

KUPNÍ SMLOUVA

číslo kupujícího: S-0177/61664651/2025
číslo prodávajícího: 25_OB20_085

„Nákup laboratorních pomůcek“

Smluvní strany

Kupující

Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131

Se sídlem: Mendelova 131, 256 01 Benešov

Zastoupený: PaedDr. Bc. Ivana Dobešová, ředitelka p.o.

IČ: 61664651

DIČ: CZ61664651

Datová schránka: wctg79r

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.



Číslo účtu:

dále jen „kupující“

a

Prodávající

MERCI, s.r.o.

Se sídlem: Hvězdoslavova 1192/55b, 627 00 Brno

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle C, vložka 6817

Jednající RNDr. Libor Reichstädter, CSc., jednatel

IČO: 46966447 DIČ: CZ46966447

Datová schránka: wjeuqe5

Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Brno Číslo účtu:



dále jen „prodávající“

uzavírájí podle příslušných ustanovení občanského zákoníku

tuto kupní smlouvu:

Článek I. Předmět smlouvy

- 1.1. Prodávající se zavazuje k dodání laboratorních pomůcek: 1ks čidlo vodivosti, 1ks pH čidlo, 1ks čidlo koncentrace CO₂, 1ks čidlo koncentrace O₂, 15ks stereoskopických mikroskopů, 1ks analytické váhy, 8ks mechanika – žákovská souprava včetně staviva, 1ks pH metr, 15ks mikroskopů do laboratoře mikrobiologie (dále jen „zboží“) do sídla školy na základě výběrového řízení s názvem: „Nákup laboratorních pomůcek“ podle specifikace, která je v souladu specifikací, která byla součástí nabídky prodávajícího podané v rámci zadávacího řízení. Předmět veřejné zakázky je

spolufinancován z dotačního titulu s názvem projektu: „**Implementace dlouhodobého záměru – moderní a kreativní školy ve Středočeském kraji**“, registrační číslo projektu: CZ.02.02.XX/00/23_018/0009124, dotace 90% MŠMT v rámci OP JAK (2021–2027) a 10% KÚSK odbor Školství.

- 1.2. Dodávkou „zboží“ se pro účely této smlouvy rozumí úplné a standardní provedení všech prací vč. komplexní dodávky, instalace, proškolení určené obsluhy.
- 1.3. Místo kompletní dodávky zboží je sídlo zadavatele: Mendelova 131, 256 01 Benešov
- 1.4. Prodávající se zavazuje, že provede dodávku zboží v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení.
- 1.5. Kupující se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou převzít zboží a zaplatit prodávajícímu cenu za zboží uvedené v článku III. smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

Článek II. Termín dodání zboží

- 2.1. Prodávající kompletně instaluje (tj. dokončí, předá a zaškolí) zboží specifikované v článku I. odst. 1.1. až 1.4. smlouvy nejdéle v termínu do 4 měsíců od podpisu smlouvy.
- 2.2. Zboží je prodávající povinen dodat a předat kupujícímu předem v dohodnutém termínu.

Článek III. Cena za zboží

- 3.1 Celková cena za zboží dle článku I. smlouvy a dodávky zboží dle článku II. je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny prodávajícího dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 435 056,- Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.

K této celkové ceně za zboží bude prodávajícím účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 91.361,76 Kč.

Celková cena za zboží včetně DPH činí 526.417,76 Kč.

- 3.2 Dohodnutá cena za kompletní instalaci zboží zahrnuje veškeré náklady potřebné k jeho provedení a předání prodávajícím kupujícímu podle čl. I. této smlouvy.
- 3.2. Prodávající je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této kupní smlouvy nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.3 Právo na zaplacení dohodnuté ceny za zboží vzniká prodávajícímu komplexnímu zboží, tj. jeho předáním kupujícímu bez vad.

Článek IV.
Platební podmínky

- 4.1 Úhrada za zboží bude kupujícím provedena na základě faktury vystavené prodávajícím po rádném předání a převzetí celého zboží bez vad předávacím protokolem. **Objednatel zálohy neposkytuje.**
- 4.2. Faktura je splatná ve lhůtě 21 kalendářních dnů od jejího doručení kupujícímu za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je kupující oprávněn fakturu prodávajícímu vrátit; v případě, že je faktura oprávněn vrácena, hledí se na ni, jako by nebyla vystavena. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.3. Cena zboží bude považována za uhrazenou, bude-li nejpozději v den její splatnosti připsána ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného v záhlaví této smlouvy.

Článek V.
Předání a převzetí zboží

- 5.1. Dílo vymezené v čl. I. této smlouvy bude provedeno protokolárním předáním rádně instalovaného zboží kupujícímu ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- 5.2. Kupující se zavazuje zboží od prodávajícího převzít, jestliže bude instalace zboží provedena v souladu s touto smlouvou bez jakýchkoliv vad. Kupující je oprávněn převzít od prodávajícího zboží, u kterého budou v době jeho převzetí zjištěny drobné vady a současně stanovit prodávajícímu v předávacím protokolu termín jejich odstranění.
- 5.3. Zápis o předání a převzetí zboží bude obsahovat zejména tyto náležitosti:
 - a) uvedení smluvních účastníků
 - b) název zboží
 - c) soupis provedené instalace zboží
 - d) datum zahájení a ukončení převzetí zboží
 - e) stanovisko kupujícího, zda zboží přejímá nebo nikoliv a z jakých důvodů
 - f) soupis případných vad a termíny jejich odstranění

Článek VI.
Záruka za jakost zboží a odpovědnost za vady zboží

- 6.1. Prodávající odpovídá za to, že zboží touto smlouvou sjednané bude instalováno podle podmínek této smlouvy, a že bude mít vlastnosti obvyklé a že bude instalováno bez vad.
- 6.2. Prodávající odpovídá za to, že zboží touto smlouvou sjednané bude instalováno podle platných předpisů a vyhlášek.
- 6.3. Záruční doba je 24 měsíců a počíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí zboží.

Článek VII.
Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 7.1. Smluvní strany se dohodly, že při nedodržení sjednaných termínů dokončení a předání instalovaného zboží kupujícímu, resp. jeho částí, prodávající zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny uvedené v bodě 3.1. této smlouvy za každý takovýto případ a den prodlení.
- 7.2. Při prodlení s placením faktury se kupující zavazuje zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení z nezaplacené částky ve výši stanovené platnými právními předpisy.
- 7.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě instalace zboží s vadami uhradí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny uvedené v bodě 3.1 této smlouvy.
- 7.4. Smluvní pokuta za nesplnění kupujícím stanovených termínů odstranění vad zboží činí 5 % z ceny uvedené v bodě 3.1 této smlouvy.
- 7.5. Pokud vznikne kupujícímu škoda nebo kupující vynaloží jakékoli náklady v důsledku prodlení s plněním povinnosti přiznat DPH, které bude způsobeno pozdním doručením faktury prodávajícím (nedodržením lhůty uvedené v bodu 4.3 této smlouvy), odpovídá prodávající za škodu vzniklou kupujícímu a prodávající se zavazuje takto vzniklou škodu nebo vynaložené náklady kupujícímu nahradit.
- 7.6. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé smluvní straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 7.7. Kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - je prodávající s předáním zboží v prodlení delším než tři týdny,
 - je vůči prodávajícímu zahájeno insolvenční řízení
 - prodávající poruší své povinnosti a neprovádí instalaci zboží řádným způsobem a nezajistí naprávu v přiměřené době stanovené kupujícím.

Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení nebo zasláním do datové schránky odstoupení od smlouvy prodávajícím.

Článek VIII.
Jiná ujednání

- 8.1. Kupující je oprávněn požadovat od prodávajícího potřebnou součinnost a požadovat náhradu za jeho vadné a opožděné plnění včetně náhrady za způsobené škody.
- 8.2. Kupující určuje osobu kontaktní: 
- 8.3. Prodávající určuje osobu kontaktní: 
- 8.4. Prodávající v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práce touto smlouvou sjednané, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Prodávající se zavazuje dodržovat předpisy BOZP a PO.
Prodávající se zavazuje, že odpady a znečištění odstraní ihned po provedení příslušné instalaci zboží. Pokud toto neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést kupující pomocí třetí osoby na náklady prodávajícího. Prodávající nakládá s odpady jako jejich původce.

Článek IX.
Závěrečná ustanovení

- 9.1. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze výslovným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, podepsaným oprávněnými zástupci smluvních stran, formou písemného dodatku k této smlouvě.
- 9.2. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 9.3. Smlouva je sepsaná ve 2 stejnopisech, z nichž 1 vyhotovení obdrží kupující a 1 vyhotovení obdrží prodávající.
- 9.4. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.
- 9.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění kupující.
- 9.6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1: Specifikace předmětu plnění, která tvořila přílohu č. 5 Zadávací dokumentace

Příloha č. 2: Nabídka Prodávajícího předložená v rámci Výzvy

V Benešově dne

V Brně dne 02.09.2025

PaedDr. Bc Ivana
Dobešová
Kupující
PaedDr. Bc. Ivana Dobešová, ředitelka p.o.

Vyšší odborná škola a Střední zemědělská
škola, Benešov, p.o.

Digitálně podepsal PaedDr. Bc
Ivana Dobešová
Datum: 2025.09.05 15:13:23
+02'00'

Libor Reichstädter
Prodávající
RNDr. Libor Reichstädter, CSc., jednatel
Digitálně podepsal Libor
Reichstädter
Datum: 2025.09.02 08:15:27 +02'00'

MERCI, s.r.o.

Nákup laboratorních pomůcek

požadovaný produkt/služba	technická specifikace požadovaného výrobku/služby	maximální možná cena bez DPH/jednotka	maximální možná cena včetně DPH/jednotka	NABÍDKA					
				množství	jednotka	jednotková cena bez DPH	jednotková cena včetně DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem včetně DPH
Čidlo vodivosti	tři kanály pro měření: vodivost s teplotní kompenzací, vodivost bez teplotní kompenzace, teplota, rozsah: 0 až 20 000 µS/cm (0 až 10 000 mg/L celkového množství rozpustených pevných látek), citlivost: max. 0,01 µS/cm, přesnost s tovární kalibrací: max. 1 % z rozsahu v intervalu 0 až 10 000 µS/cm, možnost kalibrace dle potřeby, automatická teplotní kompenzace v rozsahu 5 °C až 35 °C, kterou lze vypnout, čidlo lze používat v rozsahu 0 °C až 80 °C, možnost připojení přes kabel i bezdrátově	6 509 Kč	7 876 Kč	1	kus	6 445,00 Kč	7 798,45 Kč	6 445,00 Kč	7 798,45 Kč
pH čidlo	rozsah: 0 - 14 pH, přesnost : ±0,2 pH, lze používat i bez kalibrace, možnost připojení přes kabel i bezdrátově	5 963 Kč	7 215 Kč	1	kus	5 446,00 Kč	6 589,66 Kč	5 446,00 Kč	6 589,66 Kč
Čidlo koncentrace CO ₂	obsahuje vlhkometr a teploměr pro možnost měření okolní relativní vlhkosti a teploty, rozsah: 0 až 100 000 ppm (0 až 10 %), rozlišení: max. 1 ppm, možnost připojení přes kabel i bezdrátově	12 306 Kč	14 890 Kč	1	kus	11 440,00 Kč	13 842,40 Kč	11 440,00 Kč	13 842,40 Kč
Čidlo koncentrace O ₂	rozsah: 0 % až 100 %, přesnost: max. ±1 %, umožňuje zároveň i měření teploty, možnost připojení přes kabel i bezdrátově	10 876 Kč	13 160 Kč	1	kus	10 870,00 Kč	13 152,70 Kč	10 870,00 Kč	13 152,70 Kč
Stereoskopický mikroskop	binokulární stereomikroskop, úhel vhledu 45°, nastavitelný oční rozestup 55-75 mm, dioptrické doostřování levého okuláru, očnice, min. tři páry objektívů (pár 1:1, pár 2:1 a pár 4:1), zvětšení min. 10x a 20x a 40x, oboustranné zaostřování, zorné pole s minimálními průměry 20 mm, 10 mm a 5 mm, širokoúhlý okulár, stativ s pevným ramenem, dopadající a procházející LED osvětlení s možností dobíjení, možnost napájení z elektrické sítě i pomocí baterií, stativ – stůl s pěrovými držáky preparátu, podložení deska matová a černobílá, průměr min. 55	9 091 Kč	11 000 Kč	15	kus	5 490,00 Kč	6 642,90 Kč	82 350,00 Kč	99 643,50 Kč
Analytické váhy	vážení na principu elektromagnetické kompenzace síly s jednočlánkovým (mnohoblokovým) vážicím čidlem, analogová libela integrovaná v čelním ovládacím panelu, počítání částic, maximální hodnota, procenta, volba váhových jednotek (g, mg, ct), program pro stanovení hustoty, Režim vysoké stability pro jednoduché navážování podle receptury, složky směsi lze automaticky očíslovat a tisknout s jmenovitou hmotností, integrované datové rozhraní a možnost připojení PC nebo tiskárny, stabilizační čas max. 3 s, průměr misky min. 90 mm z nerez oceli, rozměr protiprůvanového krytu (š x h x v) min. 200 x 200 x 250 mm s min. třemi posuvnými dveřmi pro snadný přístup k váženým předmětům, vážící prostor (š x h x v) min. 170 x 160 x 225 mm, rozměry (š x h x v) min. 210 x 330 x 335 mm, LCD displej, univerzální síťový adaptér 12V	26 198 Kč	31 700 Kč	1	kus	25 025,00 Kč	30 280,25 Kč	25 025,00 Kč	30 280,25 Kč

Mechanika - žákovská souprava včetně staviva	sada umožňující vykonávat základní pokusy z oblasti měření fyzikálních veličin, demonstrovat působení síly, sestavit jednoduché stroje, ukázat působení tlaku v kapalinách, min. 30 pokusů z oblastí: měření fyzikálních veličin, síla a její účinky, jednoduché stroje, hydrostaticka, podrobný návod v českém jazyce, včetně plně kompatibilního stavivového materiálu	14 669 Kč	17 750 Kč	8	sada	14 660,00 Kč	17 738,60 Kč	117 280,00 Kč	141 908,80 Kč
pH metr	velký podsvícený grafický displej, min. šestibodová kalibrace na řady standardních pufrů, paměť na min. 500 hodnot, automatická teplotní kompenzace, nastavitelné alarmy vizuální i zvukové, vícejazyčné menu, datalogging manuální nebo automatický v nastavených časových intervalech, výstup dat pomocí RS232 a USB, vstup pro připojení měchací sondy, měření pH, mV, teplotu a ISE, rozsah měření -2,000 až 20,000 pH, rozlišení 0,001/0,01/0,1 pH, přesnost ± 0,002 pH, rozsah měření napětí ± 2000 mV, rozlišení 0,1 mV, přesnost ± 0,2 mV, rozsah měření ISE 0,001 až 19 999, rozlišení 0,001/0,01/0,1/1, přesnost ± 0,5/1%, rozsah měření teploty 0 až 100 °C, rozlišení 0,1 °C, přesnost ± 0,3 °C, ramenový držák elektrod, napájecí adaptér, datové kably, připojitelný přes BNC kabel	14 215 Kč	17 200 Kč	1	kus	14 200,00 Kč	17 182,00 Kč	14 200,00 Kč	17 182,00 Kč
Mikroskop do laboratoře mikrobiologie	binokulární mikroskop, min. čtyři achromatickými objektivy EA 4:1, 10:1 a 40:1(S) s pevným Abbe kondenzorem s barevně kódovanou irisovou clonou, širokoúhlý okulár WF min. 10x/18 mm, otočná hlavice o min. 360°, úhel vhledu 30°, nastavitelný mezioční rozestup 48 - 75 mm, hlava revolverová pro min. 4 objektivy, hrubý a jemný zaostřovací systém s nastavením tuhosti chodu, stolek mechanický křížový min. 120 x 110 mm, nízkou umístění koaxiální ovládání posuvů s nastavení tuhosti chodu, držáky preparátů, držák filtru s převlečnou maticí, LED osvětlení, úložiště pro preparáty, úložiště pro napájecí kabel a napájecí adaptér, napájecí napětí 100 – 240 V, externí transformátor, obal proti prachu	13 636 Kč	16 500 Kč	15	kus	10 800,00 Kč	13 068,00 Kč	162 000,00 Kč	196 020,00 Kč

cena celkem

435 056,00 Kč **526 417,76 Kč**

MERCI, s.r.o.

Hviezdoslavova 1192/55b, 627 00 Brno-Slatina

tel.: 548 428 411, fax: 548 211 485, www.merci.cz

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně v oddíle C., vložce 6817, 27.07.1992

IČ 46966447

DIČ CZ46966447

Cenová nabídka:
25O6NH00420/1
Číslo zakázky:
25ZA0100436
Číslo poptávky odběratele:

Vytvořeno: 25.07.2025

Datum tisku: 29.07.2025

Platnost do: **31.10.2025**
Fakturační adresa:
Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131

Mendelova 131

256 01 Benešov

IČ: 61664651

DIČ: CZ61664651

Dodací adresa:
Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131

Mendelova 131

256 01 Benešov

tel.:

DIČ: CZ61664651

Vaši nabídku zpracovává:

Kontakt :

Odpovědný obchodník:

Děkujeme za vaši poptávku a dovolujeme si nabídnout následující položky:

Pozice č.ř.	Název zařazení Objednací číslo	Název položky	Typ	Rozměr	Množství	MJ	Sazba DPH	Základní cena/MJ	Cena/MJ	Celkem bez DPH
1		Čidlo vodivosti Go-Direct			1,000	ks	21	6 445,00	6 445,00	6 445,00
2		Go Direct pH senzor			1,000	ks	21	5 446,00	5 446,00	5 446,00
3		Go Direct čidlo oxidu uhličitého s vlhkoměrem a teploměrem			1,000	ks	21	11 440,00	11 440,00	11 440,00
4		Go Direct čidlo plynného kyslíku			1,000	ks	21	10 870,00	10 870,00	10 870,00
5		Stereoskopický mikroskop EduBlue ED.1802-S			15,000	ks	21	5 490,00	5 490,00	82 350,00
6		Analytické váhy KERN ACJ 100-4M			1,000	ks	21	25 025,00	25 025,00	25 025,00
7		Mechanika - žákovská souprava včetně staviva			8,000	ks	21	14 660,00	14 660,00	117 280,00
8		pH metr Accumet AB250			1,000	ks	21	14 200,00	14 200,00	14 200,00
9		Mikroskop Model Stellar 1-BB			15,000	ks	21	10 800,00	10 800,00	162 000,00

Součet za nezařazené položky

Cena celkem bez DPH:

435 056,00 Kč

Cena celkem s DPH:

526 417,76 Kč

Celkový součet za celou sestavu**Celkem bez DPH:****435 056,00 Kč****DPH:****91 361,76 Kč****Celkem včetně DPH:****526 417,76 Kč**

DPH bude účtováno dle platných předpisů v den zdanitelného plnění objednávky.

Na objednávce, která se váže k této cenové nabídce, vždy uveďte číslo nabídky, abychom mohli dodržet nabídnuté podmínky.
Objednávka se řídí Všeobecnými obchodními podmínkami společnosti MERCI, s.r.o. – viz. www.merci.cz.

Cenová nabídka je platná jako celek.

Zůstáváme s pozdravem a těšíme se na budoucí spolupráci

