

DODATOK Č. 6 K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

uzatvorený v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle zákona č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov

ČÍSLO ZMLUVY: 008/2009/4.1/OPVaV

Tento Dodatok k Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D06** (ďalej len „Dodatok“) je uzatvorený v zmysle článku 8 bod 1 VZP medzi zmluvnými stranami:

Poskytovateľ

názov : Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
sídlo: Stromová 1, 813 30 Bratislava Slovenská republika
IČO: 00164381
DIČ: 2020798725
konajúci: Ing. Eugen Jurzyca

v zastúpení¹

názov: Agentúra Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ
sídlo: Hanulova 5/B, 841 01 Bratislava
IČO: 31819494
DIČ: 2022295539
Konajúci: Ing. Alexandra Drgová
na základe splnomocnenia zo dňa 13.12. 2007
(ďalej len „Poskytovateľ“)

¹ Vyplní sa v prípade, ak zmluvu uzatvára sprostredkovateľský orgán pri riadiacom orgáne, ktorý koná v mene riadiaceho orgánu

Prijímateľ

názov : Medzinárodné laserové centrum
sídlo: Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava IV
zapísaný v: zriadené MŠ SR s účinnosťou od 1. januára 1997,
číslo 5563/1996-163 zo dňa 27.11.1996
konajúci: prof. Ing. František Uherek, PhD.
IČO: 31780296
DIČ: 2020980841

banka:

číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky:

zálohové platby:² a)

b)

predfinancovanie:³ a)

b)

refundácia:⁴ a)

b)

(ďalej len „Prijímateľ“)

(ďalej aj „Zmluvné strany“)

Článok 1

Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na zmenách Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. **008/2009/4.1/OPVaV** (ďalej len „Zmluva“), kód ITMS Projektu **26240120010**, v znení Dodatku č. 1 – registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D01**, Dodatku č. 2 - registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D02**, Dodatku č. 3- registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D03**, Dodatku č. 4 – registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D04** a Dodatku č. 5 - registračné číslo Dodatku **008/2009/4.1/OPVaV/D05** uvedených v článku 2 tohto Dodatku.

² Ak sa nehodí, prečiarknite

³ Ak sa nehodí, prečiarknite

⁴ Ak sa nehodí, prečiarknite

Článok 2

Ostatné prílohy Zmluvy

- (1) V prílohe č. 6 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa tabuľka „Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu“ nahrádza novou tabuľkou „Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu“.

Nová tabuľka je prílohou č. 1 k Dodatku č. 6 .

Príloha č. 1 k Dodatku č. 6 sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

- (2) Príloha č. 7 „Zmluva o partnerstve“ sa mení na základe Dodatku č. 5 k Zmluve o partnerstve, ktorý tvorí prílohu Dodatku.

Dodatok č. 5 k Zmluve o partnerstve sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

Článok 3

- (1) Pre účely tohto Dodatku sa všeobecné zmluvné podmienky označujú ako „VZP“, Zmluva o poskytnutí NFP bez VZP a ostatných príloh sa označuje ako „Zmluva o poskytnutí NFP“ a zmluva o poskytnutí NFP, VZP a ostatné prílohy sa označuje ako „Zmluva“.

- (2) Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné, vyjadrujúce ich slobodnú a vážnu vôľu. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.

- (3) Tento Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku si Prijímateľ ponecháva 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ.

- (4) Tento Dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom doručenia Dodatku Poskytovateľovi. V prípade sporu medzi zmluvnými stranami sa bude postupovať podľa rovnopisu tohto Dodatku uloženého u Poskytovateľa.

- (5) Tento Dodatok sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa:

Podpis:

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu/zástupcu⁵ Poskytovateľa

Ing. Alexandra Drgová

Za Prijímateľa v Bratislave, dňa:

Podpis:.....

Meno a priezvisko štatutárneho orgánu/zástupcu⁶ Prijímateľa

prof. Ing. František Uherek, PhD.

Prílohy:

Príloha č. 1: Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu

Príloha č. 2: Dodatok č. 5 k Zmluve o partnerstve

⁵ Ak sa nehodí, prečiarknite

⁶ Ak sa nehodí, prečiarknite

Príloha č. 1: Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu (v SKK / EUR)											
A	B	B1	C	D	E		F1 = D * E		F2	G	I
1. Zariadenie a vybavenie projektu											
1.1. Zariadenie a vybavenie											
							37 920 000,00	1 258 713,40	0,00		
1.1.1.	Softvér pre návrh nanoštruktúr	711003 Nákup softvéru	ks	1	550 000,00	18 256,6554	550 000,00	18 256,66	0,00	Softvérové vybavenie pre návrh nanoštruktúr, MLC	Aktivita 2.1
1.1.2.	Pulzný laser ps	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	1 100 000,00	36 513,3108	1 100 000,00	36 513,31	0,00	Pulzný pikosekundový laser na 1550nm, MLC	Aktivita 2.4
1.1.3.	Osciloskop pre rýchle deje	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	3 000 000,00	99 581,7566	3 000 000,00	99 581,76	0,00	Osciloskop pre sledovanie rýchlych dejov s príslušenstvom, MLC	Aktivita 2.4
1.1.4.	PLD laser doplnky	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	550 000,00	18 256,6554	550 000,00	18 256,66	0,00	Upgrade Nd:YAG lasera pre pulznú laserovú depozíciu, MLC	Aktivita 2.2
1.1.5.	LSM doplnky	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	2 350 000,00	78 005,7094	2 350 000,00	78 005,71	0,00	Doplnky pre LSM, MLC	Aktivita 2.3
1.1.6.	SEM upgrade+nanohroty	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	2 050 000,00	68 047,5337	2 050 000,00	68 047,53	0,00	SEM doplnenie 2 ks nanohrotov, STU	Aktivita 2.4
1.1.7.	Optický profilometer	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	4 800 000,00	159 330,8106	4 800 000,00	159 330,81	0,00	Zariadenie na optické meranie profilu tenkých vrstiev. MLC	Aktivita 2.4
1.1.8.	PECVD	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	8 900 000,00	295 425,8780	8 900 000,00	295 425,88	0,00	Zariadenie na plazmatickú chemickú depozíciu z plynov. MLC	Aktivita 2.2
1.1.9.	Spin coater	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	180 000,00	5 974,9054	180 000,00	5 974,91	0,00	Zariadenie pre prípravu tenkých vrstiev. MLC	Aktivita 2.2
1.1.10.	IKT komponenty	713002 Nákup výpočtovej techniky	ks	1	900 000,00	29 874,5270	900 000,00	29 874,53	0,00	Komponenty pre IKT, bližší popis v aktivite 2.1. MLC	Aktivita 2.1
1.1.11.	Digestorová jednotka	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	1 200 000,00	39 832,7026	1 200 000,00	39 832,70	0,00	Špecializovaná digestorová jednotka (laboratórny trojdigestor + 4 kusy laboratórny digestor), UK	Aktivita 2.3
1.1.12.	Digitálne analytické váhy	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	110 000,00	3 651,3311	110 000,00	3 651,33	0,00	V cene analytických váh je započítaný aj špeciálny stolík pod váhy. UK	Aktivita 2.3
1.1.13.	Zariadenie na flash chromatografiu	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	2	600 000,00	19 916,3513	1 200 000,00	39 832,70	0,00	Zariadenie na preparatívne rýchle delenie zmesi pripravených nových zlúčenín. UK	Aktivita 2.3
1.1.14.	Infračervený spektrometer	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	650 000,00	21 576,0473	650 000,00	21 576,05	0,00	Spektrálny prístroj na identifikáciu a charakterizáciu novopripravených zlúčenín. UK	Aktivita 2.3
1.1.15.	Software-Turbomole	711004 Nákup licencií	ks	1	180 000,00	5 974,9054	180 000,00	5 974,91	0,00	Programový balík pre ab Initio výpočet molekulovej štruktúry, fyzikálno-chemických vlastností a tranzitných stavov chemických reakcií. Suma predstavuje licenciu na 2 roky. UK	Aktivita 2.1
1.1.16.	Plazmatické leptacie zariadenie	713005 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	10 200 000,00	338 577,9725	10 200 000,00	338 577,97	0,00	Zariadenie pre plazmatické leptanie, STU	Aktivita 2.2
1.2	Odpisy dlhodobého hmotného/ nehmotného majetku			0			0,00	0,00	0,00		
1.2.3.	Finančný lízing - odpisy (názov)						0,00	0,00	0,00		
1.2.4.	... Iné (doplniť)			0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.3. Poistenie, opravy a údržba							150 000,00	4 979,09	0,00		
1.3.1.	Poistenie obstaraného majetku	637015 Špeciálne služby	projekt	1	100 000,00	3 319,3919	100 000,00	3 319,39	0,00	Poistenie zariadení obstaraných v rámci projektu, MLC, FEI STU, PRIFUK (proporciálne)	Aktivita 2.2, 2.3, 2.4
1.3.2.	Údržba a opravy obstaraného majetku	635004 Údržba prevádzkových strojov a prístrojov	projekt	1	50 000,00	1 659,6959	50 000,00	1 659,70	0,00	Potrebná údržba obstaraných zariadení, MLC, FEI STU, PRIFUK (proporciálne)	Aktivita 2.2, 2.3, 2.4
1.4. Stavbné úpravy (práce) projektu*							0,00	0,00	0,00		
1.4.1. Stavba/stavbný objekt 1							0,00	0,00	0,00		
1.4.1.1.	doplníte položky podľa charakteru projektu			0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.4.1.2.											
1.4.1.3.	...										
...											

1.4.2.	Stavba/stavebný objekt 2						0,00	0,00	0,00		
1.4.2.1.	doplňte položky podľa charakteru projektu			0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.4.2.2.											
1.4.2.3.	...										
	...										
1.5.	Stavebný dozor						0,00	0,00	0,00		
1.5.1.	Stavebný dozor		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.6.	Projekčná činnosť						0,00	0,00	0,00		
1.6.1.	Projektová dokumentácia stavby		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.6.2.	Autorský dozor projektanta/architekta		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.7.	Zariadenie a vybavenie - iné						0,00	0,00	0,00		
1.7.1.	Počítač		ks	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.7.2.	Aplikačný software, licencie		ks	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
1.7.3.	... Iné (doplňte)		ks	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		

1.	SPOLU						38 070 000,00	1 263 692,49	0,00		
	Aktivita 1.1 Aktualizácia potrieb a integrácia interdisciplinárnych aktivít partnerov pre zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja										
2A.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						216 400,00	7 183,16	0,00		
2.A.1.1.	MLC, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 1.1.
2.A.1.2.	STU a UK, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 1.1.
2.A.	Spolu						216 400,00	7 183,16	0,00		
	Aktivita 1.2. Vyhodnotenie dosiahnutých výsledkov a prognóza vývoja centra z hľadiska trvalo udržateľného rozvoja										
2.B.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						108 200,00	3 591,58	0,00		
2.B.1.1.	STU, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 1.2.
2.B.	Spolu						108 200,00	3 591,58	0,00		
	Aktivita 2.1 Budovanie a rozvoj informačno-komunikačnej infraštruktúry pracovísk										
2.C.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						108 200,00	3 591,58	0,00		
2.C.1.1.	MLC, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 2.1.
2.C.	Spolu						108 200,00	3 591,58	0,00		
	Aktivita 2.2 Budovanie a rozvoj technickej infraštruktúry pre prípravu anorganických materiálov a nanoštruktúr										
2.D.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						138 200,00	4 587,40	0,00		
2.D.1.1.	MLC, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 2.2
2.D.4.1.	energie	632001 Energie	projekt	1	30 000,00	995,8176	30 000,00	995,82	0,00	energie na prevádzku obstaraných zariadení	Aktivita 2.2
2.D.	Spolu						138 200,00	4 587,40	0,00		
	Aktivita 2.3 Budovanie a rozvoj technickej infraštruktúry pre prípravu organických materiálov pre elektroniku										
2.E.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						216 200,00	7 176,53	0,00		
2.E.1.1.	UK, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9580	108 200,00	3 591,60	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 2.3.
2.E.4.1.	energie	632001 Energie	projekt	1	108 000,00	3 584,9332	108 000,00	3 584,93	0,00	energie na prevádzku obstaraných zariadení	Aktivita 2.3.
2.E.	Spolu						216 200,00	7 176,53	0,00		
	aktivita 2.4. Budovanie a rozvoj technickej infraštruktúry pre diagnostiku nanomateriálov a nanoštruktúr										
2.F.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						138 200,00	4 587,40	0,00		
2.F.1.1.	STU, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 2.4.
2.F.4.1.	energie	632001 Energie	projekt	1	30 000,00	995,8176	30 000,00	995,82	0,00	energie na prevádzku obstaraných zariadení	Aktivita 2.4.
2.F.	Spolu						138 200,00	4 587,40	0,00		
	aktivita 3.1. Implementácia nových poznatkov v oblasti aktivít centra do vzdelávania a spoločenskej praxe										
2.G.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						108 200,00	3 591,58	0,00		
2.G.1.1.	UK, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 3.1.
2.G.	Spolu						108 200,00	3 591,58	0,00		
	aktivita 4.1 Prezentácia vedeckého potenciálu centra pre intenzívnejšie zapojenie sa do medzinárodných projektov										
2.H.1.	Personálne výdavky interné - odborné činnosti						108 200,00	3 591,58	0,00		
2.H.1.1.	STU, vedecký pracovník	610620 osobné náklady	osobohodina	200	541,00	17,9579	108 200,00	3 591,58	0,00	400 Sk/hod + odvody 35,2%	Aktivita 4.1.
2.H.	Spolu						108 200,00	3 591,58	0,00		

2.	SPOLU						1 141 800,00	37 900,81	0,00		
3. Riadenie projektu a publicita - nepriame výdavky****											
3.1.	Personálne výdavky interné						223 040,00	7 403,53	0,00		
3.1.1.	Koordinátor špecifického cieľa 1	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.2.	Koordinátor špecifického cieľa 2	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.3.	Koordinátor špecifického cieľa 3	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.4.	Koordinátor špecifického cieľa 4	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.6.	Manažér publicity	610620 osobné náklady	osobohodina	80	338,00	11,2194	27 040,00	897,55	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.7.	Asistent projektového manažéra	610620 osobné náklady	osobohodina	100	270,00	8,9623	27 000,00	896,23	0,00	200Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.1.8.	Projektový manažér	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95	0,00	250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.2.	Cestovné náhrady **						0,00	0,00	0,00		
3.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie***		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.2.3.	Zahrančné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi)** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.2.4.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.3.	Personálne výdavky externé						365 000,00	12 115,81	0,00		
3.3.1.	Účtovník projektu	637004 Všeobecné služby	osobohodina	150	500,00	16,5970	75 000,00	2 489,55	0,00	500Sk/hod	Riadenie projektu
3.3.2.	Pracovník pre verejné obstarávanie	637004 Všeobecné služby	osobohodina	100	500,00	16,5970	50 000,00	1 659,70	0,00	500Sk/hod	Riadenie projektu
3.3.3.	Finančný manažér	637004 Všeobecné služby	osobohodina	480	500,00	16,5970	240 000,00	7 966,56	0,00	500Sk/hod	Riadenie projektu
3.4.	Ostatné výdavky - nepriame						0,00	0,00	0,00		
3.4.1.	Spotrebný tovar a prevádzkový materiál		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.4.2.	Nájom priestorov pre administráciu projektu		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.4.3.	Telekomunikačné poplatky, poštovné a internet		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.4.4.	Energie, údržba, upratovanie v rámci administrácie projektu		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.4.5.	Právne poradenstvo, notárske poplatky v rámci administrácie projektu		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.4.6.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.5.	Publicita a informovanosť						55 000,00	1 825,69	0,00		

3.5.1.	Letáky, skladačky	633006 Všeobecný materiál	ks	500	50,00	1,6597	25 000,00	829,85	0,00	Náklady spojené s vyhotovením letákov a skladačiek pre publicitu a informovanosť CE Nanonet (papier, cartridge, tonery)	Publicita a informovanosť
3.5.2.	Plagáty	633006 Všeobecný materiál	ks	50	100,00	3,3193	5 000,00	165,97	0,00	Materiálové náklady (plotrový papier, cartridge, tonery) spojené s prípravou plagátou pre publicitu a informovanosť CE Nanonet	Publicita a informovanosť
3.5.3.	Brožúrky	633006 Všeobecný materiál	projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.5.4.	CDROM	633006 Všeobecný materiál	ks	50	100,00	3,3193	5 000,00	165,97	0,00	Nákup CD a DVD médií pre publicitu a informovanosť CE Nanonet	Publicita a informovanosť
3.5.5.	Označenie projektu (najmä logo EÚ, názov príslušného programu)	637003 Propagácia	ks	500	10,00	0,3320	5 000,00	166,00	0,00	Všeobecná propagácia projektu v rámci komunikácie	Publicita a informovanosť
3.5.6.	Web stránka určená pre publicitu projektu	637003 Propagácia	projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.5.7.	inzeráty	637003 Propagácia	ks	5	3 000,00	99,5818	15 000,00	497,91	0,00	Náklady spojené s prípravou a zverejnením inzerátov pre publicitu a informovanosť CE Nanonet	
3.6.	Monitoring a hodnotenie projektu - nepriame výdavky****						33 800,00	1 121,95	0,00		
3.6.1.	Personálne výdavky interné						33 800,00	1 121,95	0,00		
3.6.1.1.	Manažer monitoringu	610620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	33 800,00	1 121,95		250Sk/hod + odvody 35,2%	Riadenie projektu
3.6.1.3.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.2.	Cestovné náhrady **						0,00	0,00	0,00		
3.6.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie***		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.2.3.	Zahraničné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi)** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.2.4.	... Iné (doplniť)		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.3.	Personálne výdavky externé						0,00	0,00	0,00		
3.6.3.1.	Manažér monitoringu		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.3.2.	Expertízy a posudky týkajúce sa monitoringu a hodnotenia		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.6.3.3.	... Iné (doplniť)		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	0,00	0,00		
3.	SPOLU						676 840,00	22 466,98	0,00		
	VÝDAVKY PROJEKTU						39 888 640,00	1 324 060,28	0,00		

Kontrola kritérií efektívnosti rozpočtu					
KE1	Riadenie projektu a publicita - nepriame výdavky****	676 840,00	max.	3,00%	1,726%
KE2	Stavebné úpravy (práce) projektu	0,00	max.	10,00%	0,000%
KE3	Subdodávky	365 000,00	max.	20,00%	0,915%

Rozpočet vypracuje žiadateľ-hl. partner spolu za všetkých partnerov !

Poznámky (zmena textu poznámok je povolená len pracovníkom RO/SORO v odôvodnených prípadoch):

*Stavebné úpravy (práce) projektu - max. 10 % celkových oprávnených výdavkov projektu.

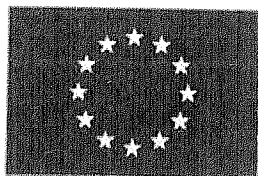
** preplatenie cestovného je oprávnené vo výške cestovného verejnou dopravou (cena pre druhú triedu)

*** preplatenie PHM podľa spotreby uvedenej v technickom preukaze vozidla zaradeného do majetku organizácie na uskutočnenie pracovných ciest

****ak zariadenie/vybavenie projektu - hlavná položka 1. (s výnimkou podpoložky 1.3 a 1.5) je vyššia ako 40,00 % celkových oprávnených výdavkov projektu hlavná položka 3. Riadenie projektu a publicita nesmie presiahnuť 3,00 % celkových oprávnených priamych výdavkov projektu, inak hlavná položka 3. Riadenie projektu a publicita nesmie presiahnuť 7,00 % celkových oprávnených priamych výdavkov projektu.

Výdavky projektu spolu - stĺpec zahŕňa všetky výdavky projektu oprávnené na spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu a ERDF, nezahŕňa neoprávnené výdavky projektu.

Oprávnené výdavky projektu spolu - stĺpec zahŕňa výšku oprávnených výdavkov vypočítaných na základe finančnej analýzy.



Európska únia
Európsky fond regionálneho rozvoja



DODATOK Č. 5 K ZMLUVE O PARTNERSTVE

uzatvorený v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a v zmysle zákona č. 528/2008 o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva

Tento Dodatok k zmluve o partnerstve, registračné číslo Dodatku 008/2009/4.1/OPVaV/DO5/PZ (ďalej len „Dodatok“) je uzatvorený v zmysle článku XX. ods. 8 Zmluvy o partnerstve k realizácii projektu č. 26240120010, názov projektu: Centrum excelentnosti pre návrh, prípravu a diagnostiku nanoštruktúr pre elektroniku a fotoniku (NanoNet) medzi zmluvnými stranami:

1. Názov spoločnosti/organizácie: **Medzinárodné laserové centrum**

Právna forma: Rozpočtová organizácia

Adresa/Sídlo: Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava

IČO: 31780296

DIČ: 2020980841

Zapísaná v: zriadené MŠ SR s účinnosťou od 1. januára 1997, číslo 5563/1996-163 zo dňa 27.11.1996

Telefón/fax: 02/654 21 575

E-mail: ilc@ilc.sk

<http://www.ilc.sk>

Štatutárny zástupca: prof. Ing. František Uherek, PhD.

(ďalej len „hlavný partner“)

a

2. Názov : **Univerzita Komenského v Bratislave**

Právna forma: Verejná vysoká škola

Adresa/Sídlo: Šafárikovo námestie 6, 818 06 Bratislava

IČO: 00397865

DIČ: 2020845332

Zapísaná v: zriadená zákonom č. 375/1919 Zb. z. zo dňa 11. júla 1919

Telefón/fax: 02/59244141 E-mail: Frantisek.Gaher@rec.uniba.sk,

<http://www.uniba.sk>

Štatutárny zástupca: doc. PhDr. František Gahér, CSc.

Subjekt v pôsobnosti Partnera (ak je táto informácia relevantná):

Názov fakulty: Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta

Adresa/Sídlo: Mlynská dolina, 842 15 Bratislava 4

IČO: 39786506

(ďalej len „partner 1“)

a

3. Názov : **Slovenská technická univerzita v Bratislave**

Právna forma: Verejná vysoká škola

Adresa/Sídlo: Vazovova 5, 812 43 Bratislava

IČO: 00397687

DIČ: 2020845255

Zapísaná v: zriadená zákonom č. 170/1937 Sb. z. a.n. zo dňa 25. júna 1937

Telefón/fax: 02/572 94 2525

E-mail: rector@stuba.sk

<http://www.stuba.sk>

Štatutárny zástupca: prof. Ing. Vladimír Bálež, DrSc.

(ďalej len „partner 2“)

(ďalej aj „Zmluvné strany“)

Článok 1

Zmluvné strany sa dohodli na zmene Zmluvy o partnerstve uzatvorenej k realizácii projektu č. 26240120010 (ďalej len „Zmluva“), v znení dodatku č. 5 – registračné číslo Dodatku 008/2009/4.1/OPVaV/DO5/PZ, uvedených v Článku 2 tohto Dodatku.

Článok 2

Prílohy zmluvy

- (1) Príloha č. 2b k Zmluve o partnerstve „Rozpočet projektu pre partnerov – MLC, UK a STU“ sa nahrádza novou Prílohou č. 2b „Rozpočet projektu pre partnerov – MLC, UK a STU“.

Nová Príloha „Rozpočet projektu pre partnerov – MLC, UK a STU“ je prílohou č. 1 k Dodatku č. 5.

Príloha č. 1 k Dodatku č. 5 sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

Článok 3

- (1) Tento Dodatok je vyhotovený v 6 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane každá zo Zmluvných strán 1 rovnopis.
- (2) Hlavný partner je povinný pre potreby uzatvorenia Dodatku k Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku poskytnúť Ministerstvu školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky ako Riadiacemu orgánu/ Agentúre Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ ako Sprostredkovateľskému orgánu pod riadiacim orgánom potrebný počet overených kópií tohto Dodatku.
- (3) Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné, vyjadrujúce ich slobodnú a vážnu vôľu. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.
- (4) Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu zmluvnými stranami a účinnosť až nadobudnutím účinnosti Dodatku k zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, ktorý bude upravovať navrhovanú zmenu zmluvy. Ak tento Dodatok bude podpísaný v rôznych dňoch, Dodatok nadobúda platnosť dňom, počas ktorého bol pripojený posledný podpis.
- (5) Tento Dodatok sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

Prílohy:

Príloha č. 1: Rozpočet projektu pre partnerov – MLC, UK a STU

V Bratislave dňa 27.08.2010

Hlavný partner partnerstva
prof. Ing. František Uherek, PhD.
(štatutárny zástupca)

1. člen partnerstva
doc. PhDr. František Gahér, CSc.
(štatutárny zástupca)

2. člen partnerstva
prof. Ing. Vladimír Bálež, DrSc.
(štatutárny zástupca)

Súhlas s Dodatkom: 24.9.2010

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
(v zastúpení Agentúra ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ)
(štatutárny zástupca)

Príloha č.2 (k ŽoNFP): Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu (v SKK) PRE HLAVNEHO PARTNERA - MLC

A	B	B1	C	D	E	F	G	H	I
Názov položky rozpočtu	Právnostná klasifikácia	Jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena v SKK	Jednotková cena v EUR	Výdavky projektu spolu v SKK	Výdavky projektu spolu v EUR	Opravné výdavky projektu spolu	Priradenie k aktivitám projektu (číslo aktivity v Opise projektu FI/.)
Zariadenie a vybavenie projektu						FI = D * E		FZ	G
Zariadenie a vybavenie projektu						741.29.621		0,00	
1.1.1.1.	Softvér pre návrh nanoštruktúr	ks	1	550 000,00	18 256,6554	550 000,00	18 256,66	0,00	Softvérové vybavenie pre návrh nanoštruktúr, MLC
1.1.1.2.	Pulzný laser ps	ks	1	1 100 000,00	36 513,3108	1 100 000,00	36 513,31	0,00	Pulzný pikosekundový laser na 1550nm, MLC
1.1.1.3.	Osciloskop pre rýchle deje	ks	1	3 000 000,00	99 581,7566	3 000 000,00	99 581,76	0,00	Osciloskop pre sledovanie rýchlych dejov s príslušenstvom, MLC
1.1.1.4.	PLD laser doplnky	ks	1	550 000,00	18 256,6554	550 000,00	18 256,66	0,00	Upgrade Nd:YAG lasera pre pulznú laserovú depozíciu, MLC
1.1.1.5.	LSM doplnky	ks	1	2 350 000,00	78 005,7094	2 350 000,00	78 005,71	0,00	Doplnky pre LSM, MLC
1.1.1.6.									
1.1.1.7.	Optický profilometer	ks	1	4 800 000,00	159 330,8106	4 800 000,00	159 330,81	0,00	Zariadenie na optické meranie profilu tenkých vrstiev, MLC
1.1.1.8.	PECVD	ks	1	8 900 000,00	295 425,8780	8 900 000,00	295 425,88	0,00	Zariadenie na plazmatickú chemickú depozíciu z plynov, MLC
1.1.1.9.	Spin coater	ks	1	180 000,00	5 974,9054	180 000,00	5 974,91	0,00	Zariadenie pre prípravu tenkých vrstiev, MLC
1.1.1.10.	IKT komponenty	ks	1	900 000,00	29 874,5270	900 000,00	29 874,53	0,00	Komponenty pre IKT, bližší popis v aktivite 2.1, MLC
1.1.1.11.									
1.1.1.12.									
1.1.1.13.									
1.1.1.14.									
1.1.1.15.									
1.1.1.16.									

3.5. Publicita a informovanosť					55 000,00	1 825,69	0,00	
3.5.1.	Letáky, skladačky	63306 Všeobecný materiál	ks	500	50,00	1,6597	829,85	Náklady spojené s vyhotovením letákov a skladačiek pre publicitu a informovanosť CE Nanonet (papier, cartridge, tonery)
3.5.2.	Plagáty	63306 Všeobecný materiál	ks	50	100,00	3,3193	165,97	Materiálové náklady (plotrový papier, cartridge, tonery) spojené s prípravou plagátov pre publicitu a informovanosť CE Nanonet
3.5.3.	Brožúrky	63306 Všeobecný materiál	projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.5.4.	CDROM	63306 Všeobecný materiál	ks	50	100,00	3,3193	165,97	Nákup CD a DVD médií pre publicitu a informovanosť CE Nanonet
3.5.5.	Oznacenie projektu (najmä logo EÚ, názov príslušného programu)	63703 Propagácia	ks	500	10,00	0,3320	166,00	Všeobecná propagácia projektu v rámci komunikácie
3.5.6.	Web stránka určená pre publicitu projektu	63703 Propagácia	projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.5.7.	Inzeráty	63703 Propagácia	ks	5	3 000,00	99,5818	497,91	Náklady spojené s prípravou a zverejnením inzerátov pre publicitu a informovanosť CE Nanonet
3.6. Monitorng a hodnotenie projektu - neprítomné výdavky								
3.6.1. Personálne výdavky interné								
3.6.1.1.	Manažér monitoringu	61620 osobné náklady	osobohodina	100	338,00	11,2195	1 121,95	
3.6.1.3.	... Iné (doplňiť)		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.2.	Cestovné náhrady **		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.2.1.	Prevádzka vozidla organizácie***		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.2.2.	Tuzemské pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi) **		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.2.3.	Zahraničné pracovné cesty (cestovné náhrady v súlade s platnými limitmi)** v prípade potreby		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.2.4.	... Iné (doplňiť)		projekt	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.3.	Personálne výdavky externé		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.3.1.	Manažér monitoringu		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.3.2.	Expertízy a posudky týkajúce sa monitoringu a hodnotenia		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	
3.6.3.3.	... Iné (doplňiť)		osobohodina	0	0,00	0,0000	0,00	
3.	SPOLU				609 240,00	20 223,10	0,00	
					23 382 190,10	776 146,56	0	

Kontrola kritérií efektívnosti rozpočtu	
KE1	Riadenie projektu a publicita - neprítomné výdavky***
KE2	Stavebné úpravy (práce) projektu
KE3	Subdotácie

Rozpočet vypracuje žiadateľ-ih partner spolu za všetkých partnerov !

Poznámky (zmena textu poznámok je povolená len pracovníkom RO/SORO v odôvodnených prípadoch):

*Stavebné úpravy (práce) projektu - max. 10 % celkových oprávnených výdavkov projektu.

** preplatenie cestovného je oprávnené vo výške cestovného verejnou dopravou (cena pre druhú triedu)

*** preplatenie PHM podľa spotreby uvedenej v technickom preukaze vozidla zaradeného do majetku organizácie na uskutočnenie pracovných ciest

****ak zaradenie/vyňatie projektu - hlavná položka 1. (s výnimkou podpoložky 1.3 a 1.5) je vyššia ako 40,00 % celkových oprávnených výdavkov projektu hlavná položka 3. Riadenie projektu a publicita nesmie presiahnuť 3,00 % celkových oprávnených priamych výdavkov projektu, inak hlavná položka 3. Riadenie projektu a publicita nesmie presiahnuť 7,00 % celkových oprávnených priamych výdavkov projektu.

Výdavky projektu spolu - súčet zahŕňa všetky výdavky projektu oprávnené na spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu a ERDF, nezahŕňa neoprávnené výdavky projektu.

Oprávnené výdavky projektu spolu - súčet zahŕňa výšku oprávnených výdavkov vypočítaných na základe finančnej analýzy.

Príloha č.2 (k ŽoNFP): Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu (v SKK) PRE PARTNERA I - UK

A	B	C	D	E	F	G	H	I		
Názov položky rozpočtu	Ekonomická klasifikácia	Jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena v SKK	Jednotková cena v EUR	Výdavky projektu spolu v SKK	Výdavky projektu spolu v EUR	Opravné výdavky projektu spolu	Komentár k rozpočtu - v komentári uvedte aj čísla partnerstva, ktorého sa týka výdavok.	Priradenie k aktivitám projektu (číslo aktivity v Opise projektu: F1/I.)
						$F1 = D * E$		$F2$	G	
1.1.1. Zariadenie a vybavenie						3 540 000,00	110 867,69	0,00		
1.1.1.1.										
1.1.1.2.										
1.1.1.3.										
1.1.1.4.										
1.1.1.5.										
1.1.1.6.										
1.1.1.7.										
1.1.1.8.										
1.1.1.9.										
1.1.1.10.										
1.1.1.11. Digestorová jednotka	71305 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	1 200 000,00	39 832,7026	1 200 000,00	39 832,70	0,00	Špecializovaná digestorová jednotka (laboratórny trojdigestor + 4 kusy laboratórny digestor), UK	Aktivita 2.3
1.1.1.12. Digitálne analytické váhy	71305 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	110 000,00	3 651,3311	110 000,00	3 651,33	0,00	V cene analytických váh je započítaný aj špeciálny stolík pod váhy, UK	Aktivita 2.3
1.1.1.13. Zariadenie na flash chromatografii	71305 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	2	600 000,00	19 916,3513	1 200 000,00	39 832,70	0,00	Zariadenie na preparatívne rýchle delenie zmesi pripravených nových zlúčenín, UK	Aktivita 2.3
1.1.1.14. Infracrvený spektrometer	71305 Nákup špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	ks	1	650 000,00	21 576,0473	650 000,00	21 576,05	0,00	Spektrálny prístroj na identifikáciu a charakterizáciu novopripravených zlúčenín, UK	Aktivita 2.3
1.1.1.15. Software-Turbomole									Programový balík pre ab initio výpočet molekulovej štruktúry, fyzikálno-chemických vlastností a tranzitných stavov chemických reakcií. Suma predstavuje licenciu na 2 roky, UK	Aktivita 2.1
1.1.1.16.										

1.2	Opisy dlhodobého hmotného/ nehmotného majetku			0				0,00	0,00	0,00		
1.2.3.	Finančný lízing - odpisy (názov)			0				0,00	0,00	0,00		
1.2.4.	... Iné (doplniť)			0	0,00	0,00000		0,00	0,00	0,00		
1.3.	Poistenie, opravy a údržba						13 200,00	438,16				
1.3.1.	poistenie obstaraného majetku	657015 Špeciálne služby					8 799,80	292,10	0,00	0,00		Aktivity 2.2, 2.3, 2.4
1.3.2.	údržba a opravy obstaraného majetku	658004 Údržba prevádzkových strojov a prístrojov					4 400,20	146,06	0,00	0,00		Aktivity 2.2, 2.3, 2.4
1.4.	Stavba/údržba/opravy (práca) projektov						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.1.	Stavba/stavebný objekt 1						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.1.1.	doplniť položky podľa charakteru projektu			0	0,00	0,00000						
1.4.1.2.												
1.4.1.3.	...											
1.4.2.	Stavba/stavebný objekt 2						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.2.1.	doplniť položky podľa charakteru projektu			0	0,00	0,00000						
1.4.2.2.												
1.4.2.3.	...											
1.5.	Stavebný dozor						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.5.1.	Stavebný dozor			0	0,00	0,00000						
1.6.	Projektová činnosť						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1.	Projektová dokumentácia stavby			0	0,00	0,00000						
1.6.2.	Autorský dozor projektanta/architekta			0	0,00	0,00000						
1.7.	Zariadenie a vybavenie - iné						0,00	0,00	0,00	0,00		
1.7.1.	Počítač			0	0,00	0,00000						
1.7.2.	Aplikačný software, licencie			0	0,00	0,00000						
1.7.3.	... Iné (doplniť)			0	0,00	0,00000						
1.	SPOLU						3 353 200,00	111 305,85		0,00		

Príloha č.2 (k ŽoNFP): Rozpočet projektu a komentár k rozpočtu projektu (v SKK) PRE PARTNERA 2 - STU

A	B	C	D	E	F	G	H	I		
Názov položky rozpočtu	Technická klasifikácia	Jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena v SKK	Jednotková cena v EUR	Výdavky projektom spolu v EUR	Výdavky projektom spolu v SKK	Opravené výdavky projektom spolu	Komentár k rozpočtu v komentári invidie a k lemu partnerstva, ktoré sa týkajú výdavkov	Priradenie k aktivám projektu (číslo aktivy v Opise projektu ET/L)
				E	F	$F1 = D * E$	$F2$	G	I	
1.1. Zariadenie a vybavenie projektu										
1.1. Zariadenie a vybavenie										
1.1.1.						12 250 000,00	406 675,51	0,00		
1.1.2.										
1.1.3.										
1.1.4.										
1.1.5.										
1.1.6.	SEM upgrade-nanohroy	ks	1	2 050 000,00	68 047,5337	2 050 000,00	68 047,53	0,00	SEM doplnenie 2 ks nanohroy, STU	Aktivita 2.4
1.1.7.										
1.1.8.										
1.1.9.										
1.1.10.										
1.1.11.										
1.1.12.										
1.1.13.										
1.1.14.										
1.1.15.										
1.1.16.	Piazmatické lepiacie zariadenie	ks	1	10 200 000,00	338 577,9725	10 200 000,00	338 577,97	0,00	Zariadenie pre plazmatické lepiacie. STU	Aktivita 2.2

