/2019		
E4: Evaluácia a využitie výsledkov projektu		3/2019		
Kategória	Výstupy			
	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	
Publikácie		0	2	
Aplikované výsledky		0	2	
Vzdelávanie a propagácia				

C. Rozpočet projektu					
Rozpočet projektu pre zodpovednú organizáciu (v eurách)					
Rok	2016	2017	2018	2019	Suma
Bežné priame náklady	0	68213	209427	0	277640
Mzdové náklady	0	44603	56000	0	100603
Zdravotné a sociálne poistenie	0	15697	19700	0	35397
Cestovné výdavky	0	644	2556	0	3200
Materiál	0	833	16600	0	17433
Odpisy	0	3000	1371	0	4371
Služby	0	3000	113200	0	116200
Energie, vodné, stočné	0	436	0	0	436

a komunikácie					
Bežné nepriame náklady	0	800	10000	0	10800
Bežné výdavky	0	69013	219427	0	288440
Kapitálové výdavky	0	0	0	0	0
Výška spolufinancovania projektu z prostriedkov štátneho rozpočtu Slovenskej republiky (v eurách)	0	34506,50	109713,50	0	144220
Výška vlastných prostriedkov žiadateľa	0	34506,50	109713,50	0	144220

D.Čestné vyhlásenie štatutárneho zástupcu | Zodpovedná organizácia

Ja, dole podpísaná Mag.Mag. Maria Berndorfer, štatutárny zástupca záväzne vyhlasujem, že:

- Všetky údaje obsiahnuté v dokumentácii projektu sú pravdivé
- Projekt bude realizovaný v zmysle predloženého obsahu
- Zodpovedná organizácia súhlasí s pravidelnou finančnou kontrolou projektu
- Zodpovedná organizácia bude archivovať všetky účtovné dokumenty súvisiace s realizáciou projektu po dobu 5 rokov po skončení jeho spolufinancovania Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR
- Dávam súhlas na výkon kontroly príslušným kontrolným orgánom MŠVVaŠ SR
- Zodpovedná organizácia bude dodržiavať legislatívu Európskej únie a platnú legislatívu SR

Som si vedomý možných následkov a sankcií, ktoré vyplývajú z uvedenia nepravdivých alebo neúplných údajov. Zaväzujem sa bezodkladne písomne informovať o všetkých zmenách, ktoré sa týkajú uvedených údajov a skutočností.

Podpis štatutárneho zástupcu príjemcu a pečiatka

.....

Miesto: Kúty

Dátum:

KVANTIFIKOVATEĽNÉ VÝSLEDKY PROJEKTU

Číslo zmluvy: 1029/2017

Príjemca: CNS Soft s.r.o, Bratislavská 264, 908 01 Kúty, IČO: 36353311

Cieľ sa uskutoční prostredníctvom týchto úloh:

Príjemca/člen konzorcia						
Poradové číslo	Názov úlohy	Stručné predstavenie	Začiatok a koniec	Plánované náklady	Dokument, ktorým je realizáciu výsledku podložená	Kvantifikovateľný výsledok (počet)
1	T 1 Projektové riadenie	Participácia na riadení projektu a jeho technologického smerovania. Administratívne činnosti spojené s projektovým a finančným riadením projektu.	10/16 – 3/19	10 480	Priebežné a záverečná monitorovacia správa (Progress Report)	4
2	T 2.4 Integrovaný koncept a interface	Tvorba IMDE architektúry na základe výsledkov bádania WP2. Identifikácia nástrojov a komponentov potrebných pre základné stavebné bloky: manažment, požiadaviek, modelovanie, kontrola konzistencie modelovania, generovania kódu a vývojové práce, prepájania a vnorenie do systémov, generovanie testov, simulácia modelov, testovanie a debugovanie riešenia ako aj vnorenej časti.	1/17 – 10/18	25 400	Dokument popisujúci návrh IMDE architektúry	1
3	T 2.5 Návrh UI	Tvorba užívateľsky prívetivého rozhrania pre vývojárov vnorených systémov.	1/17 – 12/19	25 400	Definícia princípov a technickej špecifikácie pre tvorbu GUI	1
4	T 3.3 Depozitár modelov a ich interoperabilita	Implementácia výsledkov bádania z T 2.4 do depozitáru modelov. Pretváranie pracovných produktov, otváranie a ukladanie procesov do depo-	4/17 – 3/19	186 040	Dokumentácia IMDE platformy	1

		zitára, delegovanie na existujúce nástroje na riadenie životného cyklu aplikácií. Riešenie bude brať do úvahy artefakty (komponentné rozhranie, model správania, testy, problémová komunikácia, konzistencia a zlučovateľnosť modelu)				
5	T 4.2 Evaluácia a pokrytie požiadaviek	Evaluácia dosiahnutého riešenia, využiteľnosti, a dosiahnutia cieľa – zníženia celkových nákladov životného cyklu. Návrh aktivít na zlepšenia v rámci po-projektovej fázy.	8/18 – 3/19	41 120	Evaluačný report	1