



## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

(dále také „smlouva“)

Číslo smlouvy kupujícího: 0621000123 ..... Číslo smlouvy prodávajícího: .....

ID zakázky na profilu Zadavatele: 119639

Pro veřejnou zakázku:

**Spektrometry pro PŘF JU**

### Část 1 - Vlákňový spektrometr pro měření odrazivosti objektů

#### 1. Smluvní strany

**Kupující:** Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
Přírodovědecká fakulta  
se sídlem: Branišovská 1760, 370 05 České Budějovice  
zastoupený: prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc., děkanka fakulty  
ve věcech smluvních: [redacted]  
ve věcech technických a objednávek: Bc. Kristýna Kušková, koordinátor nákupů PŘF JU  
[redacted]  
ve věcech veřejné zakázky: Tereza Krejčová, referentka Útvaru veřejných zakázek  
[redacted]  
IČO: 600 76 658  
DIČ: CZ60076658  
(dále jen kupující)

a

**Prodávající:** Safibra, s.r.o.  
se sídlem: U Sanitasu 1621  
zastoupený: Ing. Ladislav Šašek, CSc., jednatel  
ve věcech technických: Ing. Michal Mazanec  
IČO: 25787012  
DIČ: CZ25787012  
právní forma: společnost s ručením omezeným  
tel.: [redacted]  
fax.: [redacted]  
Kontakt na technickou podporu: [redacted]  
bankovní spojení: [redacted]  
číslo účtu: [redacted]  
(dále jen prodávající)

#### 2. Předmět a místo plnění smlouvy

2.1. Prodávající se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou dodat kupujícímu předmět plnění v rozsahu a objemu dle ustanovení odst. č. 2.3. a 2.4. této smlouvy (dále jen „dodávka“, „zařízení“ či „zboží“).



Prodávající se zavazuje provést dodávku vlastním jménem, na vlastní nebezpečí a odpovědnost. Kupující se zavazuje, že řádně dokončenou dodávku převezme a zaplatí za její dodání prodávajícímu dohodnutou cenu.

- 2.2. Rozsah dodávky je specifikován v technické specifikaci, která je nedílnou součástí smlouvy k veřejné zakázce „Spektrometry pro PŘF JU - Část 1 – Vlákenný spektrometr pro měření odrazivosti objektů“ a nabídkou prodávajícího v této veřejné zakázce. Technická specifikace jednotlivých položek předmětu plnění uvedených v odst. 2.4 smlouvy tvoří přílohu č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Provede-li prodávající dodávku ve větším rozsahu, než je uvedeno v příloze smlouvy, na toto přebytečné množství není uzavřena kupní smlouva. Kupující umožní prodávajícímu převzetí a odvoz přebytečného zboží, nebezpečí škody na přebytečném zboží nese po celou dobu prodávající.

- 2.3. Příloha č. 1 smlouvy, Technická specifikace, obsahuje parametry předmětu plnění nabídnuté prodávajícím, resp. vyjádření prodávajícího, že předmět plnění požadované parametry splňuje, a názvy a typové označení jednotlivých součástí dodávky doplněné prodávajícím.
- 2.4. Předmětem plnění se pro účely této smlouvy rozumí dodávka předmětu plnění, blíže specifikovaného v příloze č. 1 této smlouvy

Část	Název položky:	Počet kusů
1	Vlákenný spektrometr pro měření odrazivosti objektů	1

Součástí dodávky předmětu plnění je dále:

- doprava zařízení na místo plnění dle instrukcí kupujícího (dopravu do místa plnění zajišťuje na své náklady a nebezpečí prodávající),
- předání prohlášení o shodě dodaného zařízení se schválenými standardy,
- vypracování celkového sumáře dodaných položek,
- odvoz a likvidaci všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky, v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
- bezodkladné a bezplatné odstranění závad reklamovaných v záruční lhůtě.

Přístroje a zařízení musí splňovat normy a další předpisy platné v ČR a EU.

- 2.5. Prodávající prohlašuje, že dodávka obsahuje předmět smlouvy, který je plně funkční a bez potřeby dalších dodatečných nákladů ze strany kupujícího. Prodávající prohlašuje, že je schopen zajistit dodávku předmětu plnění jako celku dle odst. 2.3 a 2.4 smlouvy.

### 3. Lhůta a místo plnění

- 3.1. Splněním dodávky se rozumí úplné dokončení dodávky v rozsahu dle odst. 2.3 a 2.4 této smlouvy, stvrzené podepsáním Protokolu o předání a převzetí dodávky, vč. protokolů o odstranění všech případných drobných vad zjištěných při předání.
- 3.2. Předpokládaná doba plnění: **do 5 týdnů od účinnosti kupní smlouvy**
- 3.3. Místem plnění se pro účely této smlouvy rozumí:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Přírodovědecká fakulta

Branišovská 1760, 370 05 České Budějovice

- 3.4. Smluvní strany sjednávají použití dodací podmínky DDP (Delivered Duty Paid) INCOTERMS 2020.

### 4. Cena za předmět plnění

- 4.1. Cena za dodávku, uvedená v bodu 4.2. je stanovena dohodou smluvních stran pro rozsah dodávky dle zpracované zadávací dokumentace a vítězné nabídky. Kupní cena je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná.



4.2. Cena dodávky předmětu plnění je ve smyslu ustanovení odst. č. 4.1. této smlouvy sjednána ve výši:

Část	Předmět plnění	Cena v Kč bez DPH celkem	DPH v Kč celkem	Cena celkem v Kč včetně DPH
1	Vláknový spektrometr pro měření odrazivosti objektů	167.558,00	35.187,30	202.745,30

4.3. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze na základě zvýšení oprávněných nákladů prodávajícího způsobených změnou příslušných právních norem, zejména pak za předpokladu, že v průběhu plnění dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, kterými je prodávající povinen se v souvislosti se svou činností řídit.

4.4. Cena za předmět plnění (resp. její složky) obsahuje veškeré náklady spojené s dodávkou předmětu plnění a provedením sjednaných služeb a prací, zejména náklady na pořízení předmětu plnění včetně nákladů na jeho zhotovení, daně a poplatky spojené s dodávkou předmětu plnění, náklady na průvodní dokumentaci a náklady spojené s uskutečněním veškerého plnění, které je součástí závazku prodávajícího. Sjednaná cena za předmět plnění je nezávislá na vývoji cen a kursových změnách.

4.5. Proávající prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou požadavků kupujícího na předmět plnění a že správně vymezil, vyhodnotil a ocenil veškeré dodávky, služby a práce, které jsou nezbytné pro řádné splnění závazku prodávajícího ze smlouvy, a že při stanovení ceny dle této smlouvy:

- Překontroloval dodávané zařízení,
- Prověřil místní podmínky pro provedení předmětu smlouvy,
- Při kalkulaci ceny zohlednil všechny technické a obchodní podmínky uvedené ve Smlouvě.

## 5. Platební podmínky, fakturace

5.1. Smluvní strany se dohodly na těchto platebních podmínkách:

Úhrada kupní ceny bude provedena po protokolárním předání a převzetí předmětu plnění. Platba proběhne na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury). Platba bude probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Fakturace dodávky bude uskutečněna na základě vystavené faktury do výše 100 % celkové ceny dodávky, která bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Splatnost daňových dokladů bude prodávajícím stanovena na 30 kalendářních dnů od jejího doručení Zadavateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny náležitosti požadované touto smlouvou.

**Faktura bude označena číslem kupní smlouvy kupujícího a ID veřejné zakázky 119639.**

5.2. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně či nebude obsahovat náležitosti uvedené ve smlouvě, je kupující oprávněn ji vrátit k doplnění. V takovém případě lhůta splatnosti začne plynout až dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury kupujícímu.

5.3. Kupující neposkytne prodávajícímu žádné zálohy.

5.4. Pokud bude dodávka prodávajícím předána a kupujícím převzata bez vad a nedodělků, uhradí kupující ve lhůtě splatnosti celou kupní cenu včetně DPH. Pokud kupující převezme dodávku, na níž se vyskytují vady či nedodělky, uhradí kupující ve lhůtě splatnosti pouze 85 % kupní ceny a DPH v plné výši, zadržné ve výši 15 % kupní ceny uhradí kupující až po odstranění poslední vady a posledního nedodělku uvedeného v protokolu o předání a převzetí, a to ve lhůtě splatnosti dle bodu 5.1 Smlouvy počítané ode dne odstranění poslední vady či nedodělku.

## 6. Realizace dodávky předmětu plnění

6.1. Proávající se zavazuje provést veškeré práce a dodávky týkající se realizace dodávky s řádnou odbornou péčí a tyto práce a dodávky řádně dokončit, jakož i provést veškeré práce a dodávky spojené s odstraněním vad a nedodělků za podmínek stanovených touto smlouvou. Proávající je povinen pro tento účel zajistit veškeré koordinační práce, pracovní síly, materiály, zařízení, všechny ostatní předměty, ať dočasného, či trvalého charakteru.



- 6.2. Prodávající je povinen chránit zájmy kupujícího podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností. Prodávající, jakož i jeho zaměstnanci a subdodavatelé jsou povinni se ve vztahu k plnění této dodávky zdržet po celou dobu realizace až do jejího řádného ukončení v souladu s ustanoveními této smlouvy veškerých takových vlastních aktivit, a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohli ohrozit oprávněné zájmy kupujícího, popřípadě být s těmito zájmy ve střetu.
- 6.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci prodávajícího mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je prodávající na požádání kupujícího povinen předložit.
- 6.4. Prodávající je povinen při realizaci dodávky dodržovat veškeré ON, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškerou odpovědnost i náklady prodávající.
- 6.5. Prodávající na sebe přejímá odpovědnost za veškeré škody způsobené na předmětu smlouvy po celou dobu jeho realizace a montáže včetně dopravy do sídla kupujícího, to znamená do řádného převzetí dokončené dodávky kupujícím, stejně tak za škody způsobené svoji činností třetí osobě.
- 6.7. Kupující si vyhrazuje právo v případě sporu či jiné oprávněné potřeby k prověření jakosti dodávky, nechat si zhotovit znalecký posudek. V případě, že jeho výsledek ukáže oprávněnost pochyb či námitek kupujícího, náklady na jeho vyhotovení půjdou k tíži prodávajícího. Pro ten případ se prodávající zavazuje uhradit náklady na znalecký posudek do 7 dnů od písemné výzvy k úhradě.

## 7. Předání dodávky

- 7.1. Prodávající odevzdá dodávku a kupující řádně dokončenou dodávku převezme formou protokolu o předání a převzetí dodávky. Dodávka je považována za řádně dokončenou po dodání kompletního systému, ukončení všech sjednaných prací dle této smlouvy a po předložení všech požadovaných dokladů. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení dodávky nebo den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu a předání veškeré dokumentace.
- 7.2. Předání a převzetí dodávky se uskuteční na základě písemného zápisu podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran, ve kterém budou uvedeny mimo jiné i případné drobné vady a bude zde stanoven termín pro jejich odstranění. Nebudou-li tyto termíny dohodnuty, má se zato, že budou odstraněny do 10 pracovních dnů ode dne protokolárního odevzdání a převzetí dodávky, pokud je to technologicky možné. Nároky kupujícího na zaplacení eventuálních sankcí a škod nejsou tímto dotčeny.
- 7.3. Prodávající je povinen připravit a doložit u přijímacího řízení všechny potřebné doklady.  
Prodávající předloží k přijímacímu řízení kromě dokladů obvykle požadovaných:
  - jedno pare dokumentace zařízení v tištěné formě, příp. v elektronické formě,
  - seznam dokumentace k dodanému zařízení, které dodal, včetně záručních listů, návodů k obsluze, revizních zpráv a prohlášení o shodě,
  - seznam osob s uvedením jejich adres a telefonních čísel, u kterých bude možné nahlásit reklamovanou vadu.Bez těchto dokladů nelze považovat dodávku za dokončenou a schopnou předání.
- 7.4. Kupující je oprávněn odmítnout převzít dodávku v případě, že tato bude v době předání vykazovat vady. Kupující je oprávněn odmítnout převzít dodávku i v případě nesplnění dalších povinností dle tohoto článku. Po odstranění nedostatků bude přijímací řízení po písemné výzvě prodávajícího doručené kupujícímu minimálně jeden pracovní den před předáním provedeno opakovaně.
- 7.5. Vlastnictví k realizované dodávce přechází na kupujícího zaplacením sjednané kupní ceny dodávky prodávajícímu. Nebezpečí škody na dodávce přechází na kupujícího dnem předání zařízení uvedeným v protokolu o předání a převzetí dodávky.

## 8. Záruka

- 8.1. Prodávající zodpovídá za to, že dodávka předmětu plnění bude provedena dle podmínek této smlouvy a v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a že v záruční době bude bez vad a zachová si po tuto dobu smlouvené vlastnosti. Vadou se rozumí odchylka od množství, druhu či kvalitativních



podmínek sjednaných v této smlouvě. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které se na dodávce vyskytnou v době předání a dále za ty, které se na dodávce vyskytnou v záruční době.

- 8.2. Prodávající poskytuje záruku za jakost dodávky ve smyslu § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, **v délce trvání 36 měsíců pro spektrometr a zdroj světla, 12 měsíců na ostatní součásti.**
- 8.3. Kupující je povinen vady vzniklé v záruční době písemně reklamovat u prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a uvedeno jak se projevují. Dále kupující navrhne termín schůzky k projednání reklamace a kontaktní osobu, se kterou bude reklamace projednána. Z tohoto jednání bude pořízen zápis, který bude obsahovat údaje týkající se oprávněnosti či neoprávněnosti reklamace, termín nástupu na odstranění vad a lhůtu ve které bude vada odstraněna.
- Kupující má při uplatnění vad právo zvolit si některou z těchto možností nápravy:
- odstranění vady opravou, je-li vada tímto způsobem odstranitelná,
  - odstranění vady dodáním nového plnění, není-li vada opravou odstranitelná,
  - přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
  - odstoupením od smlouvy.
- Kupující sdělí prodávajícímu, jaké právo si zvolil, při oznámení vady, nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.
- 8.4. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná kupujícím v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 8.5. Nedostaví-li se prodávající bez omluvy na schůzku dle odst. 8.3 této smlouvy, nebo nenastoupí-li prodávající k odstranění reklamované vady ani do 5 pracovních dnů po termínu sjednaném dle odst. 8.3. této smlouvy, je kupující oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmou. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí prodávající kupujícímu.
- 8.6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou probíhá řízení o reklamaci, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace prodávajícím. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy kupující potvrdil vyřízení reklamace. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje.
- 8.7. V případě, že vady na dodávce způsobené prodávajícím budou příčinou vad vzniklých na jiných částech dodávky, má kupující právo přeučtovat prodávajícímu veškeré náklady související s jejich odstraněním.
- 8.8. Prodávající je povinen na žádost kupujícího odstranit i vady, za které neodpovídá. V tomto případě je kupující povinen odstranění vady zaplatit.
- 8.9. Záruční servisní činnost musí být prováděna kompetentním pracovníkem prodávajícího, a to minimálně v rozsahu a pravidelných časových intervalech dle požadavků výrobce.

### 9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1. Kupující má právo od této smlouvy odstoupit, ohrozí-li nebo zmaří-li prodávající realizaci dodávky nebo podstatným způsobem poruší tuto smlouvu. Mezi důvody, pro něž lze od smlouvy odstoupit, patří zejména:
- a) prodloužení v dodávce dle této smlouvy převyšující dobu 20 kalendářních dnů,
  - b) prodloužení prodávajícího se zahájením prací převyšující 7 kalendářních dnů,
  - c) soustavné nebo zvláště hrubé porušení podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění realizace dodávky,
  - d) v případě, že druhá smluvní strana přestane být způsobilým subjektem, na její majetek bude prohlášen konkurs nebo návrh na prohlášení konkursu bude zamítnut z důvodu nedostatku majetku,
  - e) vady dodávky, kterými byla smlouva porušena podstatným způsobem,
  - f) další důvody stanovené zákonem.
- 9.2. Za soustavné porušování podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění dodávky se považuje třetí méně závažné porušení výše uvedených podmínek, byl-li prodávající nejméně dvakrát písemně kupujícím na porušení podmínek upozorněn.
- 9.3. Za zvláště hrubé porušení provozních podmínek a podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění dodávky se považuje zejména jednání prodávajícího, při němž může být ohroženo:



- dokončení dodávky řádně a včas,
- zdraví a bezpečnost pracovníků provádějících dodávku,

Za zvláště hrubé porušení provozních podmínek a podmínek jakosti a dalších dohodnutých podmínek při provádění dodávky se považuje rovněž jednání pracovníků prodávajícího, za která mohou být příslušnými orgány státní správy uloženy pokuty či jiné sankce.

9.4 Od smlouvy je možné odstoupit jen písemně. Odstoupení je účinné dnem doručení druhé straně.

V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje s odkazem na ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje.

### 10. Sankce

- 10.1. V případě nedodržení lhůty splatnosti faktur vystavených prodávajícím má tento právo vyúčtovat kupujícímu a kupující má povinnost uhradit prodávajícímu úrok z prodlení se zaplacením řádně vystavené a doručené faktury – daňového dokladu. Výše úroku se řídí platnými právními předpisy (§ 1970 občanského zákoníku, § 2 nařízení vlády č. 351/2013 Sb.).
- 10.2. Prodávající se zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % kupní ceny za každý i započatý den prodlení se smluvně stanoveným termínem dodání předmětu smlouvy.
- 10.3. Za nesplnění dohodnutého termínu pro odstranění drobných vad při předání dodávky nebo vad dodávky v záruční době zaplatí prodávající kupujícímu 500 Kč za každou jednu vadu za každý započatý den prodlení s odstraněním vady. Tím není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé v souvislosti s pozdním odstraněním vad.
- 10.4. Kupující je oprávněn požadovat náhradu škody způsobené porušením povinností na straně prodávajícího, a to i v případě, že se na toto porušení povinností vztahuje smluvní pokuta. Kupující je rovněž oprávněn domáhat se náhrady škody, i když tato škoda přesahuje smluvní pokutu.

### 11. Ostatní ujednání

- 11.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním nazvaným Dodatek ke smlouvě. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 11.2. Ve věcech souvisejících s realizací dodávky pověřily k jednání smluvní strany svoje zástupce, kteří jsou uvedeni v záhlaví smlouvy.
- 11.3. Prodávající je povinen umožnit všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním veřejné zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty a zákon č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách).
- 11.4. Prodávající je povinen při zařizování záležitostí, jež jsou předmětem této smlouvy, postupovat iniciativně, s odbornou péčí, v souladu se zájmy kupujícího a zajistit, aby nedošlo k porušení předpisů souvisejících s plněním smlouvy. Při provádění činnosti se bude řídit výchozími podklady kupujícího, zápisy a dohodami sjednanými oprávněnými osobami kupujícího a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy, a pokyny kupujícího, ať již výslovnými nebo těmi, které zná či musí znát, a to v souladu s účelem, kterého má být zařízením záležitostí dosaženo a který je prodávajícímu i znám.
- 11.5. Prodávající zajistí v rámci plnění smlouvy legální zaměstnávání osob a zajistí pracovníkům podílejícím se na plnění smlouvy odpovídající úroveň bezpečnosti práce a férové a důstojné pracovní podmínky. Odpovídající úroveň bezpečnosti práce a férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovními a mzdovými předpisy. Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů, ze kterých dané povinnosti vyplývají a prodávající je povinen je bez zbytečného odkladu kupujícímu předložit. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení smlouvy i u svých subdodavatelů. Nesplnění povinností prodávajícího dle tohoto ustanovení smlouvy se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 11.6. Prodávající se bude v souvislosti s plněním smlouvy snažit minimalizovat dopad na životní prostředí, respektovat udržitelnost či možnosti cirkulární ekonomiky, a pokud je to možné, a vhodné, bude



implementovat nové nebo značně zlepšené produkty, služby nebo postupy; tento závazek bude požadovat i od svých subdodavatelů.

## 12. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě jejich pravé a svobodné vůle a že jsou jim všechna její ustanovení jasná a srozumitelná.
- 12.2. Tato smlouva je sepsána v českém jazyce v jednom (1) vyhotovení v elektronické podobě.
- 12.3. Veškeré dohody učiněné před podpisem této smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, jakož i všeobecné podmínky prodávajícího pro jeho dodávky aj. pozbývají dnem podpisu smlouvy platnosti, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které před smluvním ujednáním učinily.
- 12.4. Všechny spory vyplývající z této smlouvy nebo v souvislosti s ní vzniklé budou smluvní strany řešit vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, příslušným soudem pro řešení sporů z této smlouvy vzniklých je věcně příslušný soud v místě sídla kupujícího.
- 12.5. Veškeré smluvní vztahy vzniklé na základě tohoto zadávacího řízení, se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dalšími obecně závaznými právními předpisy.
- 12.6. Kupující si vyhrazuje právo zveřejnit obsah uzavřené smlouvy.
- 12.7. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření. Pokud však smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, nabude smlouva účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Obě smluvní strany prohlašují, že si jsou vědomy následků vyplývajících z této skutečnosti. K uveřejnění této smlouvy v souladu s ust. § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, se zavazuje kupující.
- 12.8. Smluvní strany se zavazují, že při jakémkoli zpracování osobních údajů v souvislosti s touto smlouvou budou důsledně dodržovat povinnosti vyplývající z nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace

KUPUJÍCÍ:

V Českých Budějovicích dne .....

prof. Ing. Hana Šantrůčková,  
CSc.

Digitálně podepsal  
prof. Ing. Hana  
Šantrůčková, CSc.  
Datum: 2021.08.30  
08:15:17 +02'00'

prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc., děkanka fakulty

PRODÁVAJÍCÍ:

V Říčanech dne 27.8.2021

Ing.  
Ladislav  
Šašek, CSc.

Digitálně podepsal  
Ing. Ladislav Šašek,  
CSc.  
Datum: 2021.08.27  
11:00:12 +02'00'

Ing. Ladislav Šašek, CSc., jednatel







Přirodovědecká  
fakulta  
Faculty  
of Science

Jihočeská univerzita  
v Českých Budějovicích  
University of South Bohemia  
in České Budějovice

<b>Příloha č.1 k veřejné zakázce / Annex No.1 to the tender</b>		
<b>ID: 119639 "Spektrometry pro PFF JU"</b>		
<b>1. ČÁST/ PART 1 - Vláknový spektrometr s doplňky pro měření odrazivosti objektů</b>		
<b>Technická specifikace</b>		
Typové označení přístroje: /// Apparatus type designation:		
Flame-S-XR1-ES		
Název přístroje/zařízení/uceleného souboru: /// Name of device/ equipment / complete set:		
UV-VIS spektrofotometr pro měření odrazivosti objektů		
Parametr /// Name of item	Požadované technické a funkční vlastnosti /// Required technical and functional properties	Účastníci uvedou hodnotu nabízeného parametru, nebo prohlášení, že dodávané zařízení/přístroj splňuje požadované hodnoty formou: "ANO". Účastník musí prokázat splnění technických požadavků zadavatele dokumenty vydanými výrobcem nabízeného zařízení. Tyto dokumenty mohou být v rámci nabídky předloženy v anglickém jazyce./// Tenderers shall provide the value of the parameter offered or a declaration that the equipment / device delivered complies with the required values, in form: "YES". The tenderers must prove that they comply with the contracting authority's technical requirements by means of issued by the producer of the equipment offered. These documents may be submitted, in pursuance of the proposal in English.
Spektrometr	spektrální rozsah ( 200-1025 nm ) spektrální rozlišení < 1.7 nm ( typický ) integrační čas 1 ms-65 s vyměnitelná vstupní štěrbinu 25 um USB 2.0, SMA 605, Windows 7, 8, 10 Mac OS X, Linux přes USB maximální rozměry 90x85x35mm maximální hmotnost 270 g LED na těle spektrometru pro indikaci stavu napájení a přenosu dat	ANO-Flame-S-XR1-ES
Software s grafickým výstupem	software pro ovládání spektrometru s grafickým výstupem naměřených dat	ANO - OceanView
Optické vlákno - sonda	optická reflexní sonda, průměr vlákna 400um, délka min. 2 m, spektrální rozpětí 200-1100 nm, 2 koncovky	ANO - QR400-7-SR-BX
Držák sondy	držák sondy pro měření vzorků pod úhlem 45°	ANO - CSH-45
Zdroj světla	Pulsní xenonová lampa, 220 Hz, 220-750 nm, ~5500 hodin při 50 Hz	ANO - PX-2
Kabel	kabel propojující spektrometr a zdroj světla	ANO
Kalibrační standard	Dílužní reflexní standard	ANO - WS-1
Vyměnitelná štěrbinu	Vyměnitelná štěrbinu 50 um ( nebo 5 um, 10um, 100um, 200 um )	ANO
Záruční doba	36 měsíců jak pro spektrometr tak pro zdroj světla	ANO
Proávající (účastník) prohlašuje, že dodávka bude vyhovovat všem výše uvedeným požadavkům Kupujícího (zadavatele). Pokud by se v průběhu přípravy a realizace dodávky ukázalo, že ke splnění požadavků Kupujícího dle této přílohy je nezbytné dodat další zařízení, součásti či příslušenství nebo provést další služby či práci, zavazuje se Proávající dodat tato zařízení a provést tyto práce či služby jako součást plnění dodávky dle smlouvy bez zvýšení Kupní ceny (zahrnuje dodávky, práce či služby nebudou mít charakter vícedodávek či víceprací). /// The Seller (tenderer) declares that the delivery shall comply with all of the requirements of the Purchaser (contracting authority). If it should prove necessary, in the course of the preparation and realisation of the delivery, that to fulfill the Purchaser's requirements according to this Annex it is necessary to supply further equipment, components or appurtenances or to carry out further services or work, the Seller undertakes to supply this equipment or to carry out this work and these services as part of the performance of the delivery according to the Contract without increasing the Purchase Price (the deliveries, work or services mentioned above shall not have the character of additional services or work).		

Jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za dodávatele: /// Name, surname and signature of the person authorised to act in the name of or on behalf of the supplier:

Ing. Ladislav Šašek, CSc., jednatel společnosti

Ing.  
Ladislav  
Šašek,  
CSc.

Digitálně  
podepsal Ing.  
Ladislav Šašek,  
CSc.  
Datum:  
2021.08.23  
11:15:25 +02'00'



Přírodovědecká fakulta  
 Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích  
 Branišovská 1760  
 37005 České Budějovice


**Nabídka: spektrometr Flame-S-XR1-ES a sestava měření odrazivosti**  
**Číslo nabídky: N214081**




Sestava měření odrazivosti s reflexní sondou:



zdroj světla – reflexní sonda – držák sondy - spektrometr – notebook ( není součástí nabídky ) / software OceanView + bílý standard

### Cenová nabídka

	Description	Unit price [CZK]	Quantity	Line price [CZK]
1	<b>spektrometr Flame-S-XR1-ES</b> kompaktní předkonfigurovaný spektrometr Flame <b>mřížka ( 200-1025 nm )</b> spektrální rozlišení cca 2.0 nm integrační čas 1 ms-65 s <b>vstupní štěrbinu 25 um</b> <b>detektor DET2B 200-1100</b> <b>čočka L2</b> pro efektivní zachycení světla na detektoru USB 2.0, SMA 905 Windows 7, 8, 10 Mac OS X, Linux přes USB  <a href="https://www.oceaninsight.com/products/spectrometers/general-purpose-spectrometer/flame-series/flame-s-uv-vis-es/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/spectrometers/general-purpose-spectrometer/flame-series/flame-s-uv-vis-es/?qty=1</a>	105.140,-	1	105.140,-
2	<b>OceanView</b> OceanView spectroscopy software with graphical user interface; 1 license (2 installations) <a href="https://www.oceaninsight.com/products/software/acquisition-and-analysis/oceanview-70e79976/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/software/acquisition-and-analysis/oceanview-70e79976/?qty=1</a>	5.400,-	1	5.400,-


3	<p><b>QR400-7-SR-BX</b>          Premium grade fiber 400 um, length 2 m, spectral range 200-1100 nm, solarization resistant, jacket BX          2x SMA905,</p>  <p><a href="https://www.oceaninsight.com/products/fibers-and-probes/probes/reflectionbackscatter-probes/r400-7-sr/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/fibers-and-probes/probes/reflectionbackscatter-probes/r400-7-sr/?qty=1</a></p>	22.230,-	1	22.230,-
4	<p><b>CSH-45</b>          Probe Holder at 45 degree angle for curved samples</p>  <p><a href="https://www.oceaninsight.com/products/fibers-and-probes/probes/fiber-probe-accessories/csh-45/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/fibers-and-probes/probes/fiber-probe-accessories/csh-45/?qty=1</a></p>	3.950,-	1	3.950,-
5	<p><b>PX-2 Pulsed Xenon Light Source</b>          Pulsed Xenon Lamp, 220 Hz, 220-750 nm, ~5500 hrs at 50 Hz, offers excellent pulse-to-pulse stability, and has two trigger modes for software control of the flash rate.</p>  <p><a href="https://www.oceaninsight.com/products/light-sources/uv-vis-nir-light-sources/px-2/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/light-sources/uv-vis-nir-light-sources/px-2/?qty=1</a>  <a href="https://www.oceaninsight.com/globalassets/catalog-blocks-and-images/manuals--instruction-old-logo/light-sources/px-2.pdf">https://www.oceaninsight.com/globalassets/catalog-blocks-and-images/manuals--instruction-old-logo/light-sources/px-2.pdf</a></p>	25.980,-	1	25.980,-
6	<p><b>FLAME-CBL-DD4P-DB15P</b>          Flame Accessory Cable DD4P to DB15P, propojení spektrometru a zdroje PX-2</p> 	2.830,-	1	2.830,-
7	<p><b>WS-1</b>          Diffuse Reflectance Standard, PTFE</p>  <p><a href="https://www.oceaninsight.com/products/sampling-accessories/solid-sampling/Reflectance-standards/ws-1/?qty=1">https://www.oceaninsight.com/products/sampling-accessories/solid-sampling/Reflectance-standards/ws-1/?qty=1</a></p>	7.990,-	1	7.990,-



SAFIBRA, s.r.o., U Sanitasu 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

<http://www.safibra.cz>

ICO: 25787012, DIČ: CZ25787012

8	<b>INTSMA-050</b> Vyměnitelná štěrbinová 50 um ( nebo 5 um, 10um, 100um, 200 um ) 	4.660,-	1	<b>4.660,-</b>
9	<b>Doprava od Ol k zákazníkovi</b>	1.990,-	1	<b>1.990,-</b>
<b>Cena celkem bez DPH</b>				<b>180.170,-</b>
<b>Sleva pro VŠ a R&amp;D</b>				<b>7%</b>
<b>Nabídková cena bez DPH</b>				<b>167.558,-</b>
<b>Nabídková cena včetně DPH</b>				<b>202.745,-</b>

**Podmínky:**

Ceny jsou v CZK bez DPH ( *včetně DPH* )

Platnost nabídky 30 dní

Dodací doba 5 týdnů

Platební podmínka 30 dní po dodání

Záruka 3 roky na spektrometr a zdroj, 1 rok na zbytek

V Říčanech, dne 23.8.2021

zpracoval Ing. Michal Mazanec, obchodní ředitel

Ing.  
Ladislav

Šašek, CSc.

Ing. Ladislav Šašek, CSc

Digitálně podepsal  
Ing. Ladislav Šašek,  
CSc.

Datum: 2021.08.23

11:14:57 +02'00'

