



## DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ O DíLO Č. S744/21-9370-01 ZE DNE 19. 8. 2021

### I. Smluvní strany

#### Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 33 Ostrava - Poruba  
zastoupena: prof. RNDr. Václavem Snášelem, CSc., rektorem  
pověřená osoba ve věcech technických:



IČO: 61989100  
DIČ: CZ61989100  
(dále jen „objednatel“)

a

#### ATEKO a.s.

se sídlem/místem podnikání: Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové  
zápis v obchodním rejstříku: U Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1035  
zastoupen: Mgr. Blankou Kropáčovou Kalcsovou, předsedkyní představenstva a  
Ing. Tomášem Noskem, místopředsedou představenstva  
pověřené osoby pro styk s objednatelem:



Datová schránka: uvznegi  
IČO: 60108991  
DIČ: CZ60108991  
bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové  
č. účtu: 8010-0208101353/0300  
(dále jen „zhotovitel“)  
(společně také jako „smluvní strany“).

### II. Základní ustanovení

1. Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 19. 8. 2021 Smlouvu o dílo č. S744/21-9370-01, jejímž účelem je dodávka, montáž, odzkoušení a zprovoznění a servis laboratoře termochemické konverze v budově plánovaného centra CEETe v areálu Vysoké školy báňské - Technická univerzita Ostrava (dále jen „Smlouva“). Předmět Smlouvy je spolufinancován z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost v rámci projektu s názvem „Centrum energetických a environmentálních technologií – Explorer“, reg. číslo CZ.01.1.02/0.0/0.0/19\_311/0024013 (dále jen „Projekt“). Dne 15.11.2022 smluvní strany uzavřely ke Smlouvě dodatek č. 1 a dne 26.6.2023 smluvní strany uzavřely ke Smlouvě dodatek č. 2.

2. V průběhu realizace předmětu Smlouvy došlo potřebě změny rozsahu, kdy některé práce a dodávky v rámci PS 02.14 „Laboratoř vysokoteplotních vlastností surovin“ nebudou provedeny. Jedná se o změnu (méněpráce) závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, která nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Tato změna představuje méněpráce v hodnotě 118 000,00 Kč bez DPH.
3. Předmět změny dle dodatku č. 3: v rámci PS 02.14 „Laboratoř vysokoteplotních vlastností surovin“ jsou provedeny tyto změny:
  - Položka PS 02.14.0 „Laboratoř vysokoteplotních vlastností surovin“ je ponížena o 33 000,00 Kč bez DPH. Konkrétně nebude realizována finální instalace stěhovaných zařízení, nebudou dodány potrubní rozvody, neproběhne montáž rozvodů technických plynů a neproběhnou zkoušky a uvedení de provozu.
  - Položka PS 02.14.2 „Odsávání technických plynů“ je ponížena o 5 000,00 Kč bez DPH. Konkrétně nebudou dodány rozvody plynů.
  - Položka PS 02.14.4.B „MaR“ je ponížena o 80 000,00 Kč bez DPH. Konkrétně neproběhne montáž systému detekce a signalizace, neproběhne celá montáž kabelových tras a kabeláže a neproběhnou zkoušky.
4. Smluvní strany se dohodly na této změně Smlouvy:

### III. Změna Smlouvy

#### 1. Článek II. Předmět smlouvy, odst. 1 nově zní takto:

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky uvedené v čl. I. odst. 1 této smlouvy, s technickou a projektovou dokumentací uvedenou v čl. I odst. 2 a oceněným souhrnným rozpočtem, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a dodatkem č. 2 této smlouvy a **dodatkem č. 3 této smlouvy** (dále také jen „dílo“) a to na svůj náklad a nebezpečí. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu způsobem a za podmínek uvedených dále v této smlouvě.

#### 2. Článek IV. Cena díla, odst. 1. se nahrazuje takto:

Cena za řádně provedené dílo specifikované v čl. II. této smlouvy je sjednána na základě výsledku zadávacího řízení ve výši:

	Cena bez DPH (v Kč)	DPH (v Kč)	Cena vč. DPH (v Kč)
Cena díla dle smlouvy o dílo bez dodatku č. 2	39 240 000,00	8 240 400,00	47 480 400,00
Cena dodatečných dodávek prací dle dodatku č. 2	3 805 850,00	799 228,50	4 605 078,50
Cena méněprací dle dodatku č. 3	118 000,00	24 780,00	142 780,00
<b>Cena celkem</b>	<b>42 927 850,00</b>	<b>9 014 848,50</b>	<b>51 942 698,50</b>

3. S ohledem na méněpráce dle tohoto dodatku se adekvátně **upravuje PS 02.14 v Příloze Smlouvy č. 2 – Souhrnný rozpočet** – viz. příloha tohoto dodatku.

### IV. Závěrečná ujednání

1. Ustanovení Smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek nabude platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti dodatek nabude dnem uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí objednatel.
3. Tento dodatek je uzavřen elektronicky, a to elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.

4. Příloha:  
Souhrnný rozpočet PS 02.14 ve znění dodatku č. 3

V Ostravě

V Hradci Králové

---

za objednatele  
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.  
rektor

---

za zhotovitele  
Mgr. Blanka Kropáčová Kalcová  
předsedkyně představenstva

---

za zhotovitele  
Ing. Tomáš Nosek  
místopředseda představenstva

Souhrnný rozpočet PS 02.14 ve znění Dodatku č. 3

Veřejná zakázka: <b>Technologie pro termochemickou konverzi</b>						
<b>Souhrnný rozpočet R3 - PS 02.14</b>						
<b>Název účastníka:</b>		<b>ATEKO a.s.</b>				
<b>Souhrnný rozpočet včetně předpokládaného rozdělení nákladů do jednotlivých let realizace (v Kč bez DPH)</b>						
<b>Náklady</b>			<b>CENA CELKEM</b>	<b>z toho v r. 2021</b>	<b>z toho v r. 2022</b>	<b>z toho v r. 2023</b>
<b>PS 02.14</b>	<b>Laboratoř vysokoteplotních vlastností surovin</b>					
	PS 02.14.0	Laboratoř vysokoteplotních vlastností surovin	<b>88 000,00 Kč</b>		26 000,00 Kč	62 000,00 Kč
	PS 02.14.2	Odsávání technických plynů	<b>247 000,00 Kč</b>		0,00 Kč	247 000,00 Kč
	PS 02.14.4.A	Sílnoproudé napájení	<b>178 000,00 Kč</b>		120 000,00 Kč	58 000,00 Kč
	PS 02.14.4.B	MaR	<b>120 000,00 Kč</b>		0,00 Kč	120 000,00 Kč