



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Dodatek č. 1
ke Kupní smlouvě č. DNS/LM/03/2020 – část 4
(dále jen „smlouva“)

Článek 1
Smluvní strany

1.1. Univerzita Karlova

jednající součást: Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

se sídlem: Akademičtí Heyrovského 1203/8, 500 05 Hradec Králové

IČ: 00216208

DIČ: CZ00216208

IDDS: pijj9b4

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., Ulrichovo náměstí 734, Hradec Králové

č. účtu: 153149586/0300

zastoupená na základě zmocnění provedeného opatřením děkana č. 2/2018 ze dne 5. 2. 2018: Ing. Lenka Vlčková – tajemnice FaF UK (dále jen „Kupující“)

a

1.2. SIGMA-ALDRICH spol. s r.o.

se sídlem: Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4

IČO: 45794171

DIČ: CZ45794171

IDDS: a5d2aq3

bank. spojení: Deutsche Bank A.G. Filiale Prag

č. ú.: 315 460 0029/7910

zastoupený: XXX - prokurista

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 11280

(dále jen „Prodávající“) na straně druhé; společně dále jen „smluvní strany“

Článek 2
Úvodní ustanovení

- 2.1. Smluvní strany uzavřely dne 27. 5. 2020 na základě výsledku veřejné zakázky s názvem „Laboratorní materiál 3/2020“ v části č. 4 v rámci zavedeného dynamického nákupního systému s názvem „DNS – nákup laboratorního materiálu pro potřeby FaF UK“ v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), smlouvu, předmětem které byl závazek Prodávajícího dodat Kupujícímu nový, nepoužitý a plně funkční spotřební laboratorní materiál, tak jak bylo kvalitativně i kvantitativně specifikováno v příloze č. 1 (Specifikace předmětu plnění) smlouvy, a převést na Kupujícího neomezené vlastnické právo k tomuto zboží.





UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

2.2. Po účinnosti smlouvy došlo z důvodu aktuální situace s COVID-19 k nedostupnosti následující položky:

- č. 2: kat. č. 1056410001 (SILICA GEL 60 50 HPTLC PLATES)

ze Specifikace předmětu plnění, a to z důvodu dlouhodobé nedostupnosti na straně výrobce. Jedná se o mimořádnou okolnost a překážku v plnění smlouvy vzniklou nezávisle na vůli Prodávajícího, kterou nemohl předvídat a nemohl ji žádným dostupným způsobem, např. náhradním plněním, překonat. Z uvedeného důvodu se smluvní strany dohodly na změně smlouvy spočívající v nedodání položky č. 2, viz Specifikace předmětu plnění.

Článek 3

Změny ve smlouvě – příloha č. 1 Specifikace předmětu plnění

3.1. Příloha č. 1 smlouvy (Specifikace předmětu plnění) se upravuje tak, že se položka č. 2 vypouští a nebude dodána.

Článek 4

Závěrečná ustanovení.

- 4.1. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.
4.2. Pokud je tento Dodatek č. 1 uzavírán elektronickými prostředky, je vyhotoven v jednom originále. Pokud je uzavírán v listinné podobě, je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.

Za Kupujícího

za Prodávajícího

V Hradci Králové dne

V Praze dne

Ing. Lenka Vlčková
Vlčková

Digitally signed by
Ing. Lenka Vlčková
Date: 2020.07.08
12:56:50 +02'00'

Date: 2020.07.02

Ing. Lenka Vlčková
tajemnice FaF UK na základě zmocnění
děkana

XXX
prokurista společnosti



Laboratorní materiál 3/2020 - část 4

Příloha č. 1 - Specifikace předmětu plnění

- Buňky zvýrazněné bílou barvou se vyplní automaticky
- Buňky zvýrazněné žlutou barvou vyplní dodavatel



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Položka	Název položky	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Specifikace	Termín dodání v týdnech (ode dne podpisu smlouvy)	Obchodní název (katalogové číslo) + popisek (příp. webový odkaz)	Financování z projektových finančních prostředků EU	Podání financování a prostředků EU, pokud DODAVATEL uvede NA FAKTURU: NÁZEV A ČÍSLO PROJEKTU	Kontaktní osoba k přípravě zboží	Místo dodání	NABÍDKOVÁ CENA za měrnou jednotku (MJ) v Kč bez DPH	NABÍDKOVÁ CENA CELKEM v Kč bez DPH
1	TLC desky hnitkové	20	bal.	TLC desky hnitkové, obsahují sátekai 60 potažený fluorescenčním indikátorem F254, rozměry desky 20 x 20 cm. Specifický povrch 480 - 540 m ² /g. Objem porů 0,74 - 0,84 ml/g. Velikost částic 9,5 - 11,5 µm. Tloušťka vrstvy 175 - 225 µm, odchylka/deska ≤ 30 µm. Colour test: bílou VIF Organol 11 - 25; Ceres black 34 - 48; Ceres violet BRN 52 - 67. Steroid test: Hydrocortison 25 - 37, Reichstein S 37 - 49; Methtyltestosterone 42 - 54. Velikost balení 25 ks.	5	1055E40001	ANO	Předpříběžný výzkum inovativních léčiv a medicínských technologií (InoMed), reg. č. CZ.02.1.01/00/0/0/18_069/001/0046	Mgr. Zuzana Hadysová	Univerzita Karlova, farmaceutická fakulta v Hradci Králové		
3	Nalepovací štítky na zkumavky	2	bal.	Nalepovací štítky na 0,5 ml zkumavky, bílé. Rozměr 0,94 x 0,5 in. Velikost balení 1000 ks.	5	Z359106-1PAK	ANO	Předpříběžný výzkum inovativních léčiv a medicínských technologií (InoMed), reg. č. CZ.02.1.01/01/0/0/18/069/001/0046	Mgr. Zuzana Hadysová	Univerzita Karlova, farmaceutická fakulta v Hradci Králové		
4	Chromatografická kolona C18	1	ks	Chromatografická kolona C18 s endcappíngem. Rozměry kolony 5 am x 2,1 mm, velikost částic 3 µm, velikost porů 100 Å, uhlíkové zatížení 25%, rozsah pH 2-8, max. tlak 400 bar, nastaveno 70°C	5	581300-U	ANO	Předpříběžný výzkum inovativních léčiv a medicínských technologií (InoMed), reg. č. CZ.02.1.01/01/0/0/18_069/001/0046	Mgr. Zuzana Hadysová	Univerzita Karlova, farmaceutická fakulta v Hradci Králové		
5	Válčky 4 ml	10	bal.	Srobovací válčky z drátěho síta, objem 4 ml, průměr 14,75 mm, výška 45 mm, závit 13-425, velikost balení 100 ks.	5	854190	ANO	Předpříběžný výzkum inovativních léčiv a medicínských technologií (InoMed), reg. č. CZ.02.1.01/01/0/0/18_069/001/0046	Mgr. Zuzana Hadysová	Univerzita Karlova, farmaceutická fakulta v Hradci Králové		
6	Aserty	30	bal.	Aserty pro širokzubé válčky (o rozměrech 12 x 32 mm), objem 0,35 ml, rozměry 6 x 31 mm, ploché dno, materiál čiré sklo. Velikost balení je 100 ks.	5	29441-U	ANO	Předpříběžný výzkum inovativních léčiv a medicínských technologií (InoMed), reg. č. CZ.02.1.01/01/0/0/18_069/001/0046	Mgr. Zuzana Hadysová	Univerzita Karlova, farmaceutická fakulta v Hradci Králové		
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA v Kč bez DPH												
											68 517 90 Kč	

V případě, že se dodavatel při předání zboží na uvedeném tel. číslo nedovolá, bude v takovém případě volat tel. XXX

Ing. Lenka Vlčková

Digitally signed by
Ing. Lenka Vlčková
Date: 2020.07.08
12:56:06 +02'00'