

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Stabilita trupu v prevencii biolesti chrbta
Kód projektu:	304011P714
Kód ŽoNFP:	NFP304010P714
Operačný program:	304000 - Interreg V-A Slovenská republika - Česká republika
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	1 Využívanie inovačného potenciálu
Špecifický cieľ:	1.2 Zintenzívnenie využívania výsledkov aplikovaného výskumu najmä malými a strednými podnikmi

Kategorizácia za Špecifické ciele

Špecifický cieľ:	1.2 Zintenzívnenie využívania výsledkov aplikovaného výskumu najmä malými a strednými podnikmi
Oblasť intervencie:	060 Výskumné a inovačné činnosti vo verejných výskumných strediskách a v kompetenčných centrách vrátane nadväzovania kontaktov
Hospodárska činnosť:	20 Zdravotníctvo

Štátna pomoc

Štátna pomoc:	NIE
---------------	-----

2. Financovanie projektu

Forma financovania: Nenávratný grant

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1	Slovenská republika	Trnavský kraj	Piešťany	Piešťany
2	Slovenská republika	Žilinský kraj	Martin	Martin
3	Česká republika	Moravskoslezský kraj	Ostrava	Ostrava
4	Česká republika	Moravskoslezský kraj	Frýdek Místek	Frýdek Místek

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

P.č.	Štát	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1	Česká republika	Olomoucký kraj	Olomouc	Olomouc

4. Popis projektu

Stručný popis projektu

Štatistiky v súvislosti s bolesťami chrbta hovoria o celosvetovej epidémii. Trpí nimi až 80% populácie. Bolesť chrbta nielenže obmedzuje vykonávanie aktivít bežného života, ale považujú sa aj za jednu z najčastejších príčin pracovnej neschopnosti. Projekt je zameraný na vývoj a overenie nových metód a postupov v diagnostike posturálnej stability a sily svalov trupu v prevencii u ľudí so sedavým zamestnaním, resp. s nadmerným alebo jednostranným zaťažovaním chrbtice a ich prenos do MSP (rehabilitačných a ortotických centier). Výsledky projektu budú mať celospoločenský aj ekonomický význam. Zavedenie individualizácie cvičebných programov založených na objektívnej diagnostike do praxe prispeje k úspore nákladov na liečbu týchto ochorení, ktoré výrazne zaťažujú rozpočet zdravotných poisťovní.

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch): 24

Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu: 09/2019
(začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity)

Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu: 08/2021
(koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas)

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Hlavný prijímateľ: Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

Typ aktivity: A) Prenos výsledkov aplikovaného výskumu a vývoja do praxe a jeho ďalšia komercializácia subjektmi pôsobiacimi v cezhraničnom regióne (napr. aj v oblasti zelenej ekonomiky a zmeny klímy).

P.č.	Názov aktivity	Realizácia aktivity od:	Realizácia aktivity do:
1	Riadenie projektu	09/2019	08/2021
2	Zabezpečenie povinnej publicity projektu	09/2019	08/2021
3	A05 - Aktivity na vytváranie väzieb a súčinnosti medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja a vysokými školami	09/2019	08/2021
4	A06 - Realizácia aplikovaného výskumu/ vývoja na základe definície požiadaviek s dorazom na zapojenie stredísk výskumu/vývoja a vysokých škôl (vlastný výskum, kolektívny a predkonkurenčný vývoj)	12/2019	04/2021
5	A07 - Realizácia znalostného transferu	08/2020	08/2021

Typ aktivity: D) Optimalizácia a spolupráca pri využívaní existujúcej infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií pre potreby podnikateľskej základne v cezhraničnom regióne.

P.č.	Názov aktivity	Realizácia aktivity od:	Realizácia aktivity do:
6	D03 - Vytvorenie pracovného/expertného tímu s dorazom na súčinnosť medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja s vysokými školami	10/2019	12/2019
7	D04 - Stretnutie pracovného/expertného tímu	12/2019	04/2021
8	D09 - Vytvorenie/ zdieľanie spoločných metodík a hodnotenia	02/2020	08/2021

Hlavný cezhraničný partner: Univerzita Palackého v Olomouci

Typ aktivity:	A) Prenos výsledkov aplikovaného výskumu a vývoja do praxe a jeho ďalšia komercializácia subjektmi pôsobiacimi v cezhraničnom regióne (napr. aj v oblasti zelenej ekonomiky a zmeny klímy).		
P.č.	Názov aktivity	Realizácia aktivity od:	Realizácia aktivity do:
1	Riadenie projektu	09/2019	08/2021
2	Zabezpečenie povinnej publicity projektu	09/2019	08/2021
3	A05 - Aktivity na vytváranie väzieb a súčinnosti medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja a vysokými školami	09/2019	08/2021
4	A06 - Realizácia aplikovaného výskumu/ vývoja na základe definície požiadaviek s dorazom na zapojenie stredísk výskumu/vývoja a vysokých škôl (vlastný výskum, kolektívny a predkonkurenčný vývoj)	12/2019	04/2021
5	A07 - Realizácia znalostného transferu	08/2020	08/2021
Typ aktivity:	D) Optimalizácia a spolupráca pri využívaní existujúcej infraštruktúry výskumu, vývoja a inovácií pre potreby podnikateľskej základne v cezhraničnom regióne.		
P.č.	Názov aktivity	Realizácia aktivity od:	Realizácia aktivity do:
6	D03 - Vytvorenie pracovného/expertného tímu s dorazom na súčinnosť medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja s vysokými školami	10/2019	12/2019
7	D04 - Stretnutie pracovného/expertného tímu	12/2019	04/2021
8	D09 - Vytvorenie/ zdieľanie spoločných metodík a hodnotenia	02/2020	08/2021

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Hlavný cezhraničný partner:	Univerzita Palackého v Olomouci		
Typ aktivity:			
P.č.	Názov aktivity	Realizácia aktivity od:	Realizácia aktivity do:
1	Riadenie projektu	09/2019	08/2021
2	Zabezpečenie povinnej publicity projektu	09/2019	08/2021

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok partnerov k merateľným ukazovateľom projektu

Hlavný prijímateľ:	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave			
Kód	Názov merateľného ukazovateľa	Aktivita	Merná jednotka	Cieľová hodnota

P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	A05 - Aktivity na vytváranie väzieb a súčinnosti medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja a vysokými školami	Počet	3
-------	---	---	-------	---

P0106	Opatrenia na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom	D09 - Vytvorenie/ zdieľanie spoločných metodík a hodnotenia	Počet	2
-------	--	---	-------	---

Hlavný cezhraničný partner:	Univerzita Palackého v Olomouci			
Kód	Názov merateľného ukazovateľa	Aktivita	Merná jednotka	Cieľová hodnota

P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	A05 - Aktivity na vytváranie väzieb a súčinnosti medzi podnikmi a strediskami výskumu a vývoja a vysokými školami	Počet	3
-------	---	---	-------	---

P0106	Opatrenia na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom	D09 - Vytvorenie/ zdieľanie spoločných metodík a hodnotenia	Počet	2
-------	--	---	-------	---

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov merateľného ukazovateľa	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Relevancia k HP*	Typ závislosti ukazovateľa
P0282	Počet podnikov spolupracujúcich s výskumnými inštitúciami	Počet	6	UR	Súčet
P0106	Opatrenia na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom	Počet	4	UR	Súčet

* Relevancia k horizontálnym prioritám

7. Rozpočet projektu

Rozpočtová kapitola	Partner		Spolu
	HP (VP)	HCP	
1. Príprava projektu	0,00	0,00	0,00
2. Personálne výdavky	120 120,40	115 902,00	236 022,40
3. Cestovné výdavky a výdavky na ubytovanie	2 394,00	2 924,00	5 318,00
4. Výdavky na expertízu a iné externé služby	0,00	0,00	0,00
5. Výdavky na vybavenie	31 500,00	45 834,00	77 334,00
6. Investície	0,00	0,00	0,00
7. Kancelárske, administratívne a iné nepriame výdavky	13 213,24	17 385,30	30 598,54
SPOLU	167 227,64	182 045,30	349 272,94

Schéma de minimis	NIE	NIE	
Výška pomoci de minimis (zdroj EÚ)			0,00
Podiel pomoci de minimis na COV (zdroj EÚ)			

Predpokladá partner v projekte príjmy?	NIE	NIE	
--	-----	-----	--

HP (VP) Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave

HCP Univerzita Palackého v Olomouci

8. Zazmluvnená výška NFP a zdroje financovania

8.1 Zazmluvnená výška nenávratného finančného príspevku

Celková výška oprávnených výdavkov:	349 272,94 €
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku zo zdroja EÚ:	296 881,99 €
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku zo zdroja ŠR SR:	16 722,77 €
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku zo zdroja ŠR ČR:	9 102,26 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	26 565,92 €

8.2 Zdroje financovania projektu v členení podľa partnerov v EUR

Zdroj	Partner	Suma v EUR	%	Spolu za zdroj v EUR	podiel zdroja na rozpočte projektu v %
Celkový rozpočet projektu	VP	167 227,64	-	349 272,94	-
	HCP	182 045,30	-		
Spolufinancovanie zo zdroja EÚ:	VP	142 143,49	85,00%	296 881,99	85,00%
	HCP	154 738,50	85,00%		
Spolufinancovanie zo zdroja ŠR SR:	VP	16 722,77	10,00%	16 722,77	4,78%
	HCP	0,00	0,00%		
Spolufinancovanie zo zdroja ŠR ČR:	VP	0,00	0,00%	9 102,26	2,61%
	HCP	9 102,26	5,00%		
Vlastné zdroje verejné:	VP	8 361,38	5,00%	26 565,92	7,61%
	HCP	18 204,54	10,00%		
Vlastné zdroje súkromné:	VP	0,00	0,00%	0,00	0,00%
	HCP	0,00	0,00%		
Celkové oprávnené náklady				349 272,94	100,00%