

## 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  
**Součást:** Fakulta stavební  
**Sídlo:** Veveří 331/95, 602 00 Brno  
**Zástupce:** prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c., děkan  
**IČ:** 00216305  
**DIČ:** CZ 00216305  
**Kontaktní osoba Kupujícího:**

a

### PRODÁVAJÍCÍ

**Název:** HBP měřící technika s.r.o.  
**Sídlo:** Modřanská 2096/6a, 143 00 Praha 4  
**Zápis v obchodním rejstříku:** C 151580 vedená u Městského soudu v Praze  
**Zástupce:** Ing. Petr Wasgestian, jednatel  
**IČ:** 28894260  
**DIČ:** CZ28894260  
**Bankovní spojení:**

**Kontaktní osoba Prodávajícího:**

(dále též jako „smluvní strany“)

### I. PŘEDMĚT KOUPE

- 1) Předmětem koupě podle této Smlouvy je dodávka Laboratoř malých experimentů - Měřící technika – OP JAK, Část 2 – Měřící ústředna včetně příslušenství ve specifikaci a rozsahu dle této smlouvy a její přílohy.
- 2) Předmět koupě je blíže specifikován v technickém popisu, který zpracoval prodávající a 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 nabytí 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 Prodávající je kromě shora uvedeného rovněž povinen a zavazuje se jako součást dodávky a ceny:
- Předmět koupě dopravit na Kupujícím za tím účelem určené místo plnění,
  - Předmět koupě uvést do provozu a otestovat co do plné funkčnosti,
  - provést seznámení s obsluhou - minimálně dvěma pracovníky ústavu BZK,
  - zpracovat předávací protokol/y,
  - poskytnout technickou podporu po celou dobu záruční lhůty.

## II. KUPNÍ CENA

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

<b>Kupní cena bez DPH – část 1 – Odečítací jednotka</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Výše DPH 21%</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Kupní cena celkem vč. DPH - část 1</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Kupní cena bez DPH – část 2 – Měřicí ústředna</b>	<b>344.568,00 Kč</b>
<b>Výše DPH 21%</b>	<b>72.359,29 Kč</b>
<b>Kupní cena celkem vč. DPH - část 2</b>	<b>416.927,29 Kč</b>
<b>Kupní cena bez DPH – část 3 – Hydraulické jednotky</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Výše DPH 21%</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Kupní cena celkem vč. DPH - část 3</b>	<b>0 Kč</b>
<b>Kupní cena celkem bez DPH</b>	<b>344.568,00 Kč</b>
<b>Výše DPH celkem 21%</b>	<b>72.359,29 Kč</b>
<b>Kupní cena celkem vč. DPH</b>	<b>416.927,29 Kč</b>

- 2) Součástí ceny je rovněž dopravné a balné.
- 3) Prodávající bere na vědomí, že Předmět koupě je hrazen z dotačních prostředků poskytnutých na realizaci projektu OP JAK – Odborné vybavení pro postgraduální studenty, číslo projektu CZ.02.01.01/00/22\_012/0005468, položka 1.1.2.1.1.2.125 – Odečítací jednotka, položka 1.1.2.1.1.2.126 – Měřicí ústředna a položka 1.1.2.1.1.2.1.09 – Hydraulické jednotky.

## III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu shora uvedený Předmět koupě (jeho část) nejpozději do 6 měsíců od účinnosti smlouvy

Prodávající splní svou povinnost odevzdat shora uvedený Předmět koupě (jeho část) 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 5 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 stavební VUT v Brně, Ústav betonových a zděných konstrukcí, Veveří 95, 602 00 Brno**

- 4) Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít Předmět koupě (jeho část) a podepsat předávací protokol Kontaktní osoba zadavatele, uvedená v záhlaví této smlouvy.
- 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

- 1) Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Předmět koupě (jeho část) činí:

- Část 1: 0 měsíců
- Část 2: 24 měsíců
- Část 3: 0 měsíců

ode dne, kdy byl Předmět koupě (jeho část) jako bezvadný převzat Kupujícím.

- 2) Odezva servisu od nahlášení závady kontaktní osobě Prodávajícího (viz. elektronická adresa prvostranně) je sjednána na 48 hodin od nahlášení, odstranění závad/poruch v době záruky bude provedeno výměnou za zařízení stejných nebo lepších parametrů nebo opravou ve lhůtě do 30 pracovních dnů od předání zařízení do opravy, pokud se smluvní strany s ohledem na charakter závady nedohodnou na lhůtě jiné. Po dobu opravy Prodávající poskytne Kupujícímu bezplatně jiné zařízení stejných nebo lepších parametrů.

Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání vady, tj. od jejího oznámení do odstranění.

- 2) Smluvní pokuta za zpoždění opravy je sjednána ve výši 1500,- Kč včetně DPH za každý pracovní den nad smlouvenou lhůtu.
- 3) Prodávající se zavazuje poskytnout Kupujícímu pozáruční servis a možnost metrologického ověření zařízení (kalibrace) po celou dobu životnosti předmětu koupě (jeho části).

#### V. POJIŠTĚNÍ

Prodávající se zavazuje, že po celou dobu trvání jeho povinností ze Smlouvy (tj. do konce běhu záruční doby na kteroukoliv část Předmětu koupě včetně splnění jeho povinností plynoucích z případně uplatněných vad Kupujícím v rámci záruky) bude mít sjednanou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem bude pojištění odpovědnosti Prodávajícího za škodu, která vznikne Kupujícímu nebo třetím osobám na jejich majetku v souvislosti s plněním Smlouvy v důsledku činnosti Prodávajícího pro případ způsobení škody, a to s limitem pojistného plnění alespoň ve výši 500.000,- (slovy: pětsettisíc) Kč. Pojištění odpovědnosti bude zahrnovat rovněž povinnost nahradit škodu či újmu způsobenou vadným výrobkem nebo vadně vykonanou prací. Tuto pojistnou smlouvu se Prodávající zavazuje kdykoliv na požádání předložit kontaktní osobě Kupujícího k nahlédnutí. Nesplnění závazků dle tohoto ustanovení je podstatným porušením Smlouvy.

#### VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Nedílnou součástí Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:



## a) Příloha č. 1 – Technický popis Předmětu koupě.

Smluvní strany sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mají ustanovení čl. I. až VI. 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 zahájení 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 <https://www.vut.cz/uredni-deska/verejne-zakazky/dokumenty-zadavatele>, 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 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 dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po jednom z nich.
- 9) 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 01-08-2024

V Brně dne 17.7.2024

děkan  
za Kupujícího

Ing. Petr Wasgestian  
jednatel  
za Prodávajícího

  
HBM měřicí technika  
HBP měřicí technika s.r.o.  
Pobočka Brno  
Technická 2896/2, 616 69 Brno  
<http://www.hbm.cz>

Výhradní zastoupení značky **HBM** pro ČR a SR**HBP**  
měřicí technika

## Cenová nabídka PK-2024-0200

Dodavatel

HBP měřicí technika s.r.o.

Modřanská 2096/6a  
143 00 Praha 4

IČ: 28894260, DIČ: CZ28894260

Číslo dokladu: PK-2024-0200 (uvádějte v komunikaci)

Datum vystavení: 05.06.2024

Kontakt:

Tel./Fax:

E-mail:

Internet: www.hbm.cz, www.hottinger.sk

Vaše poptávka: telefonicky/e-mail  
Ze dne: 05.06.2024Odběratel:

Vysoké učení technické v Brně

Fakulta stavební  
Veveří 331/95  
602 00 BRNOBankovní spojení

Banka:

Číslo účtu:

Způsob úhrady: bankovním převodem

Splatnost dní: 30

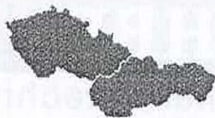
**Cenová nabídka s univerzitní slevou 20% platí pro objednávku vyšší než 130.000,-kč bez DPH**

pol.	kód produktu popis	množství	jednotková cena	sleva	cena po slevě	položka celkem
001	1-WI/10MM-T Miniaturní snímač dráhy s odpruženým měřicím hrotem třídy 0.2. Jmenovitý zdvih 0-10mm, nastavitelná výchozí poloha. Indukčnostní polomost 80mV/V, připojení pevně montovaným kabelem délky 3m. Materiál nerez, mosaz, krytí IP67. Běžný dodací termín: 2-4 týdny, záruční doba 2 roky <a href="http://www.hbm.cz/produkty/snimace-trahy/wi/">www.hbm.cz/produkty/snimace-trahy/wi/</a>	2 ks	14 141,00 Kč	20%	11 312,80 Kč	22 625,60 Kč
002	1-WA/100MM-T Snímač dráhy s odpruženým měřicím hrotem třídy 0.2. Jmenovitý zdvih 0-100mm, indukčnostní plný most 0-80mV/V, připojení pevně montovaným šestizilovým kabelem délky 3m. Materiál nerez, mosaz, krytí IP67 Běžný dodací termín: 2-4 týdny, záruční doba 2 roky <a href="http://www.hbm.cz/produkty/snimace-trahy/wa/">www.hbm.cz/produkty/snimace-trahy/wa/</a>	1 ks	24 652,00 Kč	20%	19 721,60 Kč	19 721,60 Kč
003	1-C6B/200KN Tenzometrický snímač tlakové síly třídy 0.5%, jmenovité zatížení 200kN, tenzometrický plný most 2...2,48mV/V. Válcové těleso, zavedení síly přes mezikružní na čelech, v ose průchozí otvor, odchylka linearit závisí na použitém vestavném prvku. Pevně namontovaný kabel délky 6m s volnými konci, krytí IP68. Běžný dodací termín: 2-4 týdny, záruční doba 2 roky <a href="http://www.hbm.cz/produkty/snimace-sily/c6b/">http://www.hbm.cz/produkty/snimace-sily/c6b/</a>	2 ks	48 812,00 Kč	20%	39 049,60 Kč	78 099,20 Kč
004	1-LY41-100/120 Tenzometry pro univerzální použití s jednou měřicí mřížkou délky 100mm, jmenovitý odpor 120Ohmů, teplotní samokompensace pro feritickou ocel, integrované pájecí plošky, 10 kusů v balení Běžný dodací termín: 2-4 týdny, záruční doba 2 roky* <a href="http://www.hbm.cz/produkty/rada-ly-lmeami-tenzometry/">www.hbm.cz/produkty/rada-ly-lmeami-tenzometry/</a>	1 bal	7 917,00 Kč	20%	6 333,60 Kč	6 333,60 Kč
005	1-X60 Rychle vytvrzující dvousložkové lepidlo [složka A - prášek 100g, složka B - tekutina 2x40ml] Běžný dodací termín: do 1 týdne, trvanlivost 12 měsíců <a href="http://www.hbm.cz/produkty/epidla-a-material-k-lepeni/x60/">www.hbm.cz/produkty/epidla-a-material-k-lepeni/x60/</a>	2 bal	2 020,00 Kč	20%	1 616,00 Kč	3 232,00 Kč

Strana 1/2

HBP měřicí technika s.r.o.  
Modřanská 2096/6a, 143 00, Praha 4Firma zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu  
v Praze oddíl C, vložka 151580, den zápisu 13. května 2009  
IČO: 28894260, DIČ / Mwst.ID. -Nr / VAT Nr.: CZ28894260  
Internet: www.hbm.cz - www.hottinger.skPobočka Brno  
Ječná 1321/29a, 621 00, Brno





Výhradní zastoupení značky HBM pro ČR a SR

**HBP**  
měřicí technika**Cenová nabídka PK-2024-0200**

pol.	kód produktu	množství	jednotková cena	sleva	cena po slevě	položka celkem
	<i>popis</i>					
006	1-MX840-PAKEASY	1 ks	261 370,00 Kč	20%	209 096,00 Kč	209 096,00 Kč
Baliček 8-mi kanálové ústředny skládající se ze zesilovače 1-MX840B, napájecího zdroje 1-NTX001, 8 konektorů pro připojení snímačů včetně TEDS (1-SUBHD15-MALE), Ethernetový kabel, catman@easy software (včetně roční smlouvy o údržbě). MX840B je univerzální, kompaktní osmikanálová měřicí ústředna třídy až 0.01 s komunikací po síti protokolem TCP/IP. Možnost připojení snímačů - tenzometrický a indukčnostní plný most a polomost, LVDT, termočlánek, PT100, potenciometr, napětí, proud, odpor, inkrementální snímač, jeden konektor také pro sběrnici CAN. Připojení 8x DSUB15-HD, podpora TEDS, všechny vstupy pro snímače elektricky izolované, rozměry: 44 x 174 x 119 mm. QuantumX Assistant pro konfiguraci, QuantumX-API knihovna pro integraci do MS .NET a ActiveX v ceně. Běžný dodací termín: 6-8 týdnů, záruční doba 2 roky <a href="http://www.hbm.cz/produkty/quantumx-daqlu/ustredny-quantumx/">www.hbm.cz/produkty/quantumx-daqlu/ustredny-quantumx/</a>						
007	1-KAB272-W-0.2	1 ks	6 825,00 Kč	20%	5 460,00 Kč	5 460,00 Kč
Kabel rozhraní Fireware k propojení dvou modulů MX, zajišťuje komunikaci mezi moduly i napájení připojeného modulu, IP67, 90° konektory. Běžný dodací termín: 2-4 týdny, záruční doba 2 roky						

Součet brutto:	430 710,00 Kč
Součet slev:	-86 142,00 Kč
Součet netto:	344 568,00 Kč
Součet DPH:	72 359,29 Kč
Zaokrouhlení:	0,00 Kč
<b>Celkem k úhradě:</b>	<b>416 927,29 Kč</b>

Uvedená vysokoškolská sleva je poskytována pouze univerzitám na výrobky HBM, které budou využity pouze pro výukové účely. Takto zakoupené zařízení nesmí být dále prodáváno nebo půjčováno komerčním subjektům. Podmínkou pro poskytnutí slevy je hodnota jednorázové objednávky nejméně 5.000,- EUR bez DPH nebo 140.000,- CZK bez DPH.

Platnost nabídky je 3 měsíce ode dne vystavení s výhradou podstatné změny kurzu EUR u nabídek v CZK nebo vydáním nového ceníku ze strany výrobce. Platnost nabídky je max. do 31.12. daného roku.

Zboží je prodáváno výhradně pro použití v rámci EU, jakýkoliv vývoz tohoto zboží není přípustný bez souhlasu prodávajícího na základě provedené exportní kontroly.

Případná dodávka se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami HBP měřicí technika s.r.o. (VOP) a zák. č. 89/2012 Sb, NOZ. Dodávka bude realizována jen za předpokladu vyloučení případných dodacích, nákupních nebo obchodních podmínek dle návrhu objednatele. VOP jsou dostupné na [www.hbm.cz](http://www.hbm.cz), nebo Vám je zašleme.

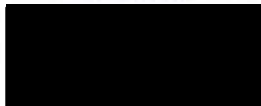
Nabízené produkty splňují parametry zadané poptávkou, konečné rozhodnutí o vhodnosti nabízených komponent je však na straně odběratele. Nabídka neobsahuje případné konstrukční posouzení a úpravy zařízení, servisní výjezdy nebo konzultace v místě instalace. Záruční a pozáruční servis je zajištěn v místě pobočky HBP v Brně.

Katalogové listy nabízených produktů jsou dostupné na [www.hbm.cz](http://www.hbm.cz) nebo [www.hottinger.sk](http://www.hottinger.sk)

Dopravné je účtováno pouze u zakázek jejichž součet bez dopravného je nižší než 5.000 CZK nebo 200 EUR bez DPH.

Komunikujte prosím s výše uvedenou kontaktní osobou (referentem). Případné objednávky rovněž zaslejte na výše uvedený e-mail.

HBP měřicí technika s.r.o.



Strana 2/2

HBP měřicí technika s.r.o.  
Modřanská 2096/6a, 143 00, Praha 4



Firma zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu  
v Praze oddíl C, vložka 151580, den zápisu 13. května 2009  
IČO: 28894260, DIČ / Mwst.ID.-Nr / VAT Nr.: CZ28894260  
Internet: [www.hbm.cz](http://www.hbm.cz) - [www.hottinger.sk](http://www.hottinger.sk)

Pobočka Brno  
Ječná 1321/29a, 621 00, Brno

