



KUPNÍ SMLOUVA

kteřou ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“) uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

KUPUJÍCÍ

Název: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická
Sídlo: Purkyňova 464/118, 612 00 Brno
Zástupce: prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D., děkan
IČO: 00216305
DIČ: CZ 00216305

Kontaktní osoba Kupujícího:

- Prof. RNDr. Ivana Márová, CSc., email: marova@fch.vut.cz, +420 54114 9351, 3952, 9419

a

PRODÁVAJÍCÍ

Název: BioTech a.s
Sídlo: Tymiánová 619/14, 103 00, Praha 10
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud Praha, oddíl B, vložka 5335
Zástupce: RNDr. Petr Kvapil, předseda představenstva
IČO: 25664018
DIČ: CZ25664018
Bankovní spojení: ČSOB: 475013753/0300

Kontaktní osoba Prodávajícího:

- Ing. Miroslav Hajný, tel. č: +420 603879820, email: hajny@ibiotech.cz

(dále též jako „smluvní strany“)



II. PŘEDMĚT KOUPE

- 1) Předmětem koupě podle této Smlouvy jsou: 2 kusy temperovaných velkokapacitních třepaček.
- 2) Předmět koupě je blíže specifikován v technické specifikaci, která je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1.
- 3) Prodávající se touto Smlouvou zavazuje:
 - a) odevzdat Kupujícímu Předmět koupě dle odst. 1 a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto Předmětu koupě,
 - b) splnit další povinnosti uvedené v této Smlouvě,a Kupující se zavazuje Předmět koupě převzít a zaplatit kupní cenu.
- 4) Prodávající a Kupující dále ujednávají, že dále je Prodávající krom shora uvedeného rovněž povinen a zavazuje se:
 - a) Předmět koupě dopravit do místa plnění a provést jeho instalaci na Kupujícím určené místo,
 - b) Předat Kupujícímu doklady, které jsou nutné k užívání Předmětu koupě, zejména návody k použití v českém jazyce, a příp. které se k Předmětu koupě jinak vztahují. Předmět koupě bude Prodávajícím odevzdán ve formě standardně poskytované primárním výrobcem,
 - c) předat Kupujícímu dodací listy,
 - d) zaškolit obsluhu a provést verifikaci funkcí Předmětu koupě.

III. KUPNÍ CENA

- 1) Kupující se zavazuje Prodávajícímu zaplatit kupní cenu ve výši:

Kupní cena za celkem 2 kusy bez DPH	419 000 Kč
Výše DPH v Kč	87 990 Kč
Kupní cena celkem vč. DPH	506 990 Kč

- 2) Prodávající bere na vědomí, že Předmět koupě je hrazen z dotačních prostředků poskytnutých na realizaci projektu v rámci **Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání s názvem „Rozvoj studijního prostředí na VUT (ROSTU na VUT)“** zaregistrovaný pod číslem **CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008532**.

IV. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu shora uvedený Předmět koupě **do 8 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy**.

Prodávající splní svou povinnost odevzdat shora uvedený Předmět koupě tím, že tento bude převzat jako bezvadný Kupujícím.
- 2) Prodávající se současně zavazuje, že s ohledem na povahu Předmětu koupě Kupujícího s dostatečným časovým předstihem (minimálně dva pracovní dny) prokazatelně uvědomí o tom, že má v úmyslu Předmět koupě odevzdat, jinak Kupující není povinen Předmět koupě převzít. V případě, že Prodávající včas uvědomí Kupujícího dle předchozí věty, zavazuje se Kupující umožnit Prodávajícímu přístup do místa plnění.
- 3) Prodávající se zavazuje Předmět koupě odevzdat v níže uvedeném místě:
 - **Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická, Purkyňova 464/118, 612 00 Brno.**
- 4) Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít Předmět koupě a podepsat předávací protokol:

- Prof. RNDr. Ivana Márová, CSc., email: marova@fch.vut.cz, +420 54114 9351, 3952, 9419

- 5) Prodávající bere na vědomí, že Kupující výslovně požaduje dodání veškeré nezbytné dokumentace Předmětu koupě v souladu s čl. IV odst. 3 Všeobecných nákupních podmínek VUT.

V. ZÁRUKA ZA JAKOST

Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Předmět koupě stejně jako na každou jeho část je 24 měsíců ode dne, kdy byl Předmět koupě jako bezvadný převzat Kupujícím.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Nedílnou součástí Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

- Příloha č. 1 – Technická specifikace Předmětu koupě.

Smluvní strany sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mají ustanovení čl. I. až V. Smlouvy přednost před ustanoveními přílohy Smlouvy.

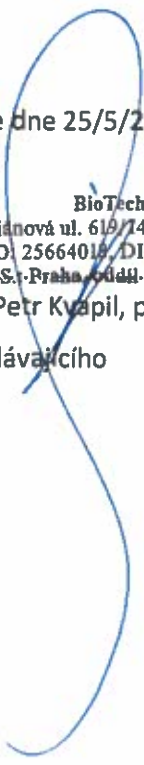
- 2) Součástí této Smlouvy jsou rovněž Všeobecné nákupní podmínky VUT ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího/výběrového řízení, na jehož základě je uzavírána tato Smlouva (dále v textu pouze jako „VNP“). VNP mají povahu obchodních podmínek ve smyslu ustanovení § 1751 občanského zákoníku a upravují práva a povinnosti Prodávajícího a Kupujícího v případě, že tyto nejsou specifikovány v této Smlouvě. V té souvislosti rovněž smluvní strany k zamezení jakýchkoli spekulací prohlašují a uzavírají dohodu v tom smyslu, že ve VNP se Smlouvou myslí tato Smlouva. Obě smluvní strany současně ujednávají, že v případě odlišnosti ustanovení Smlouvy a VNP platí vždy ustanovení Smlouvy. VNP jsou dostupné na <http://vut.cz/vnp>, přičemž Prodávající svým níže uvedeným podpisem stvrzuje, že se s textem VNP detailně seznámil a že jsou mu tudíž známy.
- 3) Prodávající je oprávněn přenést svoje práva a povinnosti z této Smlouvy na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem Kupujícího. Ustanovení § 1879 občanského zákoníku se nepoužije.
- 4) Prodávající se zavazuje strpět uveřejnění této Smlouvy včetně případných dodatků Kupujícím podle § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 5) Smluvní strany podpisem na této Smlouvě potvrzují, že jsou si vědomy, že se na tuto Smlouvu vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Uveřejnění Smlouvy zajišťuje Kupující.
- 6) Pokud se stane některé ustanovení Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit dohodou ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného.
- 7) Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
- 8) Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po dvou z nich.
- 9) Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

- 10) Smluvní strany potvrzují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Brně dne **18-06-2018**


.....
prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D., děkan
Vysoké učení technické v Brně
za Kupujícího
Fakulta chemická
Purkyňova 118, 612 00 Brno
IČO:00216305, DIČ: CZ00216305

V Praze dne 25/5/2018


BioTech a.s.
Tymianová ul. 618/14, 101 00 Praha 10
IČO: 25664018, DIČ: CZ25664018
..... R.S.: Praha, oddíl B, vložka 5235...
RNDr. Petr Kvapil, předseda představenstva
za Prodávajícího

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ

veřejné zakázky malého rozsahu s názvem

„Dodávka 2 kusů temperovaných velkokapacitních třepaček“

Požadavky zadavatele na 2 ks temperovaných velkokapacitních třepaček			
Označení (obchodní/typové)	ZWYR-D2402		
Výrobce	LABWIT Scientific		
Požadovaný počet ks	2		
Požadavky zadavatele na parametr	Hodnoty parametru požadované zadavatelem	Nabídka účastníka (hodnoty parametrů nabízeného přístroje)*	Stanovisko účastníka ke splnění zadavatelem požadovaných hodnot (ANO/NE)
Řízení	Mikroprocesorové	ANO	ANO
Ovládání	LCD dotykové (displej min. 5,5")	LCD, (dotykový displej 5,5")	ANO
Programování	Min. 9 segmentů (teplota, čas, otáčky)	9 programovacích segmentů	ANO
Objem	Min. 190 litrů	190 litrů	ANO
Kapacita	Min. 8 x 2000 ml, Min. 26 x 500 ml, Min. 32 x 250 ml	8 x 2000 ml, 26 x 500 ml, 32 x 250 ml	ANO
Třepání	Orbitální	ANO	ANO
Třepací platforma	Min. 755 x 400 mm	800 x 430 mm	ANO
Výchylka třepání	Nastavitelná min. 1 – 50 mm	1 – 50 mm	ANO
Rychlost třepání	Nastavitelné min. 30 – 300 rpm	30 – 300 rpm	ANO
Teplotní rozsah	Nastavitelný v rozsahu alespoň 4 – 60 °C	+4 ... +60°C	ANO
Přesnost teploty	Alespoň 0,1 °C	0,1C	ANO
Rovnoměrnost teploty	Alespoň ±1 °C při 37 °C	±1 °C při 37 °C	ANO
Časovač	Min. 1 – 9999 minut	1-9999 minut	ANO

Tiskárna	Vestavěná pro záznam cyklu (může být realizováno také formou přenosu záznamu na USB flash disku, USB portu do PC nebo napojením přes Ethernet a následného tisku)	ANO	ANO
Rozměry	Max. 1310x950x755 mm (šxdxh) omezeno prostorem v laboratoři	1300x930x735 mm (šxvxh)	ANO
Příslušenství, které je součástí nabídky	Stojan Klips pro uchycení baňky 250 ml – min. 32 kusů Klips pro uchycení baňky 500 ml – min. 26 kusů	ANO stojan 32ks pro 250ml 26ks pro 500 ml	ANO
Možnost budoucího rozšíření			
Třepačka musí být stohovatelná	Požadováno, až 3 patrová verze	ANO, až 3 patra	ANO
Možnost použití stojánků, pružinových platforem nebo adhezivních podložek	Požadováno	ANO	ANO

*Pozn.: Účastník uvede číselné hodnoty tam, kde je relevantní hodnoty parametrů nabízeného přístroje uvádět