

# ROZHODNUTÍ O POSKYTNUTÍ DOTACE

Identifikační údaje			
Poskytovatel	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchov	Identifikační číslo	133D21T003704
Adresa	Karmelitská 529/7, 11812 Praha 1	Identifikační číslo EIS	
		Typ financování	Ex ante
Program	13321 - Rozvoj a obnova materiálně technické základny veřejných vysokých škol		
Název akce (projektu)	UHK - Rekonstrukce a modernizace výměňkové stanice budovy A - Objekt společné výuky		
Účastník	Univerzita Hradec Králové	IČ nebo RČ	██████████
Osoba oprávněná	██████████ rektor	Ulice	Rokitanského 62
Telefon	██████████	Obec	Hradec Králové
E-mail	██████████	PSČ	50003
		Místo realizace	Hradec Králové
		Alokace v území (LAU)	CZ0521 Hradec Králové

<b>Dotace</b>	<b>6 098 341,13Kč</b>
---------------	-----------------------

Souhrn financování			Údaje v Kč
Rok	Účast státního rozpočtu/dotace (max) <sup>1</sup>	Vlastní zdroje (min) <sup>1</sup>	CELKEM
2019	6 098 341,13	396 164,87	6 494 506,00
<b>Celkem</b>	<b>6 098 341,13</b>	<b>396 164,87</b>	<b>6 494 506,00</b>

<sup>1</sup> Pokud poskytovatel nestanoví jinak v podmínkách tohoto řídicího dokumentu. ✓

Kód	Termíny akce (projektu)	Ukončení	Závaznost
2022	Vydání Registrace akce (projektu)	01.10.2019	✓ max
2018	Realizace akce (projektu) stanovená poskytovatelem	31.12.2019	✓ max
2042	Předložení dokumentace k závěrečnému vyhodnocení akce (projektu)	30.06.2020	✓ max

Cíl akce (projektu)
Kompletní rekonstrukce a modernizace technologie výměňkové stanice a modernizace řídicího systému MaR vzduchotechnických jednotek výukového objektu "Budova A" - Objektu společné výuky Univerzity Hradec Králové. Jedná se o rekonstrukci 205,2m2 technického zázemí budovy, resp. 738,7m3 obestavěného prostoru. ✓

Kód	Indikátory akce (projektu)	Měrná jednotka	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Datum dosažení
1	rekonstruovaný obestavěný prostor technického zázemí ✓	m3 ✓	738,70 ✓	738,70	31.12.2019
2	rekonstruovaná podlahová plocha technického zázemí ✓	m2 ✓	205,20 ✓	205,20	31.12.2019

Kód	Parametry akce (projektu)	Měrná jednotka	Hodnota	Závaznost	Minimální hodnota <sup>2</sup>	Maximální hodnota <sup>2</sup>
2	PU celkem - technická obnova ✓	m2	205,20 ✓	min	0,00	0,00
7	PU technického vybavení - technická obnova ✓	m2	205,20 ✓	min	0,00	0,00
8	obestavěný prostor ✓	m3	738,70 ✓	min	0,00	0,00

<sup>2</sup> V případě závaznosti INT se vyplní minimální a maximální hodnota (v případě jiné závaznosti nelze pole vyplnit).

Financování akce (projektu) v letech											údaje v Kč	
Kód	Název řádku	Skutečnost před 2018	Skutečnost 2018	Uvolněno v roce 2019	Aktuální rok 2019	2020	2021	Od 1.1.2022	Celkem v letech <sup>3</sup>	Závaz.	Min/Max hodnota <sup>2</sup>	
601f	Náklady dokumentace projektu	0,00	0,00	243 210,00	243 210,00	✓	0,00	0,00	0,00		243 210,00	
601a	Náklady přípravy a zabezpečení projektu	0,00	0,00	243 210,00	243 210,00		0,00	0,00	0,00		243 210,00	
609f	Náklady obnovy stavebních objektů	0,00	0,00	5 974 233,00	5 974 233,00	✓	0,00	0,00	0,00		5 974 233,00	
609s	Náklady budov a staveb	0,00	0,00	5 974 233,00	5 974 233,00		0,00	0,00	0,00		5 974 233,00	
6170	Rezerva na změny věcné	0,00	0,00	277 063,00	277 063,00	✓	0,00	0,00	0,00		277 063,00	
617s	Rezerva v nákladech	0,00	0,00	277 063,00	277 063,00		0,00	0,00	0,00		277 063,00	
64ps	SOUHRN INVESTIČNÍCH POTŘEB PROJEKTU	0,00	0,00	6 494 506,00	6 494 506,00	✓	0,00	0,00	0,00		6 494 506,00	
6570a	VDS - rozpočet kapitoly správce programu - NNV projektu	0,00	0,00	6 098 341,13	6 098 341,13	✓	0,00	0,00	0,00		6 098 341,13	
657s	Výdaje OSS a dotace ze státního rozpočtu (VDS)	0,00	0,00	6 098 341,13	6 098 341,13		0,00	0,00	0,00		6 098 341,13	
6670	VZ - Fond reprodukce majetku nebo investičního fondu, nebo i jiných fondů	0,00	0,00	396 164,87	396 164,87	✓	0,00	0,00	0,00		396 164,87	
667s	Vlastní zdroje účastníka programu (VZ)	0,00	0,00	396 164,87	396 164,87		0,00	0,00	0,00		396 164,87	
69zs	SOUHRN INVESTIČNÍCH ZDROJŮ PROJEKTU	0,00	0,00	6 494 506,00	6 494 506,00	✓	0,00	0,00	0,00		6 494 506,00	
	SOUHRN za SR INV	0,00	0,00	6 098 341,13	6 098 341,13	✓	0,00	0,00	0,00		6 098 341,13	
	SOUHRN za SR	0,00	0,00	6 098 341,13	6 098 341,13		0,00	0,00	0,00		6 098 341,13	
	z toho prostředky EU	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	
	z toho prostředky FM	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	
	SOUHRN za SR a ALOKACE PROSTŘEDKŮ EU	0,00	0,00	6 098 341,13	6 098 341,13	✓	0,00	0,00	0,00		6 098 341,13	
	SOUHRN ZDROJŮ bez SR a ALOKACÍ PROSTŘEDKŮ EU	0,00	0,00	396 164,87	396 164,87	✓	0,00	0,00	0,00		396 164,87	
	SOUHRN ZDROJŮ CELKEM	0,00	0,00	6 494 506,00	6 494 506,00	✓	0,00	0,00	0,00		6 494 506,00	

Přehled klasifikace SR v aktuálním roce											údaje v Kč	
Kód	Název řádku	PVS	Druhové třídění	Odvětvové třídění	IISSP Zdroj	IISSP Účel	Účelový znak	Typ SR	Uvolněno v roce 2019	Aktuální rok 2019		
6570a	VDS - rozpočet kapitoly správce programu - NNV projektu	5010010011	6352	321100	4100000			VSR	6 098 341,13	6 098 341,13		
	SOUHRN za SR INV								6 098 341,13	6 098 341,13		
	SOUHRN za SR								6 098 341,13	6 098 341,13		
	z toho prostředky EU								0,00	0,00		
	z toho prostředky FM								0,00	0,00		

<sup>2</sup> V případě závaznosti INT se vyplní minimální a maximální hodnota (v případě jiné závaznosti netze pole vyplnit).

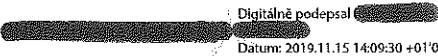



<sup>3</sup> Pokud poskytovatel nestanoví jinak v podmínkách tohoto řídicího dokumentu, jsou závazné objemny sloupce celkem v letech.

**Podmínky účasti státního rozpočtu**

Nedílnou součástí Rozhodnutí o poskytnutí dotace jsou "Podmínky a pokyny pro poskytnutí dotace v rámci programu 133 210 Rozvoj a obnova materiálně technické základny veřejných vysokých škol"

**Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí není v souladu s § 14q odst. 2 zákona č. 218/2000Sb. o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla) přípustné odvolání ani rozklad.

Schválení poskytovatelem				Razítko a podpis	
Poskytovatel	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy			 Digitalně podepsal Datum: 2019.11.15 14:09:30 +01'00'	
Útvar	odbor investic				
Schválil		Vypracoval		Datum podpisu Vypraveno 15.11.2019	
Funkce	ředitelka odboru investic	Telefon			
Č. j.	MSMT - 11575/2019-3 ✓	E-mail	