**Dodatek č. 3**

**ke Smlouvě o dílo ze dne 21. 11. 2019**

**Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.**

Sídlem: Vídeňská 1083,142 20 Praha 4

IČ: 61388971

DIČ: CZ61388971

zastoupená: ing. Jiří Hašek, CSc. ředitel

zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném MŠMT

(dále jen „objednatel“)

a

**Santiago chemikálie s.r.o.**

Sídlem: Minická 189, 287 01 Kralupy nad Vltavou

IČ: 06750702

DIČ: CZ06750702

zastoupená: ing. Kryštof Šigut, jednatel

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 288232

(dále jen „zhotovitel“)

1. **Preambule**
	1. Smluvní strany uzavřely dne 21. 11. 2019 smlouvu o dílo ve znění všech pozdějších dodatků (dále jen „Smlouva“). Strany se s ohledem na doposud úspěšný postup výroby látek dohodly na následujících změnách Smlouvy.
2. **Předmět dodatku**
	1. V článku 1.3.1. Smlouvy se poslední řádek ve znění: *„Etapa 3. Výroba 10g látky Cl-OD-CELIN.“* ruší a nahrazuje textem:

**Etapa 3. Výroba 11,3g látky Cl-OD-CELIN, která je rozdělená do několika výrobních šarží, z nichž je minimálně 1,3g látky v čistotě 95%.**

**Etapa 4. Výroba 5g látky Cl-OD-CELIN v čistotě cca 95%.**

* 1. V článku 2.2 Smlouvy se poslední řádek ve znění: *„Fáze 3 Etapa 3. Výroba 10g látky Cl-OD-CELIN nejpozději do 31. 10. 2020.“* ruší a nahrazuje textem:

**Fáze 3 Etapa 3. Výroba 11,3g látky Cl-OD-CELIN ve smyslu čl. 1.3.1. etapy 3. této smlouvy nejpozději do 31. 5. 2020.**

**Fáze 3 Etapa 4. Výroba 5g látky Cl-OD-CELIN ve smyslu čl. 1.3.1. etapy 4. této smlouvy nejpozději do 31. 8. 2020.**

* 1. Článek 3.1 Smlouvy ve znění:

*Cena za dílo je sjednána dohodou stran v celkové výši 1.080.000,- Kč bez DPH (slovy: jeden milión osmdesát tisíc korun českých) a bude rozdělena na čtyři platby náležící k provedeným částem díla dle článku 1 odst. 1. 3. této smlouvy, které je zhotovitel oprávněn fakturovat za podmínek určených následujícími odstavci této smlouvy.*

*3.1.1.Fáze 1: OD-CELIN - optimalizace na multigramy 250 000 Kč bez DPH;*

*3.1.2.Fáze 2: Cl-OD-CELIN - optimalizace na multigramy 250 000 Kč bez DPH;*

*3.1.3.Fáze 3 Etapa 1.: Výroba 20g látky OD-CELIN 260 000 Kč bez DPH;*

*3.1.4.Fáze 3 Etapa 2. a 3.: Výroba 11g látky Cl-OD-CELIN 320 000 Kč bez DPH.*

se ruší a nahrazuje textem:

**Cena za dílo je sjednána dohodou stran v celkové výši 1.350.000,- Kč bez DPH (slovy: jeden milión tři sta padesát tisíc korun českých) a bude rozdělena na pět plateb náležících k provedeným částem díla dle článku 1 odst. 1. 3. této smlouvy, které je zhotovitel oprávněn fakturovat za podmínek určených následujícími odstavci této smlouvy.**

**3.1.1.Fáze 1: OD-CELIN - optimalizace na multigramy 250 000 Kč bez DPH;**

**3.1.2.Fáze 2: Cl-OD-CELIN - optimalizace na multigramy 250 000 Kč bez DPH;**

**3.1.3.Fáze 3 Etapa 1.: Výroba 20g látky OD-CELIN 260 000 Kč bez DPH;**

**3.1.4.Fáze 3 Etapa 2. a 3.: Výroba 12,3g látky Cl-OD-CELIN 370 000 Kč bez DPH;**

**3.1.4.Fáze 3 Etapa 4.: Výroba 5g látky Cl-OD-CELIN 220 000 Kč bez DPH.**

1. **Závěrečná ustanovení**
	1. Tento dodatek je vyhotoven ve 2 výtiscích, z nichž 1 vyhotovení obdrží objednatel a 1 vyhotovení zhotovitel.
	2. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku včetně případných příloh a s celým obsahem dodatku souhlasí. Současně prohlašují, že tento dodatek nebyl sjednán v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
	3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
	4. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním plného znění tohoto dodatku včetně jeho případných příloh v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Povinnost uveřejnit tento dodatek zajistí objednatel v termínu do 10 dnů po podpisu tohoto dodatku.
	5. Ostatní ujednání, která se dodatkem nemění, zůstávají nadále v platnosti dle původní Smlouvy.

Zhotovitel: Objednatel:

V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_ V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Santiago chemikálie, s.r.o. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.

Ing. Kryštof Šigut, jednatel ing. Jiří Hašek, CSc., ředitel