

Kupní smlouva

UTB – DNS laboratorní přístroje a měřící technika 54/2021 - Doplnění měřících karet a čidel průtoku

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“), mezi smluvními stranami, kterými jsou:

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 404/2000 Sb., o zřízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
se sídlem: nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín
IČO: 70883521
DIČ: CZ70883521
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín
číslo účtu: [REDACTED]
ID datové schránky: ahqj9id
zastoupená: RNDr. Alexander Černý, kvestor
za věcné plnění odpovídá: [REDACTED]

(dále jen „*kupující*“)

a

AHLBORN, měřící a regulační technika, spol. s r.o.

se sídlem: Dvorecká 359/4, 147 00 Praha 4
IČO: 00553697
DIČ: CZ00553697
bankovní spojení: Komerční banka a.s. Praha 4
číslo účtu: [REDACTED]
jednající: Radek Buřil, jednatel
registrace: OR Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 201
e-mail: ahlborn@ahlborn.cz
ID datové schránky: b9fy853
kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „*prodávající*“)

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu věc, která je předmětem koupě, dopravit ji do místa určení (viz. čl. III. smlouvy) a umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva k této věci.



Č.j.: UTB/21/023839

- 2) Předmětem této smlouvy je závazek kupujícího věc převzít a zaplatit za ni sjednanou kupní cenu, to vše za podmínek níže v této smlouvě sjednaných.

II. Specifikace věci a cena

- 1) Pro účely této smlouvy se věcí rozumí **měřicí technika - doplnění měřících karet a čidel průtoků** (dále jen „věc“), pořizovaná pro potřeby Fakulty aplikované informatiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, s parametry specifikovanými v příloze č. 1 této smlouvy – Technické specifikaci.
- 2) Cena věci je sjednána jako nejvýše přípustná a konečná (vyjma případů, kdy po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH), přičemž zahrnuje veškeré náklady prodávajícího nezbytné pro splnění jeho povinností z této smlouvy, zejména náklady na dopravu věci a úhradu jakýchkoliv správních či celních poplatků, školení a záruční servis.

Název položky	počet	cena za kus bez DPH
Snímač CO2 ve vzduchu	1	8260,00
Měřicí karta ES500MA10	2	32950,00
Snímač průtoků FVA645GV12QT5	5	7380,00
Prodlužovací kabel 5 m	10	2576,00
Prodlužovací kabel 10 m	10	2968,00

Cena věci:

Celkem bez DPH: 166 500,00 Kč

21% DPH: 34 965,00 Kč

Celkem s DPH: 201 465,00 Kč (slovy: Dvěstějedentisícčtyřistašedesátpět korun českých)

III. Další podmínky plnění, místo a termín plnění

- 1) Prodávající splní svou povinnost dodat věc jejím dodáním, odevzdáním kupujícímu a předáním veškeré související dokumentace (především manuálu v českém nebo anglickém jazyce). Věc bude dodána řádně zabalená v zalepených krabicích. O dodání věci bude stranami pořízen protokol, který podepíše oprávnění zástupci obou smluvních stran (dále jen „**protokol**“). Oprávněný zástupce kupujícího je Ing. [REDACTED], oprávněný zástupce prodávajícího je [REDACTED].
- 2) Prodávající je povinen nejpozději 2 pracovní dny před zamýšleným dodáním věci kontaktovat oprávněnou osobu kupujícího pro přesné určení, kam má být (do které místnosti) věc dodána.
- 3) Místem plnění (dodání věci) je Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Nad Stráněmi 4511, 760 05 Zlín.
- 4) Prodávající je povinen dodat věc nejpozději do **14. 12. 2021.**

IV. Platební podmínky

- 1) Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu cenu věci dle čl. II. této smlouvy na základě daňového dokladu – faktury, vystavené prodávajícím po dodání věci (viz čl. III. odst. 1) této smlouvy), přičemž právo fakturovat vzniká prodávajícímu dnem oboustranného podpisu protokolu. Daňový doklad bude vystaven prodávajícím **do 14 kalendářních dnů** od podpisu protokolu. E-mailová adresa pro příjem elektronických faktur – fakturace@utb.cz.
- 2) **Splatnost faktury je 30 dnů** od jejího doručení kupujícímu. Faktura bude uhrazena bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Kupující neposkytuje zálohy.
- 3) Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, jinak je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu k opravě, a to až do data její splatnosti. V takovém případě běží lhůta splatnosti faktury nově od počátku dnem doručení opravené faktury kupujícímu. Na faktuře musí být uvedeny také tyto údaje:
 - název zakázky: UTB – DNS laboratorní přístroje a měřicí technika 54/2021 - Doplnění měřících karet a čidel průtoku, ID 1811
 - označení předmětu plnění,
 - fakturovanou částku bez DPH, DPH a včetně DPH.Den uskutečnění zdanitelného plnění nesmí předcházet datu účinnosti smlouvy na základě zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) V případě pochybností se má za to, že faktura byla uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného na faktuře.
- 5) Platby budou probíhat výhradně v **Kč** a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

V. Odpovědnost a záruka

- 1) Prodávající odpovídá za vady, které má věc v době jejího předání a dále v rámci poskytnuté záruky za vady zjištěné po celou dobu záruční lhůty. Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že věc bude dodána jako nová, nepoužitá, nerepasovaná, že na ní nevážnou žádné faktické ani právní vady (tj. zejména práva třetích osob).
- 2) Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za to, že věc bude mít po dobu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a normami, případně vlastnosti obvyklé a že bude plně použitelná ke sjednanému účelu, popř. k účelu obvyklému (dále též jen „**záruka**“).
- 3) Záruční doba běží počínaje oboustranným podpisem protokolu a činí **24 měsíců** od předání věci na základě podepsaného předávacího protokolu.
- 4) V době záruční lhůty nebude za opravy účtován materiál, komponenty, práce za odstranění závad, cestovní či jiné náhrady.
- 5) Délka záruční doby se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závady až do jejího úplného odstranění.
- 6) Záruka se nevztahuje na poškození věci způsobené kupujícím neodborným zásahem nebo nesprávnou obsluhou a dále na škody způsobené zásahem třetí osoby a vyšší mocí.
- 7) Reklamací odešle kupující písemně na adresu sídla prodávajícího, datovou zprávou dle příslušného právního předpisu či e-mailem na výše uvedenou e-mailovou adresu, přičemž volba způsobu oznámení reklamace přísluší kupujícímu. V reklamaci musí být vada popsána včetně toho, jak se projevuje.

- 8) Prodávající je povinen reklamovanou vadu odstranit (nedohodnou-li se strany písemně jinak) v nejkratší možné lhůtě vzhledem k povaze dané vady, přičemž pro vyloučení pochybností spolu oprávnění zástupci smluvních stran přesnou délku takové lhůty dohodnou. Nedojde-li k takové dohodě, je prodávající povinen reklamovanou vadu odstranit do 15 dní od doručení reklamace a to buď provedením opravy nebo výměnou celé věci za novou ve stejné nebo vyšší kvalitě. O odstranění vady sepíše smluvní strany zápis.
- 9) Záruční opravy budou poskytovány dodavatelem věci, výrobcem věci nebo smluvním servisním partnerem výrobce, kterým je pro účely plnění této smlouvy AHLBORN, měřicí a regulační technika, spol.s r.o., Dvorecká 359/4, 14700 Praha 4, tel. 261218907, email: ahlborn@ahlborn.cz, ing. XXXXXXXXXX
- 10) Za provedení záruční opravy nepřísluší prodávajícímu jakákoliv kompenzace souvisejících nákladů.
- 11) Smluvní strany se dále dohodly, že vady věci, na které se nevztahuje záruka, je prodávající povinen na žádost kupujícího odstranit, a to v přiměřeném termínu a za svých standardních cenových podmínek.

VI. Sankce

- 1) Při prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny věci je kupující povinen uhradit prodávajícímu úroky z prodlení ve výši dle příslušného právního předpisu.
- 2) Při prodlení prodávajícího s dodáním věci ve sjednaném termínu je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny věci včetně DPH za každý započatý den prodlení maximálně však do 100 % ceny věci dle čl. II odst. 2 této smlouvy.
- 3) Smluvní pokuty dle této smlouvy jsou splatné do 15 dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
- 4) Při prodlení prodávajícího s provedením záruční opravy ve lhůtách stanovených touto smlouvou, případně pokud nezapůjčí náhradní zařízení o stejné nebo vyšší kvalitě, uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý i započatý den, o který provedení záruční opravy přesáhne lhůtu vymezenou dle čl. V, odst. 8 této smlouvy.
- 5) Ujednání o smluvních pokutách nemají vliv na náhradu škody, její uplatnění ani vymáhání.

VII. Odstoupení od smlouvy

- 1) Poruší-li jakákoliv strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
- 2) Strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co z chování druhé strany nepochybně vyplývá, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu.

VIII. Závěrečná ustanovení

- 1) Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.

- 2) Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly, z jejichž prostředků je plnění dle této smlouvy hrazeno, provést kontrolu dokladů souvisejících s tímto plněním, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění).
- 3) Práva a povinnosti smluvních stran vznikající z této smlouvy a výslovně neupravené jejím zněním se řídí právními předpisy České republiky s vyloučením případných kolizních norem, a to zejména občanským zákoníkem.
- 4) Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou za dodatek smlouvy výslovně označeny a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Je-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení této smlouvy v jakémkoli směru nezákonným, neplatným či nevykonatelným, zákonnost a vykonatelnost zbývajících ustanovení této smlouvy tím nebude dotčena ani oslabena. Smluvní strany se zavazují, že jakékoli takové nezákonné, neplatné nebo nevykonatelné ustanovení nahradí novým, které bude nezákonnému, neplatnému či nevykonatelnému ustanovení svým významem co nejbližší.
- 6) Tato smlouva je vyhotovena v písemné formě a každá smluvní strana k ní připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, svůj kvalifikovaný elektronický podpis.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 8) Nedílnou součástí této smlouvy je **příloha č. 1** – podrobná technická specifikace věci.

Ve Zlíně dne: 24. 11. 21

V Praze dne: 25. 11. 2021

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
RNDr. Alexander Černý
kvestor UTB ve Zlíně

.....
Radek Buřil
jednatel

(podepsáno elektronicky)

Odpovídá	Datum	
PO/00	24. 11. 21	[Redacted]
EO	24. 11. 21	
Věcně	24. 11. 21	
Správce rozpočtu	24. 11. 21	

DABM-UTB / -DUS JP 54/2021 -
Doplnění měřících soust a řádek
přílohy.

Nabídka č. 21023

AHLBORN měřicí a regulační technika s.r.o.
Dvorecká 4, 147 00 Praha 4, tel.261218907, 603142844
DIČ: CZ00553697, IČO: 00553697
http://www.ahlborn.cz, e-mail: ahlborn@ahlborn.cz

zadavatel: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
nám. T. G. Masaryka 5555
760 01 Zlín

Praha, 11.11.2021

Vážení,

na základě výzvy k podání nabídky k veřejné zakázce UTB – DNS laboratorní přístroje a měřicí technika 54/2021 – Doplnění měřicích káret a čidel průtoku si vám dovoluujeme nabídnout:

1 ks snímač obsahu CO2 ve vzduchu FYAD00CO2M1B05

měřicí rozsah: CO2: 0 až 5000 ppm, přesnost 50 ppm
teplota: -40 až +60°C, přesnost 0,5°C
atm. tlak: 700 až 1100mbar, přesnost 2 mbar

kabel 2 m s Almemo-konektorem Kč 9.995,00

2 ks měřicí karta s 10 Almemo-vstupy ES500MA10

pro ústřednu ALMEMO 500

Kč 39.640,-/ks Kč 79.280,00

5 ks snímač průtoku FVA645GV12QT5

bez pohyblivých dílů s vestavěným snímačem teploty média
měřicí rozsah: průtok 1 až 12 l/min
teplota 0 až 100°C

přesnost průtoku: +-1,5% z rozsahu

připojení: 2 x vnější závit G^{3/4}"

kabel 2,9 m s konektorem Kč 8.930,-/ks Kč 44.650,00

10 ks prodlužovací kabel aktivní délka 5 m, ZA9090VKC5

Kč 3.117,-/ks Kč 31.170,00

10 ks prodlužovací kabel aktivní délka 10 m, ZA9090VKC10

Kč 3.591,-/ks Kč 35.910,00

Doprava vč. pojištění

Kč 460,00

Celková cena s DPH

Kč 201.465,00

Celková cena bez DPH

Kč 166.500,00

DPH 21%

Kč 34.965,00

Dodací lhůta: cca 5 týdnů

Ceny jsou uvedeny včetně DPH 21%.

Platební podmínky: 30 dní netto

Platnost nabídky: do 30.12.2021

S pozdravem



AHLBORN

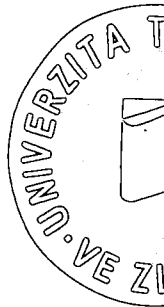
Dvorecká 4, 147 00 Praha 4

tel. 261 218 907, 603 142 844

DIČ: CZ00553697, IČO: 00553697

http://www.ahlborn.cz, e-mail: ahlborn@ahlborn.cz





Příloha č. 1 - Technická specifikace

UTB - DNS laboratorní přístroje a měřicí technika 54/2021 - Doplnění měřicích karet a čidel průtoků

č. parametru	Parametr	Jednotka	Hodnota požadovaná zadavatelem	Závažnost	Hodnota nabízená uchazečem
Snímač obsahu CO₂ ve vzduchu		počet	1		
1	Rozsah měření CO ₂ min	ppm	0	PODMÍNKA	0
2	max	ppm	5000	PODMÍNKA	5000
3	Rozsah měření teplot min	°C	≥ -40	PODMÍNKA	-40
4	max	°C	≤ 60	PODMÍNKA	60
5	Rozsah měření tlaků min	mbar	≥ 700	PODMÍNKA	700
6	max	mbar	≤ 1100	PODMÍNKA	1100
7	Přesnost měření CO ₂	ppm	50	PODMÍNKA	50
8	Přesnost měření teploty	°C	0,5	PODMÍNKA	0,5
9	Přesnost měření tlaku	mbar	2	PODMÍNKA	2
10	Automatická kompenzace závislosti naměřené koncentrace CO ₂ na tlaku a teplotě vzduchu	*	ano	PODMÍNKA	ano
11	Měření koncentrace CO ₂ pomocí nedisperzní infračervená technologie (NDIR)	*	ano	PODMÍNKA	ano
12	Interval měření	s	≤ 15	PODMÍNKA	15
13	Délka přívodního kabelu	m	≥ 2	PODMÍNKA	2
Měřicí karty se vstupy		počet	2		
14	Rychlost měření	m/s	≥ 900	PODMÍNKA	1000
15	Měřené hodnoty	digitů	≥ 8	PODMÍNKA	8
16	Počet kanálů na snímač	kanálů	≥ 9	PODMÍNKA	10
Měření průtoků vody		počet	5		
17	Přesnost pro průtok vody	%	± 1,5	PODMÍNKA	+,-1,5
18	Rozsah měření teplot min	°C	≥ 0	PODMÍNKA	0
19	max	°C	≤ 100	PODMÍNKA	100
20	Rozsah měření průtoků min	l/min	≥ 1	PODMÍNKA	1
21	max	l/min	≤ 12	PODMÍNKA	12
Prodlužovací kabel aktivní		počet	10		
22	Délka kabelu	m	5	PODMÍNKA	5
Prodlužovací kabel pasivní		počet	10		
23	Délka kabelu	m	10	PODMÍNKA	10
Ostatní					
24	Musí být kompatibilní se zařízením AHLBORN	*	ano	PODMÍNKA	ano

doplní uchazeč