

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava/ Česká republika
telefon: +420 597 091 002
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. ú.: 931761/0710

Vyřizuje: [Pytlíková] / [Veronika.pytlikova@osu.cz]
č. j.: OU-100616/90-2024 Datum: 5. 8. 2024

Moravskoslezský kraj – Krajský úřad
Odbor regionálního rozvoje a cestovního ruchu

28. října 117
702 18 Ostrava

Žádost o změnu ve Smlouvě o poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje č. 01246/2022/RRC

Žádáme o přesun finančních prostředků v rozpočtu, který je nedílnou součástí smlouvy č. 1246/2022/RRC, ve znění dodatku č.1, ve výši **2.500.000,- Kč** vč. DPH a to **z neinvestičních nákladů do nákladů investičních.**

Již téměř rok realizujeme vzdělávání v zubním lékařství a přímá realizace vzdělávání ukazuje daleko přesnější směr potřeb studentů a lektorů. V rámci výuky se ukázala vyšší potřeba prostorových kapacit a jejich vybavení, kdy prostory budou během podzimu uvolněny v celém rozsahu po administrativních odděleních, jež se nyní nacházejí na výukovém patře.

Vyvstala potřeba zakoupení druhého dentálního virtuálního trenažéru z hlediska kapacity studentů dalšího výukového ročníku a možnosti, jež trenažér v celé své škále schopností nabízí. Do shodné kapitoly potřeby patří i RTG s příslušenstvím v mobilní variantě, jež bude vhodně doplňovat fixně upevněné RTG u jednoho z křesel. Nezbytným vybavením obou výukových zubních jednotek patří vybavení operačním mikroskopem, bez kterého se moderní stomatologie neobejde ani v základní zachovné stomatologii, natož tak v jejich speciálních odvětvích ortodontie, parodontie a další. Ve výuce laboratorních stomatologických postupů, jež patří k základním dovednostem, se objevila potřeba vybavení i této učebny, pořízení polymeračních pecí do laboratoří, kapničkovače, zvětšovacích optických přístrojů, implantačních setů.

V rámci neinvestičního zařízení se vyskytla potřeba například lupových brýlí, dalších trenažérů pro nácvik aplikace anestetik, výukového softwaru pro základní funkci zubních laboratoří atd.

Během praktické výuky dochází k velké spotřebě jednorázového zubařského materiálu. Tento materiál nelze nahradit něčím jiným (z jiných oblastí), ani ve většině případů nelze opakovaně použít. Proto jsme po roce studia vyhodnotili prvotní žádost v daném objemu jako nevyhovující a nutnost potřeby zajištění dostatečného spotřebního materiálu k výuce je jednou ze základních parametrů kvality výuky (možnost neomezení opakování praktických dovedností vedoucí k vyšší jistotě studenta v prováděných úkonech). Jedná se například o položky typu náhradní dásně, tváře do fantomových simulátorů. Mezi další spotřební materiál, patří právě různé zubařské materiály, typu: otiskovací hmoty, amalgámy, výplňové pomůcky, dále materiál pro laboratoře.

V neposlední řadě studenti zubního lékařství mají předměty napříč pracovišti LF OU a své profesní dovednosti rozvíjejí na základě získaných znalostí a dovedností základních předmětů, jež mají pouze z části společné se studenty Všeobecného lékařství. Proto i zde vyvstala potřeba specifického vybavení primárně alokované na studenty stomatology. Patří sem například modely pro nácvik první pomoci, histologické preparáty, primárně tvořeny pro studenty dotčeného studijního programu, přístroje pro biofyzikální ústav, aby již do praktické specifické výuky přišli studenti s bazální znalostí funkčnosti přístrojů běžně využívaných v jejich budoucí profesní praxi.

V této souvislosti žádáme o aktualizaci nákladového rozpočtu projektu dle přílohy č.1 této žádosti.

Celkové plánované neinvestiční náklady/výdaje dle stávajícího rozpočtu financované z dotace MSK jsou ve výši 5.336 tis. Kč a investiční náklady/výdaje ve výši 8.998 tis. Kč. Celková výše dotace MSK činí 14.334 tis. Kč.

Po změně by celkové plánované neinvestiční náklady/výdaje z dotace MSK činily 2.836 tis. Kč a investiční náklady/výdaje 11.498 tis. Kč. Celková výše dotace MSK zůstává zachována, tj činí 14.334 tis. Kč.

Děkuji za kladné vyřízení naší žádosti.

S pozdravem

doc. Mgr. Petr Kopecký, PhD.

Příloha: Položkový rozpočet po změně

Příloha č. 1 ke smlouvě - Nákladový rozpočet projektu - individuální dotace

Nákladový rozpočet projektu - individuální dotace

Vyplňte prosím pouze bílá políčka

Druh nákladu/výdaje		Plánované celkové náklady/výdaje	Požadovaná výše dotace z rozpočtu MSK	Přiznaná výše dotace
		(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
		a	b	c
Druh	1. Spotřeba materiálu	1 312 200	656 100	0
Položka	1.1 spotřeba materiálu	1 312 200	656 100	
Položka	1.2			
Položka	1.3			
Druh	2. Drobný dlouhodobý hmotný majetek	4 098 604	2 049 302	0
Položka	2.1 drobný dlouhodobý hmotný majetek	4 098 604	2 049 302	
Položka	2.2			
Položka	2.3			
Druh	3. Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
Položka	3.1			
Položka	3.2			
Druh	4. Spotřeba energie	0	0	0
Položka	4.1 Spotřeba elektrické energie			
Položka	4.2 Vodné, stočné			
Položka	4.3 Spotřeba plynu			
Druh	5. Mzdové náklady	3 185 000	0	0
Položka	5.1	0		
Položka	5.2			
Položka	5.3			
Druh	6. Cestovné	0	0	0
Položka	6.1			
Položka	6.2			
Druh	7. Oprava a udržování	0	0	0
Položka	7.1			
Položka	7.2			
Druh	8. Jiné uznatelné služby	260 400	130 200	0
Položka	8.1 Licence SW	260 400	130 200	
Položka	8.2			
Položka	8.3			
Položka	8.4			
NEINVESTIČNÍ NÁKLADY/VÝDAJE CELKEM		8 856 204	2 835 602	0

Druh nákladu/výdaje		Plánované celkové náklady/výdaje	Požadovaná výše dotace z rozpočtu MSK	Přiznaná výše dotace
		(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
		a	b	c
Druh	1 Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0	0
Položka	1.1. Programové vybavení (software)			
Položka	1.2 Projektová dokumentace			
Položka	1.3			
Položka	1.4			
Položka	1.5			
Položka	1.6			
Položka	1.7			
Druh	2 Dlouhodobý hmotný majetek	22 996 796	11 498 398	0
Položka	2.1 Budovy, haly, stavby	2 786 100	1 393 050	
Položka	2.2 Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	20 210 696	10 105 348	
Položka	2.3 Pozemky, pěstitelské celky trvalých porostů			
Položka	2.4 Výpočetní technika (hardware)			
Položka	2.5			
Položka	2.6			
Položka	2.7			
INVESTIČNÍ NÁKLADY/VÝDAJE CELKEM:		22 996 796	11 498 398	0