



Univerzita
Pardubice

KUPNÍ SMLOUVA Č. KS-2021/043

Níže uvedeného dne, měsíce a roku smluvní strany:

Univerzita Pardubice

Právní forma: veřejná vysoká škola zřízená zákonem
Se sídlem: Studentská 95, 532 10 Pardubice
Zastoupená: prof. Ing. Jiřím Málkem, DrSc., rektorem
IČO: 00216275
DIČ: CZ00216275
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice
Číslo účtu: 37030561/0100
Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „kupující“)

a

Prágotlab s.r.o.

Se sídlem/Místem podnikání: Nad Krocínkou 55, 190 00 Praha 9
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 14590
Zastoupená: [REDACTED]
IČO: 48029289
DIČ: CZ48029289
Bankovní spojení: ČSOB Praha, kód b. 0300
Číslo účtu: [REDACTED]
Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „prodávající“)

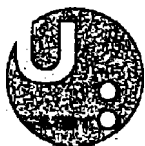
uzavřely dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“) tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“).

I. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu 1 ks Bateriový cykler BCS-805 včetně nezbytné dokumentace (dále jen „zboží“) a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží. Zboží je podrobně specifikováno v příloze č. 1 této smlouvy, tj. nabídka prodávajícího (strana 4).
2. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu dle čl. II. odst. I. této smlouvy.
3. Prodávající je povinen zajistit odvoz a ekologickou likvidaci všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění předmětu této smlouvy.

II. Kupní cena

1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodly na této kupní ceně zboží: 402 990 Kč bez DPH.
2. Sjednaná cena ve smlouvě je uvedena bez daně z přidané hodnoty a daň z přidané hodnoty bude k této ceně účtována dle daňových předpisů platných v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „ZDPH“).
3. Sjednaná cena uvedená v odst. 1. tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a neměnnou po celou dobu účinnosti této smlouvy. Ve sjednané ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním povinností dle této smlouvy (např. náklady na balné, skladné, dopravu, aj.).



III. Místo a doba plnění

1. Místem plnění je objekt Univerzity Pardubice, Fakulta Chemicko technologická, Katedra polygrafie a fotofyziky na adrese Doubravice 41, Pardubice, 533 53
2. Prodávající je povinen řádně dodat kupujícímu zboží do místa plnění v rozsahu dle čl. I. této smlouvy nejpozději do 90 dnů ode dne podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou, nejpozději však 20. 12.2021.

IV. Předání a převzetí zboží

1. Povinnost prodávajícího dle čl. I. této smlouvy je považována za splněnou provedením přejímky zboží kupujícím či jeho pověřeným zástupcem a prodávajícím či jeho pověřeným zástupcem v místě a době plnění dle čl. III. této smlouvy. Kupující není povinen převzít zboží, které vykazuje jakoukoliv vadu či nedodělek.
2. O provedení přejímky bude sepsán a oboustranně podepsán přejímací protokol s uvedením data provedení přejímky. Toto datum je dnem dodání zboží a je rozhodné pro splnění povinnosti prodávajícího dle čl. III. odst. 2. této smlouvy.

V. Fakturační a platební podmínky

1. Právo fakturovat vzniká prodávajícímu okamžikem přejímky zboží. Prodávající je povinen, po vzniku práva fakturovat, vystavit a do 15 dnů doručit kupujícímu originál daňového dokladu (dále jen „faktura“) za řádně dodané zboží za dohodnutou smluvní cenu. Faktura bude mít náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména ZDPH. Na faktuře bude uvedeno evidenční číslo této smlouvy zaznamenané v jejím názvu a číslo interní objednávky kupujícího, které kupující sdělí prodávajícímu při podpisu smlouvy.
2. Společně s fakturou je prodávající povinen předložit též přejímací protokol potvrzený příjemcem.
3. Faktura může mít listinnou nebo elektronickou podobu. Splatnost faktury činí 30 dnů – v případě listinné podoby ode dne jejího prokazatelného doručení na adresu sídla kupujícího uvedenou v úvodních ustanoveních této smlouvy, v případě elektronické podoby ode dne jejího prokazatelného doručení na e-mailovou adresu: [REDACTED]. Kupující tímto souhlasí s elektronickou formou fakturace.
4. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy požadované doklady, je kupující oprávněn vrátit ji do data její splatnosti prodávajícímu, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Prodávající vrácenou fakturu opraví, eventuálně vyhotoví novou, bezvadnou. V takovém případě běží kupujícímu nová doba splatnosti dle odst. 3. tohoto článku ode dne doručení opravené nebo nové faktury.

VI. Záruka za jakost a reklamační podmínky

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost a vlastnosti zboží, jež odpovídají předmětu a účelu této smlouvy, a to v délce trvání 24 měsíců ode dne provedení přejímky zboží.
2. Prodávající je povinen bezplatně odstranit reklamované vady, které uznal nebo ke kterým se nevyjádřil, a to v místě plnění nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne doručení oznámení o reklamaci.

VII. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží (či jeho části) ve sjednané době dle čl. III. odst. 2. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,05 % Kč z celkové kupní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení až do výše celkové kupní ceny bez DPH. Tím není dotčeno právo na náhradu škody v plné výši.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží, uplatněných v záruční době dle čl. VI. odst. 2. této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,--Kč za každý i započatý den prodlení až do podpisu protokolu o odstranění vady.
3. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury vystavené prodávajícím, je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý i započatý den prodlení s úhradou faktury.
4. Smluvní pokutu je kupující oprávněn započíst proti částce fakturované prodávajícím s tím, že kontaktní osoba kupujícího bude o případné výši smluvní pokuty informovat elektronicky kontaktní osobu prodávajícího. Prodávající podpisem této smlouvy uděluje k takovému postupu souhlas.

VIII. Zánik závazků

1. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 OZ se vedle případů specifikovaných v § 2002 OZ rozumí také:
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží (či jeho části) v dohodnuté době dle čl. III. odst. 2. této smlouvy delší než 30 kalendářních dnů;
 - b) prodlení kupujícího s uhrazením kupní ceny delší než 30 kalendářních dnů;
 - c) nedodržení sjednaného množství, jakosti, druhu zboží a/nebo specifikace zboží.
 - d) Odstoupení od této smlouvy musí být písemné a nabývá účinnosti dnem doručení tohoto písemného oznámení druhé smluvní straně.


IX. Závěrečná ujednání

1. Prodávající je povinen v rámci plnění smlouvy zajistit dodržování obecně závazných právních předpisů, mezinárodně uznávaných lidských práv a pracovních standardů.

X. Závěrečná ujednání

1. Prodávající se zavazuje spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění.
2. Prodávající je povinen uchovávat všechny doklady a dokumenty po dobu a způsobem stanoveným platnými právními předpisy (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, v platném znění).
3. V otázkách touto smlouvou výslovně neupravených se práva a povinnosti smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů platných na území České republiky, zejména OZ a ostatními právními předpisy vztahujícími se k předmětu této smlouvy.
4. Veškeré spory, které se smluvním stranám nepodaří vyřešit smírnou cestou, budou řešeny věcně a místně příslušným soudem České republiky.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každý stejnopis má platnost originálu. Dva stejnopisy obdrží kupující a dva stejnopisy obdrží prodávající.
6. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze písemnými, oboustranně dohodnutými, vzestupně číslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran, účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Případné plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění dle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.
8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, a že byla ujednána po vzájemném projednání podle jejich svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je následující příloha:
Příloha č. I: Specifikace zboží – cenová nabídka firmy Pragolab s.r.o.

V Pardubicích dne 12.7.2021
za kupujícího



prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
rektor

V Praze dne 28.6.2021
za prodávajícího





Univerzita
Pardubice

Příloha č. 1: Specifikace zboží – cenová nabídka firmy Pragolab s.r.o.



Předmětem nabídky je dodávka osmikanálového testeru baterií BCS-805, Biologic SAS, Francie, pro testování (např. nabíjecí/vybíjecí cyklus) baterií, akumulátorů a superkondenzátorů, včetně možnosti měření a analýzy dat metodou EIS.

Technické parametry a rozsah dodávky je shrnut v následující tabulce, která uvádí porovnání požadavků zadavatele se parametry přístroje – předmětu nabídky.

Součástí celkové ceny a dodávky zařízení je též neomezená licence SW BT Lab, umožňující neomezený počet instalací a neomezený bezplatný upgrade verze po registraci zařízení na webových stránkách výrobce. Bateriový cykler BCS-805 komunikuje s PC prostřednictvím Ethernetového rozhraní, což umožňuje neomezený vzdálený přístup k zařízení prostřednictvím LAN. Cykler bude zamontován do 19" raku dimenzovaného tak, že vertikální rozměr raku umožňuje další budoucí doplnění buď až třemi dalšími jednotkami BCS-805 nebo současně jednou jednotkou BCS-805 a BCS-810 (max. proud 1,5 A/kanál) nebo jednou jednotkou BCS-815 (max. proud 15 A/kanál).

Požadováno	Plnění
Dodávka včetně obslužného software pro měření, včetně nastavení parametru měření, software pro analýzu a správu dat kompatibilní se stávajícím softwarovým prostředím zadavatele. Zadavatel používá OS Microsoft Windows 10	ANO, součástí dodávky je SW BT Lab, který umožňuje nastavení parametrů měření nebo měřících dávek, sběr dat a jejich správu, analýzu dat a jejich grafické zobrazení. SW je kompatibilní s OS Windows 10. Jde o neomezenou licenci na neomezený počet instalací, vzdálený přístup a off-line zpracování dat.
Software musí být vybaven pro měření, simulaci a fitování dat EIS	ANO, SW BT Lab je vybaven pro měření EIS, umožňuje simulace a fitování dat pro zvolené předinstalované nebo uživatelem vytvořené Náhradní elektrické obvody.
Minimálně 8 nezávislých kanálů	ANO, zařízení je osmikanálové, tj. umožňuje realizaci až osmi různých měření souběžně
Požadované měřící módy – konstantní proud, konstantní napětí, konstantní výkon, konstantní odpor, voltametrie (LSV, CV), OCV	ANO, zařízení a SW umožňuje měřící módy konstantní proud, konstantní napětí, konstantní výkon, konstantní odpor, voltametrie (LSV, CV), OCV
napěťový rozsah (minimálně) 0 V až 10 V	ANO, napěťový rozsah zařízení je 0 V – 10 V
minimální rozsah proudu měření -0,15 A až + 0,15 A na každém kanálu	ANO, rozsah proudu měření je ± 150 mA
Proudový rozsah nejméně od 10 μ A na každém kanálu	ANO, každý kanál zařízení má 5 proudových rozsahů od 100 mA až 10 μ A
Rozlišení měřeného napětí – minimálně 60 μ V	ANO, Rozlišení měřeného napětí je 40 μ V
Rozlišení měřeného proudu – minimálně 0,5 nA	ANO, Rozlišení měřeného proudu je 0,2 nA
Diference nastaveného proudu a napětí – nižší než 0,05 % daného rozsahu	ANO, 0,01 % daného rozsahu pro proud i napětí



Impedanční EIS analýza na všech kanálech	ANO
Minimální rozsah měření EIS analýzy 10 kHz - 20 MHz	ANO, 10 kHz - 10 MHz
Maximální vzorkovací frekvence (minimálně) 4 ms/bod	ANO, 2 ms
Zařízení musí umožnit další doplnění a komunikaci s nejméně třemi dalšími rozšiřujícími zařízeními/moduly při ovládním z jednoho PC	ANO, zařízení bude zamontováno do 19" raku s rozměrem, která umožňuje doplnění a zajištění napájení a komunikaci všech jednotek z jednoho PC přes Ethernetové připojení
zařízení musí být vybaveno manuálním bezpečnostním vypínačem	ANO, zařízení je vybaveno manuálním bezpečnostním vypínačem
dodávka vč. připojovacích kabelů k celám o délce nejméně 0,25 m, 4 ks	ANO, součástí dodávky bude veškerá potřebná kabelová výbava pro připojení k el. Síti 230 /50 Hz, k LAN a budou dodány 4 ks připojovacích kabelů k celám o délce 0,3 m
dodávka včetně držáku mincových baterií do průměru 24 mm a do tloušťky 3,2 mm, 8ks	ANO, součástí nabídky bude 8 ks kompatibilních držáků mincových baterií pro baterie o průměru do 24 mm a tloušťky do 3,2mm
Záruka a další součásti plnění zakázky	
Záruka 24 měsíců.	ANO, na zařízení, mimo dílů spotřebního charakteru je garantována záruk 24 měsíců od předání zařízení
Doprava v ceně zakázky.	ANO, v ceně jsou již zahrnuté transportní náklady
Instalace v ceně zakázky.	ANO, v ceně je již zahrnutá instalace a zaškolení uživatele
Provedení přijímací zkoušky dle zvyklostí v ceně zakázky.	ANO, v ceně je již zahrnuté provedení přijímací zkoušky
Zaškolení v ceně zakázky.	ANO, v ceně je již zahrnuté zaškolení uživatele



Univerzita
Pardubice

Nabídka PJ.N 21-036



Číslo dokladu: PJ.N 21-036
Referent: [REDACTED]

Datum: 25.05.2021
Datum platnosti: 26.07.2021

Dodavatel:

Pragolab s.r.o.

Nad Krocínkou 55/285
190 00 Praha 9

IČ: 48029289, DIČ: CZ48029289
Firma zapsána u Měst. soudu v Praze
oddíl C, vložka 14590

[REDACTED]
[REDACTED]

Odběratel:

Univerzita Pardubice

[REDACTED]
Studentská 95
532 10 Pardubice

IČ: 00216275, DIČ: CZ00216275

[REDACTED]

Platební údaje:

Způsob úhrady: Bankovním převodem
Požadovaná záloha: 0,00 Kč
Úrok: 0,5
Splatnost dní: 14

Obchodní údaje:

Doprava:

Osmikanálový tester/cyklus baterii a superkapacitorů s EIS se SW BT Lab (Biologic SAS, Francie), včetně transportních nákladů a instalace, se zaškolením na místě instalace.

Popis	Číslo	Množství	Cena za jedn.	Cena bez DPH	DPH	Cena celkem
BCS-605 Module of 8 channels 150 mA with 0 V with EIS	096-030/z	1 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
SW BT Lab, neomezená licence		1 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
BCSC-6U cabinet for BCS-8xx incl. BCS-Com	096-300	1 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
Coin cell holder 24 mm for BCS 805/810	096-124	8 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
0.25 m cable for BCS 805/810	096-021/1	4 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
Transport, balné a dopravné		1 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
Instalace a zaškolení		1 Ks	0,00	0,00 21%	0,00	0,00
CELKEM		1 Ks	433 320,00	433 320,00 21%	90 997,20	524 317,20
Sleva pro Univerzitu Pardubice 7%		1 Ks	-30 330,00	-30 330,00 21%	-6 369,30	-36 699,30
Celkem:		19 mj		402 990,00	84 627,90	487 617,90

Záruka na zařízení je 24 měsíců od předání, mimo dílů spotřebního charakteru.

Ceny jsou uvedeny včetně balného, zahraničního dopravného, pojistného a cla.

Doufáme, že naše nabídka bude splňovat Vaše požadavky a zůstáváme s pozdravem

V případě objednání uvádějte číslo této nabídky. Objednávku, prosím, zasílejte na [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]