

Dodatek č. 2

ke smlouvě č. S19/005F na dodávku přístroje

„Horizontální vysokoteplotní trubková pec“ (dále jen **„Smlouva“**)

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,

se sídlem: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8,
jehož jménem jedná: RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel,
zapsaný v rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže
a tělovýchovy České republiky.

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 68378271

DIČ: CZ68378271

(dále jen **„Kupující“**)

a

VERDER s.r.o.,

se sídlem: Vodňanská 651/6, 198 00 Praha 9,
jejímž jménem jedná: Ing. Jindřich Baumruk, jednatel,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. C11169.

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČO: 45793263

DIČ: CZ45793263

(dále jen **„Prodávající“**),

(dále společně jen **„Smluvní strany“** nebo každý z nich samostatně jen **„Smluvní strana“**).



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





1. Odůvodnění změn

- 1.1. Dne 25. 4. 2019 uplynula lhůta na předání předmětu plnění dle Smlouvy (dále též jen jako „Přístroj“). Z důvodu překážek na straně Prodávajícího však k řádnému předání Přístroje dosud nedošlo a Prodávající je ode dne 26. 4. 2019 v prodlení s předáním předmětu plnění.
- 1.2. Dne 7. 10. 2019 uzavřely Smluvní strany dodatek č. 1 ke Smlouvě, v rámci kterého došlo k variantní úpravě předání předmětu plnění dle Smlouvy. K návrhu Prodávajícího se Smluvní strany dohodly na další variantě předmětu plnění, kterou se realizuje předání předmětu plnění, aniž by navrhovaná varianta ovlivnila výsledné technické parametry a kvalitu Přístroje a jeho cenu.

2. Prodlení Prodávajícího, přetrvávající vada

Prodlení Prodávajícího počínaje dnem 26. 4. 2019 trvá bez přerušení do dne předání předmětu plnění ve variantní úpravě dle dodatku č. 1. Ke dni uzavření tohoto dodatku č. 2 přetrvává vada Přístroje, jež se projevuje následujícím způsobem:

Během procházení "Program Status" regulátoru Eurotherm 3508 dochází k jeho resetování a následně k vypnutí stykače, tzn. že Přístroj přestává v důsledku vady topit.

3. Rozšíření předmětu plnění (Varianta)

Nad rámec rozsahu plnění dle Smlouvy se Prodávající v rámci předávacího řízení zavazuje Kupujícímu předat

- 3.1. externí termočlánek do 1800°C včetně regulátoru,
- 3.2. trubici a dva radiační štíty poškozené při provádění testů Přístroje.

4. Cena a placení

- 4.1. Po řádném předání a převzetí Přístroje dle odst. 8.5 Smlouvy na základě předávacího protokolu je Prodávající oprávněn fakturovat 80% kupní ceny dle odst. 5.1 Smlouvy, 10% kupní ceny je v souladu s ust. dodatku č. 1 ke Smlouvě Prodávající oprávněn fakturovat po předání trubice dle odst. 2.2. dodatku č. 1.
- 4.2. Zbývajících 10% kupní ceny je Prodávající oprávněn fakturovat po uvedení regulace pece do plně funkčního stavu.

5. Smluvní strany prohlašují, že v důsledku výše uvedených změn nevzniká žádné ze Smluvních stran újma.

6. Ostatní ustanovení Smlouvy se nemění.

Za Kupujícího:
1. 11. 2019

Za Prodávajícího:
1. 11. 2019

RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel

Ing. Jindřich Baumruk, jednatel



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

