



Kupní smlouva

uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v aktuálním znění (dále jen „OZ“)

SMLUVNÍ STRANY

Kupující:

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.

se sídlem Dolejškova 2155/3, 182 23 Praha 8

Zápis v rejstříku: Rejstřík VVI vedený MŠMT, sp. zn. 17113/2006-34/ÚFCH JH

zastoupená prof. Martin Hof, Dr. rer. nat., DSc., funkce ředitel

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu vedeného u správce daně: [REDACTED]

IČO: 61388955

DIČ: CZ61388955

(dále jen "Kupující")

Prodávající:

ScienceTech s.r.o.

se sídlem Dolní konec 24, 696 06 Vacenovice

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně

zastoupená Ing. Jurajem Kravcem, funkce jednatel

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu vedeného u správce daně: [REDACTED]

IČO: 02103621

DIČ: CZ02103621

(dále jen "Prodávající")

Kupující a Prodávající dále společně jen "Smluvní strany" nebo každý z nich samostatně jen "Smluvní strana").

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v rámci projektu Dobudování a upgrade RI Nanomateriály a nanotechnologie pro ochranu životního prostředí a udržitelnou budoucnost, operační program: Výzkum, vývoj, vzdělávání, akronym: Pro-NanoEnviCz tuto kupní smlouvu (dále jen „Smlouva“)

I. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Prodávající se stal vítězem zadávacího řízení č. VZ-2-2017 realizovaného kupujícím dle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) na veřejnou zakázku s názvem „Fotoelektrochemický systém – PhotoEchem System (FRA)“ (dále jen „Zadávací řízení“). Veřejná zakázka je financována z OP VVV, Evropský fond pro regionální rozvoj.
2. Prodávající bere na vědomí, že kupující považuje účast prodávajícího ve veřejné zakázce při splnění



- kvalifikačních předpokladů za potvrzení skutečnosti, že prodávající je ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 OZ schopen při plnění této Smlouvy jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena, s tím, že případné jeho jednání bez této odborné péče půjde k jeho tíži. Proávající nesmí svou kvalitu odborníka ani své hospodářské postavení zneužít k vytváření nebo k využití závislosti slabší strany a k dosažení zřejmé a nedůvodné nerovnováhy ve vzájemných právech a povinnostech Smluvních stran.
3. Prodávající bere na vědomí, že kupující není ve vztahu k předmětu této Smlouvy podnikatelem, a ani se předmět této Smlouvy netýká podnikatelské činnosti kupujícího.
 4. Výchozími podklady pro dodání předmětu plnění dle této Smlouvy je:
 - a) *[Technická specifikace plnění, která byla součástí zadávací dokumentace k Zadávacímu řízení jako její příloha č. 4 (dále jen „Technická specifikace plnění“) a tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí.*
 - b) nabídka Prodávajícího podaná v rámci Zadávacího řízení, která předmět plnění technicky popisuje (dále jen „Nabídka“); Krycí list nabídky tvoří Přílohu č. 2 Smlouvy a je její nedílnou součástí.]
 5. Prodávající prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými předpoklady potřebnými pro dodání předmětu plnění dle Smlouvy, je k jeho plnění / dodání oprávněn a na jeho straně neexistují žádné překážky, které by mu bránily předmět této Smlouvy Kupujícímu dodat.
 6. Prodávající prohlašuje, že přejímá na sebe nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 OZ.
 7. Smluvní strany prohlašují, že zachovají mlčenlivost o skutečnostech, které se dozvědí v souvislosti s touto Smlouvou a při jejím plnění a jejichž vyjádření by jim mohlo způsobit újmu. Tímto nejsou dotčeny povinnosti Kupujícího vyplývající z právních předpisů.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem plnění je dodávka, instalace, zaškolení obsluhy kvalifikovaným pracovníkem a zajištění záručního servisu zcela nového a nepoužitého Fotoelektrochemického systému (PhotoEchem System (FRA)) sestaveného z potenciostatu a různých světelných zdrojů, o různých výkonech a spektrálních charakteristikách. (dále jen “zařízení“) dle níže uvedené specifikace. Jedná se o zařízení určené pro studium elektrochemických a fotoelektrochemických vlastností vzorků. Předmětem využití zařízení bude charakterizace nových materiálů pro fotokatalýzu a fotoelektrochemické aplikace.

Fotoelektrochemický systém (PhotoEchem System (FRA)) je sestavený z potenciostatu a různých světelných zdrojů, o různých výkonech a spektrálních charakteristikách. Celek musí být plně integrován, tzn. ovládací software musí být schopen vykonat jak elektrochemická, tak fotoelektrochemická měření, zejména techniku IPCE (Incident photon-to-electron conversion efficiency). (Zařízení uvedené v odst. 1 tohoto článku Smlouvy dále jen jako „zařízení“).
2. Součástí plnění Prodávajícího je také:
 - a) doprava zařízení do místa plnění, jejich vybalení a kontrola,
 - b) připojení zařízení k instalačním rozvodům v místě plnění včetně instalace,
 - c) instalace a odladění software dle Technické specifikace plnění
 - d) ověření správné funkce zařízení, demonstrace dosažení požadovaných výkonnostních a technických parametrů zařízení (dále jen „provedení zátěžových testů“),
 - e) seznámení zaměstnanců Kupujícího s Předmětem plnění v místě plnění – dále jen jako „zaškolení obsluhy“)
 - f) zpracování a předání instrukcí a návodů Kupujícímu k obsluze a údržbě zařízení v českém nebo anglickém jazyce, a to elektronicky a v tištěné podobě,
 - g) předání prohlášení o shodě dodaných zařízení se schválenými standardy a s platnými ČSN normami,
 - h) vypracování seznamu dodaných položek pro účely kontroly,



- i) odvoz a likvidace nepotřebných obalů a dalších materiálů použitých Prodávajícím při plnění této Smlouvy, doklad o ekologické likvidaci bude předán objednateli spolu s konečnou fakturou.
- j) záruční servis zařízení v rozsahu dle čl. IX Smlouvy,
- k) spolupráce s Kupujícím v průběhu realizace dodávky, spočívající mimo jiné i v kontrole připravenosti prostor pro instalaci zařízení,

(Zařízení a plnění dle odst. 1 a 2 tohoto článku Smlouvy dále jen jako „dodávka“).

3. Kupující se zavazuje řádně a včas dodané zařízení a související plnění převzít a zaplatit za ně Prodávajícímu Kupní cenu uvedenou v článku IV. této Smlouvy.
4. Prodávající výslovně souhlasí a zavazuje se Kupujícímu pro případ, že ke splnění požadavků Kupujícího vyplývajících z této Smlouvy včetně jejich příloh a k řádnému provedení a provozu zařízení budou potřebné i další dodávky výslovně v této Smlouvě neuvedené, tyto na své náklady obstarat či provést a do svého plnění zahrnout bez dopadu na Kupní Cenu dle této Smlouvy.
5. Prodávající se zavazuje za podmínek stanovených touto Smlouvou řádně, včas na svůj náklad a na svoji odpovědnost dodat Kupujícímu zařízení do místa plnění a předat mu je a dále provést služby a práce specifikované v odst. 2 a 4 tohoto článku Smlouvy. Prodávající odpovídá za to, že zařízení a služby budou v souladu s touto Smlouvou včetně příloh, Nabídkou, platnými právními, technickými a kvalitativními normami, a že přístroje budou mít CE certifikát.

III. VLASTNICKÉ PRÁVO

1. Vlastnické právo přechází na Kupujícího převzetím zařízení, které nastane po podpisu předávacího protokolu dle čl. VIII. Odst. 2 písm. b).

IV. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Kupní cena za předmět plnění Smlouvy uvedený v článku II odst. 1 a 2 této Smlouvy byla stanovena na základě Nabídky Prodávajícího jako cena maximální a nepřekročitelná, a to na částku ve výši **2 060 000,- Kč** bez DPH (slovy dva miliony šedesát tisíc korun českých bez DPH Kč) (dále jen „**Kupní Cena**“).
2. Prodávající je oprávněn po doručení písemné objednávky ze strany objednatele fakturovat 30 % z kupní ceny zařízení. Splatnost faktury činí 30 dní od jejího doručení kupujícímu.
3. Prodávající je oprávněn fakturovat zbývající platbu tj. 70 % z kupní ceny za zařízení po jeho předání a převzetí (dále jen „**konečná faktura**“). Předávací protokol bude tvořit přílohu faktury. Splatnost faktury je stanovena na 30 dní od jejího doručení kupujícímu.
4. Není-li ve Smlouvě dále stanoveno jinak, veškeré ceny v této Smlouvě uvedené jsou bez DPH, která bude Prodávajícím účtována dle právních předpisů platných a účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Sazba DPH v době uzavření smlouvy činí: 21%
5. Objednatel je plátcem DPH. Předmět díla nebude sloužit pro ekonomickou činnost a nepodléhá tak přenesení daňové povinnosti. Výše DPH se uvádí odděleně a podléhá zákonným změnám.
6. Kupní Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním předmětu této Smlouvy, včetně nákladů na pojištění zařízení do doby jejich předání a převzetí, licence apod. Kupní cena je nezávislá na vývoji cen a kurzových změnách.
7. Lhůta splatnosti faktur je třicet (30) dnů od data jejich doručení Kupujícímu (dále jen „**Lhůta splatnosti**“). Zaplacením účtované částky se rozumí den jejího odeslání na účet Prodávajícího. Daňové doklady – faktury vystavené Prodávajícím podle této Smlouvy budou v souladu s příslušnými právními předpisy České republiky obsahovat zejména tyto údaje:
 - a) obchodní firmu/název a sídlo Kupujícího



- b) daňové identifikační číslo Kupujícího
 - c) obchodní firmu/název a sídlo Prodávajícího
 - d) daňové identifikační číslo Prodávajícího
 - e) evidenční číslo daňového dokladu
 - f) evidenční číslo smlouvy Kupujícího (bude upřesněno neprodleně po podpisu smlouvy)
 - g) text specifikující rozsah a předmět plnění smlouvy: „VZ-2-2017 Fotoelektrochemický systém – PhotoEchem System (FRA)“
 - h) datum vystavení daňového dokladu
 - i) datum uskutečnění plnění nebo datum přijetí úplaty, a to ten den, který nastane dříve, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu
 - j) cena plnění
 - k) a dále musejí být v souladu s dohodami o zamezení dvojího zdanění, budou-li se na konkrétní případ vztahovat.
 - l) Přílohou konečné faktury bude i seznam poddodavatelů dle § 105 odst. č. 1 písm. b), jímž za plnění poddodávky uhradil prodávající více než 10 % z celkové kupní ceny a doklady o ekologické likvidaci dle čl. II odst. 2 písm. i) smlouvy
 - m) kopii oběma stranami podepsaného předávacího protokolu
8. Pokud daňový doklad – faktura nebude vystaven v souladu s platebními podmínkami stanovenými Smlouvou nebo nebude splňovat požadované zákonné náležitosti nebo nebude-li doručena Kupujícímu do termínu uvedeného výše, je Kupující oprávněn daňový doklad – fakturu Prodávajícímu vrátit jako neúplnou, resp. nesprávně vystavenou, k doplnění, resp. novému vystavení ve lhůtě pěti (5) pracovních dnů od data jejího doručení Kupujícímu. V takovém případě Kupující není v prodlení s úhradou kupní ceny nebo její částí a Prodávající vystaví opravenou fakturu s novou, shodnou lhůtou splatnosti, která začne plynout dnem doručení opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu – faktury Kupujícímu.
9. Fakturační údaje Kupujícího jsou uvedeny v záhlaví této Smlouvy.
10. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Smluvní strany tímto souhlasí, že bude-li CZK kdykoli v době účinnosti této Smlouvy nahrazena jednotnou evropskou měnou (EURO) jako jedinou zákonnou měnou České republiky, pak budou veškeré platby na základě této Smlouvy, plněné ode dne účinnosti této změny, bez dalšího vyjadřovány a hrazeny v EURO. Převodním kursem mezi Kč a EURO bude kurs stanovený příslušným orgánem Evropské unie, případně účinnou legislativou České republiky.

V. TERMÍNY PLNĚNÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY

1. Prodávající se zavazuje řádně dodat, sestavit, otestovat a uvést do provozu zařízení uvedené v této Smlouvě v místě plnění do **10 týdnů od doručení písemné objednávky, přičemž podpis smlouvy není chápán, jako doručení objednávky**; Kupující se zavazuje ve sjednaném termínu řádně dodané, otestované, a nainstalované a zprovozněné zařízení, u kterého došlo k zaškolení obsluhy a k demonstraci dosažení technických parametrů (dále jen „zátěžový test“) převzít, kdy o předání a převzetí bude mezi Smluvními stranami sepsán předávací protokol, jak je uvedeno níže. Kupující podepíše předávací protokol v případě, že zařízení bude dosahovat technických parametrů uvedených v Technické specifikaci plnění a bude-li ověřovacími metodami uvedenými v Technické specifikaci dosaženo parametrů zařízení uvedených v Technické specifikaci plnění.
2. Prodávající je oprávněn dodat zařízení i před termínem uvedeným v odst. 1 tohoto článku Smlouvy, nikoliv však dříve, než bude kontaktní osobou Kupujícího (viz čl. VII odst. 2) písemně (e-mailem) informován o připravenosti prostor pro instalaci nebo ne dříve, než bude kontaktní osobou Kupujícího tento dřívější termín dodání písemně odsouhlasen.



VI. MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění dle Smlouvy je adresa Kupujícího uvedená v záhlaví této Smlouvy.

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PROSTOR PRO INSTALACI

1. Prodávající do své nabídky ze dne 23.5.2017 předložil Kupujícímu své před instalační požadavky. Tento dokument je nedílnou součástí smlouvy a je uveden jako příloha č. 3.
2. Prodávající je povinen písemně vyzvat kontaktní osobu Kupujícího (viz čl. XII) k umožnění dodání, sestavení zařízení a provedení zátěžových testů v místě plnění, a to tak, aby byl dodržán termín plnění uvedený v článku V. odst. 1 Smlouvy, a to nejméně tři (3) pracovní dny před Prodávajícím navrhovaným termínem dodání **na kontaktní e-mailové adresy:** [REDACTED]
3. V dostatečném předstihu před termínem plnění dle čl. V odst. 1 je Prodávající povinen vyzvat Kupujícího k součinnosti při kontrole prostor pro instalaci zařízení, za účelem provedení kontroly bodů pro napojení zařízení na rozvod elektřiny apod., aby byly odstraněny případné nedostatky bránící instalaci a provedení zátěžových testů zařízení v termínu uvedeném v článku V. odst. 1 Smlouvy. O následujícím převzetí prostor pro instalaci bude mezi Smluvními stranami sepsán „Protokol o předání a převzetí prostor pro instalaci“, pokud mezi smluvními stranami nebude dohodnuto jinak.

VIII. DALŠÍ PODMÍNKY DODÁVKY

1. Pokyny Kupujícího:
 - a) Při provádění dodávky postupuje Prodávající samostatně, avšak zavazuje se respektovat pokyny Kupujícího týkající se realizace předmětu plnění dle této Smlouvy.
 - b) Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, tak veškeré věci potřebné k plnění dle této Smlouvy je povinen opatřit Prodávající.
2. Sestavení, uvedení zařízení do provozu, provedení zátěžových testů, zaškolení obsluhy, předání a převzetí zařízení
 - a) Předání a převzetí zařízení dle této Smlouvy musí předcházet jeho sestavení, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy a provedení zátěžových testů v místě plnění za účasti zástupců Kupujícího.
 - b) Za účasti zástupců Kupujícího dále ověří Smluvní strany, že zařízení dosahuje parametrů požadovaných Kupujícím v Technické specifikaci plnění a v této Smlouvě, o čemž bude sepsán smluvními stranami předávací protokol. (viz odst. č. 3 tohoto článku).
 - c) Pro účely předávacího řízení musí Prodávající předložit Kupujícímu:
 - i) seznam předávaného zařízení,
 - ii) prohlášení Prodávajícího, že zařízení jsou v souladu s platnými právními předpisy, technickými normami, že mají CE certifikát, a dosahují parametrů uvedených v Technické specifikaci plnění, a odpovídají obchodním podmínkám stanoveným v této Smlouvě,
 - iii) návody k obsluze a údržbě, podmínky pro údržbu a ochranu přístroje v českém nebo anglickém jazyce 1x v tištěné verzi, 1x v elektronické verzi na datovém nosiči, pokud nebude mezi smluvními stranami domluven jiný způsob předání elektronické verze.

Nepředloží-li Prodávající Kupujícímu všechny výše uvedené dokumenty, nepokládá se předmět plnění podle této Smlouvy za řádně dokončený a schopný k předání.
3. O průběhu předávacího a přejímacího řízení bude mezi Smluvními stranami sepsán **předávací protokol**, který bude obsahovat tyto povinné náležitosti:
 - a) údaje o Prodávajícím, Kupujícím a poddodavatelích,
 - b) popis zařízení vč. konstatování:



- že došlo k instalaci a seřízení a uvedení zařízení (která jsou předmětem předání a převzetí) do provozu „dne“ – např. „Výše uvedené zařízení bylo uvedeno do provozu dne:.....“
 - že proběhlo zaškolení obsluhy přístroje i bezpečnosti práce a z doporučených zásad zacházení a postupů při práci s přístrojem, vč. uvedení výčtu osob, které byly zaškoleny (příjmení)
- c) termín, od kterého začíná běžet záruční lhůta, např. „Sjednaná záruka v délce.....měsíců začíná dne“
- d) že Kupující převzal dokumentaci: (zde Prodávající vypíše veškerou dokumentaci, kterou předal Kupujícímu), např.
- Protokoly o testování/funkční zkoušce/revizní zprávy/ Manuály k přístroji a k SW
 - Ve verzích: 1x tištěná verze, 1x elektronická verze (emailem na adresu:.....) v Čj, Aj
- e) prohlášení Kupujícího, zda dodávku přebírá nebo nepřebírá,
- f) datum podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky
4. Předáním a převzetím zařízení stvrzeným podpisem kontaktních osob ve věcech technických podle této Smlouvy na Předávacím protokolu přechází na Kupujícího nebezpečí vzniklé škody na předaných zařízeních, přičemž tato skutečnost nezbavuje Prodávajícího odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku vad zařízení. Do doby předání a převzetí zařízení nese nebezpečí škody na zařízení Prodávající.
5. Kupující není povinen převzít zařízení, které by vykazovaly vady a nedodělky, byť by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání zařízení. Nevyužije-li Kupující svého práva nepřevzít zařízení vykazující vady a nedodělky, **vedou Prodávající a Kupující v Předávacím protokolu soupis zjištěných vad a nedodělků, včetně způsobu a termínu jejich odstranění.** Nedojde-li v Předávacím protokolu k dohodě mezi Smluvními stranami o termínu odstranění vad platí, že tyto vady mají být odstraněny ve lhůtě 48 hodin ode dne předání a převzetí zařízení.
6. V případě, že Prodávající oznámí Kupujícímu, že zařízení jsou připravena k předání a převzetí a v průběhu předávacího řízení se ukáže, že zařízení nejsou řádně dokončena, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu veškeré náklady, které v souvislosti s neúspěšným předávacím a převjímacím řízením Kupujícímu vznikly.
7. Odchylně od §2126 OZ Smluvní strany sjednávají, že Prodávající není oprávněn využít institutu svépomocného prodeje.

IX. Záruka a nároky z vad dodávky

1. Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost zařízení, a to po dobu 24 měsíců, tj. 12 měsíců nad požadované minimum 12 měsíců.
2. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu Předávacího protokolu o předání a převzetí zařízení Kupujícím. Je-li zařízení převzato, byť i jen s jednou vadou nebo nedodělkem, počíná běžet záruční doba ode dne odstranění poslední vady Prodávajícím.
3. Požadavek na odstranění vady dodávky uplatní Kupující u Prodávajícího bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, nejpozději však poslední den záruční lhůty, není-li jinde v této Smlouvě stanoveno výslovně jinak, a to písemným oznámením zaslaným odpovědnému zástupci ve věcech technických Prodávajícího uvedenému v této Smlouvě (dále jen „Reklamace“). I reklamace odeslaná Kupujícím v poslední den záruční lhůty se má za včas uplatněnou.

Kontaktní spojení Prodávajícího týkající se záručního servisu:

kontaktní osoba: Ing. Juraj Kravec

4. V emailové reklamaci Kupující uvede popis vady a způsob, jakým vadu požaduje odstranit. Kupující je oprávněn:



- požadovat odstranění vady dodáním náhradního zařízení za vadné, nebo
- požadovat odstranění vad opravou, jsou-li vady opravitelné, nebo
- požadovat přiměřenou slevu z kupní ceny.

Volba mezi výše uvedenými nároky z vad dodávky náleží Kupujícímu. Kupující je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, je-li dodáním zboží s vadami Smlouva porušena podstatným způsobem.

5. V rámci poskytnuté záruky bude záruční servis Prodávajícím poskytován včetně dopravy a času servisních techniků v místě plnění bezplatně. V případě, kdy není možno reklamovanou závadu opravit v místě dodávky, musí Prodávající zajistit dopravu vadného přístroje nebo jeho části z místa plnění do příslušného servisního střediska a zpět na místo plnění na vlastní náklady. Základní diagnostika poruchy po telefonu a případné ověřování řešení opravy poruchy s Prodávajícím po telefonu a dále technická podpora po telefonu či e-mailu je Kupujícímu poskytována v rámci záručního servisu bezplatně.

Záručním servisem se rozumí poskytování plného servisu dodaného zařízení i software včetně aktualizací a pravidelných servisních prohlídek předepsaných výrobcem dodaných zařízení po celou dobu trvání záruční doby (bezplatný záruční servis dodaného zboží). Náklady na provádění záručního plného servisu dodaného zboží tvoří součást nabídkové ceny účastníka.

Prodávající se zavazuje garantovat provádění plného pozáručního servisu dodaného zařízení i software zahrnující pravidelné servisní prohlídky a údržbu předepsané výrobcem dodaných zařízení včetně výměn dílů s omezenou životností, a to pro pozáruční období do konce 120 měsíce po protokolárním převzetí dodávky (pozáruční servis dodaného zařízení.). Prodávající dále garantuje dostupnost náhradních dílů po dobu 10 let od uplynutí záruční doby.

Prodávající se zavazuje zahájit úkony směřující k odstranění vady bez zbytečného odkladu po obdržení reklamace od Kupujícího, tzn. nejpozději do tří pracovních dnů.

Maximální termín pro odstranění vady v rámci záručního servisu mimo prostory plnění je 7 kalendářních dnů ode dne doručení reklamace (e-mailem), nebylo-li mezi Kupujícím a Prodávajícím dohodnuto následně jinak a umožňuje-li to charakter vady, nebo nedohodne-li se kupující a prodávající jinak.

6. I v případě, že Prodávající vadu neuzná, je povinen vadu odstranit, a to ve lhůtách uvedených v odst. 5 tohoto článku Smlouvy, nedohodnou-li se Smluvní strany následně jinak. V takovém případě je Prodávající oprávněn požadovat po Kupujícím úhradu nákladů na odstranění této vady. V případě, že Prodávající vadu neuzná a Kupující s tímto závěrem nebude souhlasit, bude oprávněnost reklamace ověřena znaleckým posudkem, který nechá zpracovat Kupující. V případě, že bude reklamace označena znalcem za oprávněnou, ponese Prodávající i náklady na vyhotovení znaleckého posudku. Prokáže-li se, že Kupující reklamoval vadu neoprávněně, je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu účelně a prokazatelně vynaložené náklady na odstranění vady.
7. O odstranění reklamované vady sepiší Smluvní strany protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady. O dobu, která uplyne ode dne uplatnění reklamace do odstranění vady, se prodlužuje záruční lhůta.
8. V případě, že Prodávající neodstraní vadu ve lhůtách uvedených v odst. 5 tohoto článku Smlouvy, případně ve lhůtě sjednané Smluvními stranami, nebo pokud Prodávající odmítne vadu odstranit, je Kupující oprávněn nechat vadu odstranit na své náklady a Prodávající je povinen uhradit Kupujícímu účelně vynaložené náklady na odstranění vady, a to do 10 dnů poté, co jej k tomu Kupující vyzve.
9. Poskytnutí záruky se nevztahuje na vady způsobené neodborným zacházením, nesprávnou nebo nevhodnou údržbou, nedodržováním předpisů výrobců pro provoz a údržbu zařízení, které Kupující od Prodávajícího převzal při předání, nebo o kterých Prodávající Kupujícího písemně poučil. Záruka se rovněž nevztahuje na vady způsobené hrubou nedbalostí, nebo úmyslným jednáním.
10. Smluvní strany vylučují použití ust. § 1925 OZ, věta za středníkem.
11. Prodávající zaručuje, že zařízení je prost práv třetích osob a neváznou na něm žádné právní vady. Prodávající prohlašuje, že mu není známa jakákoli okolnost, která by bránila řádné realizaci této smlouvy.



X. SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě, že se Prodávající dostane do prodlení s termínem plnění uvedeným v článku V. odst. 1 této Smlouvy, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Kupní Ceny za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že Prodávající neodstraní řádně reklamovanou vadu přístrojů ve lhůtě uvedené v článku IX. odst.6 nebo ve sjednané době nebo nezapočne s odstraňováním vady v termínu stanoveném čl. IX odst. 6 je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je Prodávající v prodlení s odstraněním, a to za každý den prodlení.
3. V případě, že prodávající neodstraní vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí zařízení ve stanoveném termínu je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je Prodávající v prodlení s odstraněním, a to za každý den prodlení.
4. Pokud Kupující neuhradí v termínech uvedených v této Smlouvě kupní cenu, je povinen uhradit Prodávajícímu úrok z prodlení v zákonné výši.
5. Strana povinná musí uhradit straně oprávněné smluvní sankce nejpozději do 15 kalendářních dnů od obdržení příslušného vyúčtování od druhé Smluvní strany.
6. Uhrazením smluvních pokut dle tohoto článku Smlouvy není dotčen nárok Kupujícího na náhradu škody vzniklé Kupujícímu v důsledku porušení povinností Prodávajícího, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
7. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 2050 OZ.

XI. Ukončení Smlouvy

1. Tuto Smlouvu lze ukončit splněním, dohodou Smluvních stran nebo odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených v zákoně nebo ve Smlouvě.
2. Kupující je oprávněn od Smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, nastane-li některá z níže uvedených skutečností:
 - a) Výdaje nebo část výdajů, které na základě této Smlouvy vzniknou, poskytovatel dotace případně jiný kontrolní subjekt, označí za nezpůsobilé, nebo
 - b) Kupujícímu nebude prostřednictvím poskytovatele dotace Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy poskytnuta dotace. Nákup přístroje bude realizován pouze za předpokladu, že dotace MŠMT bude projektu Pro-NanoEnviCz přidělena a Kupující odešle svou písemnou objednávku. Žádost o dotaci na zařízení FRA byla podána dne 2. 8. 2016 na základě Výzvy MŠMT č. 02_16_013 pro Výzkumné infrastruktury v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání, prostřednictvím projektu Dobudování a upgrade RI Nanomateriály a nanotechnologie pro ochranu životního prostředí a udržitelnou budoucnost, akronym: Pro-NanoEnviCz Kupující očekává rozhodnutí o přidělení dotace ve 2. čtvrtletí roku 2017.
 - c) Jestliže Prodávající bude více než 5 dnů v prodlení s předáním Předmětu plnění nebo v případě, že Předmět plnění vykazuje opakované vady či trpí takovými vadami, které významně omezují možnost bezvadného užití Předmětu plnění, zejména v případě, kdy opakovaně nedosahuje požadovaných parametrů stanovených zadávací dokumentací Veřejné zakázky a Nabídkou Prodávajícího.
 - d) Dojde-li k podstatnému porušení povinností uložených Prodávajícímu Smlouvou, a to zejména: i) dostane-li se Prodávající do prodlení s termínem plnění dle Smlouvy o více než 15 dnů, nebo ii) zařízení nebude dosahovat technických parametrů uvedených v Technické specifikaci, a to i přes jeho opakované provedení zátěžového testu dle Smlouvy apod.,
 - e) Proti majetku Prodávajícího bude vedeno insolvenční řízení,
 - f) Návrh na prohlášení konkurzu byl zamítnut pro nedostatek majetku Zhotovitele
 - g) Prodávající vstoupí do likvidace



3. Prodávající je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy Kupujícím.

XII. Zástupci Smluvních stran, oznamování

1. Prodávající jmenoval tohoto odpovědného zástupce pro komunikaci s Kupujícím v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:

Ve věcech technických:

[REDACTED]

2. Kupující jmenoval tyto zástupce odpovědné za komunikaci s Prodávajícím v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:

Ve věcech technických:

[REDACTED]

Ve věcech avizace termínů dodání, sestavení zařízení a provedení zátěžových testů v místě plnění (dle čl. VII. odst. 2):

[REDACTED]

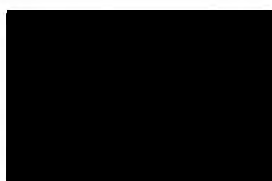
Ve věcech povinného zveřejnění dle čl. XIV této smlouvy:

[REDACTED]

3. Není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, veškerá oznámení, která mají nebo mohou být učiněna mezi Smluvními stranami podle této Smlouvy, musí být vyhotovena písemně a doručena druhé Smluvní straně oprávněnou zasilatelskou službou, osobně (s písemným potvrzením o převzetí) nebo doporučenou zásilkou odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb; má se za to, že takové oznámení došlo třetí pracovní den po odeslání, bylo-li však odesláno na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání.

XIII. Doložka o rozhodném právu

1. Tato Smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky.
2. Smluvní strany berou na vědomí a uznávají, že v oblastech výslovně neupravených touto Smlouvou platí ustanovení OZ.
3. Veškeré spory vzniklé z této Smlouvy či z právních vztahů s ní souvisejících budou Smluvní strany řešit jednáním. V případě, že nebude možné spor urovnat jednáním ve lhůtě šedesáti (60) dnů, bude takový spor rozhodovat na návrh jedné ze Smluvních stran příslušný soud v České republice.
4. Smluvní strany výslovně vylučují aplikaci následujících ustanovení občanského zákoníku: § 557, § 1799, § 1800 a § 2595. Smluvní strany dále sjednávají, že Zhotovitel nemůže odepřít plnění ani při splnění podmínek dle ustanovení § 1912 občanského zákoníku.





XIV. Informační systém veřejné správy – Registr smluv, Profil Zadavatele

1. Smluvní strany berou na vědomí a výslovně souhlasí s tím, aby smlouva jako celek, včetně všech příloh a údajů o smluvních stranách předmětu smlouvy, ceně a datu jejího uzavření, byla uveřejněna na profilu Kupujícího (resp. na Profilu Zadavatele) ve smyslu ust. § 219 č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách (dále jen „ZZVZ“) nebo v souladu se zák. č. 340/2015 Sb. v informačním systému veřejné správy – Registru smluv (dále jen „registr smluv“), pakliže podléhá zveřejnění, stejně tak jako bude uveřejněna výše skutečně uhrazené ceny za plnění předmětu z této smlouvy, a to ve lhůtách a způsobem uvedeným v ustanovení č. 219 ZZVZ a jinými příslušnými předpisy.
2. Smluvní strany se dohodly,
 - a) že uveřejnění smlouvy na Profilu Zadavatele a prostřednictvím registru smluv zajistí Kupující (UFCJH)
 - b) že pokud Prodávající nesouhlasí s uveřejněním smlouvy jako celek dle odst. č. 1 tohoto článku, je povinen Kupujícímu zaslat na e-mail: [REDAKCE] a současně na e-mail: [REDAKCE] kopii smlouvy vč. příloh s jednoznačným a viditelným označením (přeškrtnutím) těch ustanovení ve smlouvě či v přílohách, které mají být v souladu se zákonem č. 340/2015 vyloučeny ze zveřejnění. Všechny strany této kopie smlouvy a příloh musí být Prodávajícím podepsány.

XV. Závěrečná ustanovení:

1. Tato Smlouva, včetně příloh, představuje úplnou a ucelenou dohodu mezi Kupujícím a Prodávajícím
2. Smluvní strany se dohodly, že Prodávající není oprávněn započíst svou pohledávku, ani pohledávku svého poddlužníka, za Kupujícím proti pohledávce Kupujícího za Prodávajícím. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku, která mu vznikne na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu. Prodávající není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této Smlouvy ani z její části třetí osobě.
3. Prodávající se za podmínek stanovených touto Smlouvou, v souladu s pokyny Kupujícího a při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, zavazuje:
 - archivovat veškeré písemnosti zhotovené pro plnění předmětu dle Smlouvy a kdykoli po tuto dobu umožnit Kupujícímu přístup k těmto archivovaným písemnostem, a to do 31.12.2033 Kupující je oprávněn po uplynutí 10 let od ukončení plnění podle Smlouvy od Prodávajícího výše uvedené dokumenty bezplatně převzít;
 - spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění. Prodávající je povinen poskytnout Kupujícímu veškeré doklady související s předmětem plnění dle této Smlouvy, které si vyžádají kontrolní orgány nebo poskytovatel dotace.
4. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy později ukáže nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné, zdánlivé nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost nezpůsobuje neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost Smlouvy jako celku. V takovém případě se Strany zavazují bez zbytečného prodloužení dodatečně takové vadné ustanovení vyjasnit ve smyslu ustanovení § 553 odst. 2 OZ nebo jej nahradit po vzájemné dohodě novým ustanovením, jež nejbližší, v rozsahu povoleném právními předpisy České republiky, odpovídá úmyslu Smluvních stran v době uzavření této Smlouvy.
5. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
6. Pakliže nebude kupujícímu doručeno rozhodnutí poskytovatele dotace (Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy) o poskytnutí dotace kupujícímu, nebo v případě, že poskytovatel dotace rozhodne o neposkytnutí dotace kupujícímu, nevzniká Kupujícímu povinnost objednat zboží. Prodávající není oprávněn uplatnit vůči kupujícímu jakékoliv sankce spojené s neobjednáním zboží v souvislosti s neposkytnutím dotace, jejím odejmutím či odejmutím její části.
7. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné



vůle a na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

8. Tuto Smlouvu lze měnit výlučně formou písemných očíslovaných dodatků, opatřených časovým a místním určením a podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Smluvní strany ve smyslu ustanovení § 564 OZ výslovně vylučují provedení změn Smlouvy v jiné formě.
9. Tato Smlouva je sepsána v českém jazyce ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé vyhotovení má platnost

originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení.

10. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:

- Příloha č. 1: Technická specifikace plnění uvedená v Příloze č. 4 Zadávací Dokumentace VZ
- Příloha č. 2: Krycí list prodávajícího podaný v nabídce do Zadávacího řízení
- Příloha č. 3: Předinstalační požadavky Prodávajícího (*Předloží vítěz veřejné zakázky před podpisem smlouvy*)

11. Smluvní strany stvrzují Smlouvu podpisem na důkaz souhlasu s celým jejím obsahem.

Ve Vacenovicích dne 22.6......2017

.....

ScienceTech s.r.o.

Ing. Juraj Kravec

Prodávající

V Praze dne 19-06-2017.....2017

.....

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského
AV ČR, v.v.i.

prof. Martin Hof, Dr. rer. nat., DSc.

Kupující



Příloha č. 1 Technická specifikace

Fotoelektrochemický systém – PhotoEchem System (FRA)

Zařízení musí být schopno zajistit činnost v těchto režimech:	ANO/NE*
• Potenciostat/Galvanostat/Frekvenční impedanční analyzátor	ANO
√ Software systému musí umožňovat měření všech běžných elektrochemických technik, jako jsou lineární voltametrie, cyklická voltametrie, chronopotenciometrie, chronoamperometrie, pulzní techniky, korozní techniky, impedanční spektrometrie (EIS), apod.	ANO
• Fotoelektrochemický modul musí umožňovat měření minimálně následujících technik:	
√ IPCE (Incident photon-to -electron conversion efficiency)	ANO
√ IMPS (Intensity-modulated photocurrent spectroscopy)	ANO
√ IMVS (Intensity-modulated photovoltage spectroscopy)	ANO
√ Photocurrent spectroscopy	ANO
√ C-V charakteristiky, včetně fill faktoru (FF), měření účinnosti solárních článků, případně další..	ANO
• Solární stimulátor na bázi LED technologie	ANO
√ Měření s možností řízeného rychlého přerušování dopadajícího světla (min. v rozmezí 1s až 18000 s)	ANO
√ Standardní životnost LED zdroje světla minimálně 10 000 hodin	ANO
• Zařízení musí být uzpůsobeno pro měření jak solárních článků, tak vzorků v elektrochemické nádobce (schéma nádoby viz popis níže).	ANO
• Celek musí být plně integrován, tzn. ovládací software musí být schopen vykonat jak elektrochemická, tak fotoelektrochemická měření.	ANO
Součástí dodávky zařízení musí být minimálně:	ANO/ NE*
• Potenciostat/Galvanostat/Frekvenční impedanční analyzátor	ANO
√ možnost 2,3 a 4 - elektrodového zapojení	ANO
√ možnost uzemnění vzorku a možnost nastavit plovoucí zem	ANO
√ rozšiřující sloty (min. 5) pro možnost přidání a rozšíření funkcionality, nebo měřících rozsahů	ANO
√ propojení s řídicím PC pomocí USB nebo LAN	ANO
√ minimální vzorkovací frekvence potenciostatu 2 MHz	ANO
√ analogový a digitální generátor funkcí potenciostatu	ANO
√ vstupní impedance potenciostatu minimálně 10 TΩ paralelně s kapacitou maximálně jednotky pF	ANO
√ frekvenční rozsah EIS analyzátoru minimálně od 10 μHz do 10 MHz	ANO
√ maximální amplituda EIS napětí alespoň 1,5 V	ANO
√ rozsah kontrolovaného napětí ± 15 V (při proudu až do ± 3 A) a ± 100 V (při proudu až do ± 70 mA), maximální kontrolované napětí ± 100 V	ANO
√ přesnost kontrolovaného napětí při aplikaci 1 V min. 100 μV	ANO
√ IR kompenzace	ANO
√ rozsah měřeného napětí ± 15 V (při proudu až do ± 4 A) a ± 100 V (při proudu až do ± 70 mA)	ANO
√ přesnost měřeného napětí při měření 1V min. 50 μV	ANO
√ rozsahy měřeného proudu od ±1 nA do ±4 A	ANO
• IPCE modul	ANO
√ s možností ladění vlnových délek v rozsahu min. 300 nm až 1000 nm	ANO
√ plně integrovaný do software potenciostatu pro automatické měření	ANO



• Solární simulátor na bázi LED technologie pro dosažení vysoké tepelné stability, intenzity, krátký čas „vyhřátí“ po spuštění, dlouhá životnost, možnost modulace osvětlení	ANO
✓ nastavitelná intenzita osvětlení 0 až 1,1 sun v minimálně 10 krocích	ANO
✓ velikost osvětlené plochy min. 30 x 30 mm	ANO
✓ nehomogenita osvětlení do 5% - třída B	ANO
✓ spektrální shoda se slunečním spektrem dle normy – třída A	ANO
• Měřidlo pro přesné určení intenzity osvětlení a zpětnovazební kontrolu intenzity pro měření jak solárních článků, tak vzorků v elektrochemické nádobce	ANO
• Optická lavice pro uchycení světelných zdrojů, držáků vzorků a fotoelektrochemických cel	ANO
Maximální rozměr celého systému: 120 cm x 75cm x 75 cm (d x v x h)	ANO



PC typu notebook, který bude možno propojit s ostatními složkami systému tak, aby celek byl plně integrován, tzn. ovládací software byl schopen vykonat jak elektrochemická, tak fotoelektrochemická měření.

Popis PC typu notebook

Základní technické údaje	Minimální technické požadavky	Splněno*
		ANO/NE
Výrobce a typové označení		Toshiba Tecra Z50-C-143
Lokalizace notebooku		
Lokalizace operačního systému	Česká republika	ANO
Lokalizace klávesnice	Česká republika	ANO
Základní technické údaje		
Provedení notebooku počítače	Přenosný počítač - notebook	ANO
Operační systém	K notebooku musí být dodán operační systém Microsoft Windows 10 Pro 64-bit s možností volby jazyka mezi češtinou a angličtinou při prvním spuštění.	ANO
Média pro obnovu	K notebooku nemusí být dodáno medium pro obnovu systému.	ANO
Processor	Nejméně 3950 bodů Average CPU Mark, nejméně 1496 bodů Single Thread Ratin, maximálně 15W TDP viz benchmark http://www.cpubenchmark.net .	ANO
Webová kamera	Webová kamera s rozlišením nejméně 1 Mpx bude integrována v rámu monitoru.	ANO
Display	Nejméně 15" s LED podsvícením s rozlišením 1366 x 768 obrazových bodů (nebo vyšším) v matném provedení.	ANO
Grafika	Nejméně 829 bodů Average G3D Mark viz benchmark http://www.videocardbenchmark.net .	ANO
Operační paměť (RAM)	Nejméně 8 GB s možností budoucího rozšíření nejméně na 16GB.	ANO
Interní paměť (HDD)	Pevný disk SSD o kapacitě nejméně 240 GB.	ANO
CD/DVD mechanika	Integrovaná CD/DVD+/-RW mechanika.	ANO
Základní technické údaje	Minimální technické požadavky	Splněno*
		ANO/NE
Audio	Integrované stereofonní reproduktory.	ANO
Klávesnice / polohovací zařízení	Integrovaná klávesnice v české lokalizaci, rozložení QWERTZ. Integrované polohovací zařízení typu touchpad a/nebo trackpoint.	ANO
LAN (síťová karta)	Notebook musí obsahovat minimálně 1x integrované síťové připojení (10/100/1000 Mbps) s funkcí PXE boot.	ANO
Wireless LAN lokalizace	Česká republika	ANO

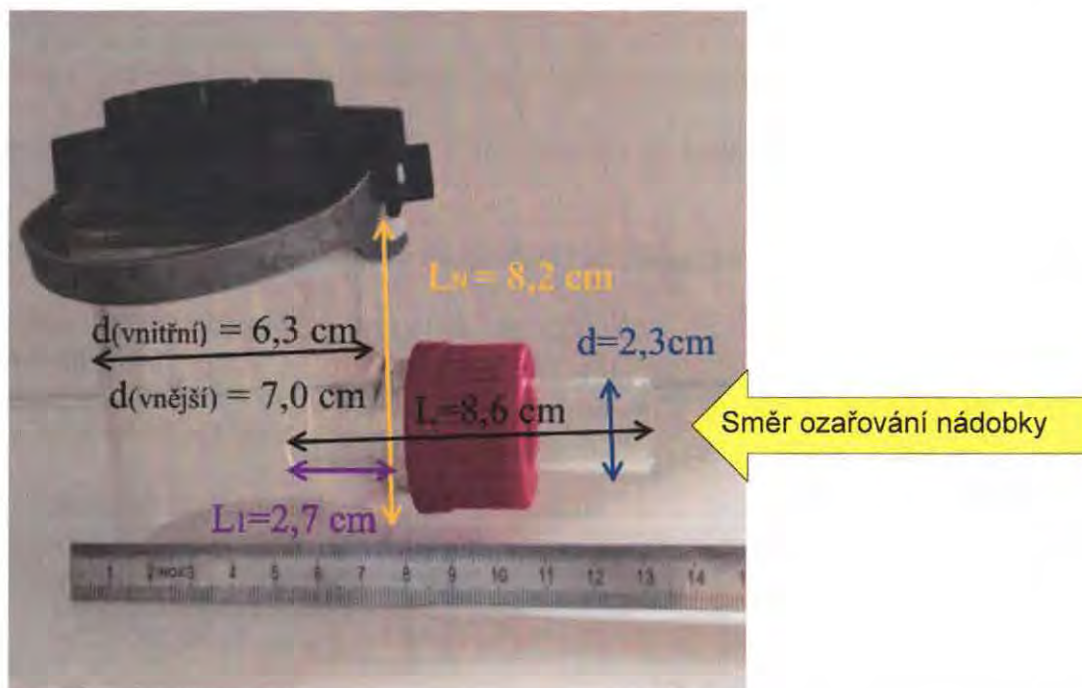


Wireless LAN	Integrovaná karta pro bezdrátovou komunikaci WiFi 802.11 minimálně dle specifikací b/g/n.	ANO
Zabezpečení	Není požadováno.	ANO
Rozlišující sloty	Notebook musí minimálně obsahovat: 3x USB 3.0 (případně vyšší verze), 1x stereofonní konektor pro sluchátka/mikrofon, 1x rozhraní RJ-45.	ANO
Napájení	K notebooku bude dodán napájecí adaptér určený pro elektrickou síť v ČR - 230V / 50Hz.	ANO
Baterie	Notebook bude vybaven nabíjecí baterií (akumulátorem) zajišťujícím možnost provozu bez připojení k napájení po dobu nejméně 6 hodin.	ANO
Case	Notebook bude vyroben z odolných plastů nebo kovu a jeho povrch bude v kovové, šedé nebo černé úpravě (nebo jejich kombinace).	ANO
Televizní tuner	Nesmí obsahovat	ANO

*Účastník uvede, zda danou zadávací technickou podmínku splňuje.

Schéma nádoby

Elektrochemická nádoba: skleněná nádoba o vnějším průměru 7,0 cm (a vnitřním průměru 6,3 cm) na kterou je napojena křemenná trubka o průměru 2,3 cm zakončená křemenným sklíčkem. K ozařování vzorků v nádobce dochází prostřednictvím této křemenné trubky, která je dlouhá 8,6 cm. Křemenná trubka je k nádobce připevněna tak, že 2,7 cm zasahují do nádoby a 5,9 cm jsou mimo nádobku (od vnějšího pláště nádoby).





Příloha č. 2 – Krycí list nabídky

/Účastník doplní v souladu se zadávací dokumentací – Přílohu č.1 – Krycí list a v souladu se svou nabídkou/

Krycí list nabídky

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Název veřejné zakázky: „Fotoelektrochemický systém – PhotoEchem System (FRA)“

Číslo zadávacího řízení u Zadavatele: VZ-2-2017

Název projektu: Dobudování a upgrade RI Nanomateriály a nanotechnologie pro ochranu životního prostředí a udržitelnou budoucnost

Zadavatel: Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v.v.i.
Sídlo: Dolejškova 2155/3, 182 23 Praha 8
IČ: 61388955

Osoba oprávněná
Jednat za zadavatele: prof. Martin Hof, Dr. rer. nat., DSc.

Účastník: ScienceTech s.r.o.

Korespondenční adresa: ScienceTech s.r.o., Dolní konec 24, 696 06 Vacenovice, ČR

IČ: 02103621

DIČ: CZ02103621

Osoba oprávněná jednat za účastníka: Ing. Juraj Kravec, jednatel

Osoby zmocněné k zastupování: Ing. Juraj Kravec, jednatel

Kategorizace velikosti podniku dle doporučení 2003/361/ES k zastupování*: malý/ střední/ velký

Celková nabídková cena bez DPH v Kč: 2 060 000,- Kč
Výše DPH v Kč: 432 600,- Kč

Celková nabídková cena s DPH v Kč: 2 492 600,- Kč

Prodloužená záruční doba: 12 měsíců

*Účastník vybere velikost podniku.

ve VACENOVICÍCH dne 23.5.2017

.....
(Obchodní firma – osoba oprávněná jednat
za účastníka – doplní účastník)



Příloha č. 3 - Předinstalační požadavky Prodávajícího

Název prodávajícího (vč. právní formy)	ScienceTech s.r.o.
Sídlo/místo podnikání	Dolní konec 24, 696 06 Vacenovice
IČ	02103621
DIČ	CZ02103621

Prohlašujeme závazně, že nemáme žádné předinstalační požadavky na součinnost Kupujícího před zahájením plnění a při provádění plnění.

Ve Vacenovicích dne 23.5.2017

[REDACTED SIGNATURE]

ScienceTech s.r.o.

Ing. Juraj Kravec

Prodávající