

KUPNÍ SMLOUVA

kterou 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
Součást: Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií
Sídlo: Technická 3058/10, 616 00 Brno
Veřejná vysoká škola, nezapisuje se do obchodního rejstříku
Zástupce: prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc., děkan FEKT VUT
IČ: 00216305
DIČ: CZ 00216305

Kontaktní osoba Kupujícího:

xxxx

xxxx

a

PRODÁVAJÍCÍ

Název: Pragolab s.r.o.
Sídlo: Nad Krocínkou 55, 190 00 Praha
Zápis v obchodním rejstříku: vedeném u Měst. soudu v Praze, oddíl C, vložka 14590
Zástupce: Bc. Ladislav Náměstek, jednatel
IČ: 48029289
DIČ: CZ48029289
Bankovní spojení: xxxx

Kontaktní osoba Prodávajícího:

xxxx

(dále též jako „smluvní strany“)



I. PŘEDMĚT KOUPE

- 1) Předmětem koupě podle této Smlouvy je inkubátor dle nabídky č MKop.N 20-096
Předmět koupě je blíže specifikován v technickém popisu, který je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1.
- 2) 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.
- 3) Prodávající a Kupující dále ujednávají, že dále je Prodávající krom shora uvedeného rovněž povinen a zavazuje se:
 - a) Předmět koupě dopravit a provést jeho instalaci na Kupujícím za tím účelem určené místo,
 - b) Předmět koupě uvést do plně funkčního a provozuschopného stavu,
 - c) předat soupisy jednotlivých položek Předmětu koupě.

II. KUPNÍ CENA

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

Kupní cena bez DPH	347 648,00 Kč
Výše DPH v Kč	73 006,08 Kč
Kupní cena vč. DPH	420 654,08 Kč

- 2) Prodávající bere na vědomí, že Předmět koupě je hrazen z dotačních prostředků poskytnutých na realizaci projektu Rozvoj infrastruktury pro interdisciplinární výzkum technologií v biomedicíně a bioinformatice, reg. č.: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002581.

III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu shora uvedený Předmět koupě nejpozději do 12 týdnů ode dne účinnosti 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 3 pracovních dnů) 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:
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Technická 12, 616 00 Brno
- 4) Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít Předmět koupě a podepsat předávací protokol:
xxxx
zástupně
xxxx

- 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.

IV. ZÁRUKA ZA JAKOST

Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Předmět koupě stejně jako na každou jeho část je **12 měsíců** ode dne, kdy byl Předmět koupě jako bezvadný převzat Kupujícím.

V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Nedílnou součástí Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

a) Příloha č. 1 – Nabídka č. MKop.N 20-096; Technický popis Předmětu koupě.

Smluvní strany sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mají ustanovení čl. I. až V. Smlouvy přednost před ustanoveními všech příloh Smlouvy. Smluvní strany dále sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mezi jednotlivými přílohami je rozhodující znění přílohy, jejíž číselné označení uvedené v tomto odstavci je nižší.

- 2) Součástí této Smlouvy jsou rovněž Všeobecné nákupní podmínky VUT ve znění účinném ke dni uzavření této smlouvy (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 za podmínek stanovených touto Smlouvou v souladu s pokyny Kupujícího a při vynaložení veškeré potřebné péče 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 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 uzavírána elektronickými prostředky a to tak, že ji každá smluvní strana opatří svým uznávaným elektronickým podpisem.
- 9) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v 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

V Praze

.....
prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc.,
děkan Fakulty elektrotechniky a
komunikačních technologií
za Kupujícího

.....
Bc. Ladislav Náměstek
jednatel společnosti
za Prodávajícího

Číslo dokladu: MKop.N 20-096
Referent: xxxx

Datum: 11.11.2020
Datum platnosti: 17.11.2020

Dodavatel:

Pragolab s.r.o.

Nad Krocínkou 55/285
190 00 Praha 9

IČ: 48029289, DIČ: CZ48029289
Firma zapsána u Měst. soudu v Praze
oddíl C, vložka 14590
Tel: +420 284 813 020
e-mail: pragolab@pragolab.cz
Internet: www.pragolab.cz

Platební údaje:

Způsob úhrady: Bankovním převodem
Požadovaná záloha: 0,00 Kč
Úrok: 0,5
Splatnost dní: 14

Odběratel:

**Vysoké učení technické v Brně, Fakulta
elektrotechniky a komunikačních
technologií**

xxxx
Technická 3058/10
616 00 Brno

IČ: 00216305, DIČ: CZ00216305

Obchodní údaje:

Doprava:

Inkubace OKOLAB

<u>Popis</u>	<u>Číslo</u>	<u>Množství</u>	<u>Cena za jedn.</u>	<u>Cena bez DPH</u>	<u>DPH</u>	<u>Cena celkem</u>
Combined CO2/Oxygen Controller for Hypoxia - Bold Line. It controls both, Oxygen and CO2 concentration by digitally mixing Air, N2 and CO2. CO2 range: 0-10%; Oxygen range:1-18%. CO2 sensor: Non Dispersive InfraRed (NDIR) dual wave length detector. Expected lifetime: 10 years. Accuracy: ± 0.1%. Oxygen sensor: Optical Oxygen sensor. Expected lifetime 5 years. Resolution of 0.1%, accuracy of ± 0.1% at 5% Oxygen. Output flow rate range: 0.2-1 l/min (0.2-0.4 l/min in combination with OKO-AIR-PUMP-BL or OKO-AP). Compatible with Smart Box for data-logging, remote operation and remote support. It is operated by the user friendly touch screen OKO-TOUCH (not included). Integrated into LASX 2.0, NIS-Elements, ZEN Black, MetaMorph and MicroManager Imaging Software and capable to receive TTL input. □NOTES: Select OKO-AIR-PUMP-BL, if compressed air is not available	CO2-O2 Unit-BL [0-10;1-18]	1 Ks				

Vystavil Ing. xxxx

Pokračování na straně 2

Strana 1 z 2

Nabídka MKop.N 20-096



<p>Air pump - Bold Line. Plug and play solution for Air inlet. Convenient alternative to 100% Air tanks/compressed Air lines. It connects to the Air input of Okolab Bold Line gas controllers and it is operated by OKO-TOUCH. Maximum outlet pressure 300 mbar - optional</p>	<p>OKO-AIR-PUMP-BL</p>	<p>1 Ks</p>					
<p>Active Humidity Controller. It employs a humidity sensor to control gas relative humidity. Operating thermal range: 25-50°C. Humidity range depends on working temperature. At 37°C humidity can be regulated in the range 50 to 95%. Humidity Set-point Resolution: 1%. It features a temperature controlled tube to deliver the humidified gas to the incubating chamber. It is operated by the user friendly touch screen OKO-TOUCH. It attaches to CO2-UNIT-BL, CO2 O2 UNIT BL [0-10, 1-18], CO2 O2 UNIT BL [0-20, 1-95], CO2 O2 UNIT BL [0-10, 0-1]</p>	<p>HM-ACTIVE</p>	<p>1 Ks</p>					
<p>BOLD LINE Temperature Controller. It allows to work in chamber or in specimen feedback mode and to continuously monitor room temperature. Specimen Temperature accuracy: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ in specimen feedback mode, $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ in chamber feedback mode, if room temperature remains within $\pm 1^{\circ}\text{C}$. Automatic self-calibration routines for the incubating chamber and for the objective heater. It is operated by the user friendly touch screen OKO-TOUCH. Compatible with any Okolab Electric Chamber, with OBJ-T (-KIT) and with Smart Box. Integrated into LASX 2.0, NIS-Elements, ZEN Black, MetaMorph and MicroManager Imaging Software and capable to receive TTL input. □NOTES: It requires OKO-TOUCH</p>	<p>H301-T-UNIT-BL-PLUS</p>	<p>1 Ks</p>					
<p>Touch Screen Display. User friendly device to operate the Bold Line Controllers. □NOTES: One OKO-TOUCH can operate multiple Bold Line Controllers.</p>	<p>OKO-TOUCH</p>	<p>1 Ks</p>					
		<p>0 Ks</p>	<p>0,00</p>	<p>0,00</p>	<p>21%</p>	<p>0,00</p>	<p>0,00</p>
<p>Sleva VIP</p>		<p>1 Ks</p>					
<p>Celkem:</p>		<p>6 mj</p>	<p>347 648,00</p>	<p>73 006,08</p>	<p>420 654,08</p>		

Záruka 1 rok.

V případě objednání uvádějte číslo této nabídky. Objednávku, prosím, zasílejte na pragolab@pragolab.cz

Vystavil xxxx