

**Příloha č. 1 k dodatku z roku 2017 č. 2 ke smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 16-11965S**

**Rozpis osobních nákladů pro roky řešení 2017-2018**

**Spolupříjemce: Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.**

Student 3.3.1.(5)	Jméno Náplň práce / popis činností	Příjmení	Mzda/ 2. rok		Mzda/ 3. rok	
			Úvazek	Dotace	Úvazek	Dotace
b	Numerické simulace, publikační činnost		0,10	39 tis. 36 tis.	0,20	79tis. 72tis.
b	Spoluřešitel projektu, definování cílů, realizace optických měření		0,52	220 tis. 187 tis.	0,40	170 tis. 144 tis.
b	Realizace a analýza optických měření, publikační činnost		0,20	80 tis. 72 tis.	0,20	80 tis. 72tis.
b	Příprava a charakterizace vzorků, publikační činnost		0,23	77tis. 77 tis.	0,22	76 tis. 76 tis.
b	Interferometrická měření pulzním laserem, publikační činnost		0,05	30 tis. 18 tis.	0,07	43 tis. 25tis.

**Příloha č. 2 k dodatku z roku 2017 č. 2 ke smlouvě o poskytnutí dotace na podporu grantového projektu č. 16-11965S**

**Specifikace změn finančních náležitostí**

**Spolupříjemce: Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i.**

Pro řešení Projektu uvedeného ve Smlouvě ve znění dodatků ke Smlouvě se mění níže uvedené částky jednotlivých položek uznaných nákladů takto:

**Celkové způsobilé náklady na řešení projektu ze všech zdrojů financování**

	2. rok	3. rok
Celková dotace poskytovatele na projekt	955 tis.	955 tis.
Podpora z ostatních veřejných zdrojů (tuzemských i zahraničních)	74 tis.	78 tis.
Podpora z neveřejných zdrojů (vlastní prostředky, soukromé dotace)	0 tis.	0 tis.
Způsobilé náklady ze všech zdrojů financování	1029 tis.	1033 tis.

**Rozdělení uznaných nákladů na řešení projektu**

	2. rok	3. rok
Ostatní provozní náklady	401 tis.	401 tis.
Osobní náklady	628 tis.	632 tis.
Celkem	1029 tis.	1033 tis.

**Osobní náklady (souhrn)**

	2. rok	3. rok
Mzdy navrhovatele a spolupracovníků	446tis.	448tis.
Mzdy technických a administrativních pracovníků	24 tis.	24 tis.
Ostatní osobní náklady (celkem)	0 tis.	0 tis.
Soc. a zdrav. pojištění a SF (FKSP)	158 tis.	160 tis.
Celkem	628 tis.	632 tis.