



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Dodatek č. 3

ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 23. 1. 2017 (dále jen „**Smlouva**“) mezi Smluvními stranami

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.

se sídlem: Husinec - Řež č. p. 130, 250 68, Česká republika

zastoupená: RNDr. Petrem Lukášem, CSc., ředitelem

zapsaná v Rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky

bankovní spojení: [REDACTED]

IČO: 61389005

DIČ: CZ 61389005

(dále také jen „**Objednatel**“)

a

1.2. Zhotovitel:

Centrum výzkumu Řež s.r.o.

se sídlem: Husinec-Řež č.p. 130, PSČ 25068

zastoupená: Ing. Martinem Ruščákem, CSc., MBA, jednatelem, Ing. Jiřím Richterem, jednatelem a Ing. Jaroslavou Klímasovou, jednatelkou

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 89598,

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Českomoravská 2408/1a, 190 00 Praha 9,

číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 26722445

DIČ: CZ26722445; SE502078870801

(dále také jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel dále také jen „**Smluvní strany**“).

2. ÚVODNÍ ÚSTANOVENÍ

- 2.1. Smluvní strany uzavřely shora uvedeného dne Smlouvu na realizaci předmětu veřejné zakázky „Dodávka heliového chladicího systému terče u spalačního zdroje“, zadávané podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.2. Ke Smlouvě Smluvní strany uzavřely dne 24. 1. 2017 Dodatek č. 1 a dne 25. 4. 2017 Dodatek č. 2.
- 2.3. Experimentální charakter Díla dle Smlouvy si následně vyžádal změnu v technických požadavcích ESS ve vztahu ke Critical Design Review, v jejímž důsledku se Objednatel dostal do prodlení se schopností akceptovat Dílčí plnění D2 – „Detailní design“ ve smyslu čl. 7.2 Smlouvy, přičemž toto prodlení bude zcela zřejmě trvat nejméně 3 měsíce. Takové prodlení Objednatele, když toto vylučuje prodlení Zhotovitele (srov. čl. 9.6 Smlouvy), by nutně způsobilo posun všech navazujících termínů Dílčích plnění dle Smlouvy nejméně o 3 měsíce, což by však znamenalo značné a pro Objednatele nežádoucí zdržení Projektu. Zhotovitel tak souhlasil s návrhem Objednatele, že tímto Dodatkem č. 3 dojde u jednotlivých termínů Dílčích plnění ke zkrácení uvedeného posunu, jak uvedeno dále. Smluvní strany se tedy dohodly níže uvedeného dne na níže uvedené změně Smlouvy, a v souladu s ustanovením odstavce 17.4 Smlouvy uzavřely ke Smlouvě tento Dodatek č. 3, a to v režimu změny nikoliv podstatné ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.4. Výrazy a definice s velkými písmeny používané v tomto Dodatku č. 3 mají stejný význam jako ve Smlouvě, není-li Smluvními stranami výslovně ujednáno jinak.

3. ZMĚNA SMLOUVY

- 3.1. Posun termínů dodávek a plateb uvedených v Příloze č. 2 - Harmonogramu dodávek a plateb, způsobený výše popsáním, více jak 3měsíčním prodlením Objednatele se schopností akceptovat Dílčí plnění D2 – „Detailní design“, se zkracuje následovně:
 - 3.1.1. v bodě 2. „Detailní design“ ve vztahu k Dílčímu plnění D2 – „Detailní design“ uvedený termín předání díla (D2) a zároveň termín vystavení faktury činí 30. 9. 2017,
 - 3.1.2. v bodě 6. „Dodávka filtrů“ ve vztahu k Dílčímu plnění D9 – „Filtry: DD“ uvedený termín vystavení první dílčí faktury činí 30. 11. 2017,
 - 3.1.3. v bodě 7. „Dodávka armatur a potrubí“ ve vztahu k Dílčímu plnění D11 – „Armatury a potrubí: DD“ uvedený termín vystavení první dílčí faktury činí 30. 11. 2017,
 - 3.1.4. v bodě 10. „Dodávka měřidel“ ve vztahu k Dílčímu plnění D16 – „Měřidla: nákup“ [Objednávka] uvedený termín vystavení první dílčí faktury činí 30. 11. 2017,

- 3.1.5. ostatní termíny dodávek a plateb dle Přílohy č. 2 Smlouvy se navzdory výše uvedenému prodlení vůbec neposouvají, tj. platí tak, jak jsou stanoveny v Příloze č. 2 – „Harmonogramu dodávek a plateb“, a k výše uvedenému prodlení se nepřihlíží.
- 3.2. Toto ustanovení se nevztahuje na případné jiné, než v čl. 2.3, větě první, tohoto Dodatku č. 3 specifikované prodlení.

4. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 4.1. Ostatní ustanovení Smlouvy, ve znění Dodatku č. 1 a Dodatku č. 2, zůstávají v platnosti a účinnosti a nedotčena jakýmkoliv změnami.
- 4.2. Tento Dodatek č. 3 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oprávněnými osobami obou Smluvních stran.
- 4.3. Tento Dodatek č. 3 je sepsán v českém jazyce ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž každé vyhotovení má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží po dvou (2) vyhotoveních.

Smluvní strany stvrzují tento Dodatek č. 3 podpisem na důkaz souhlasu s celým jeho obsahem.

V Řeži dne 12. 6. 2017

Za: Objednatele

Jméno: RNDr. Petr Lukáš, CSc.

Funkce: ředitel

Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.



V Řeži dne 7. 7. 2017

Za: Zhotovitele

Jméno: Ing. Martin Ruščák, CSc., MBA

Funkce: jednatel

Centrum výzkumu Řež s.r.o.

Jméno: Ing. Jiří Richter

Funkce: jednatel

Centrum výzkumu Řež s.r.o.