

DNS LABORATORNÍ PŘÍSTROJE -14-2021

uzavřena podle právního řádu České republiky v souladu s ustanoveními § 2079 a nás. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen zákon), a to na základě zakázky zadávané v souladu s § 141 zákona č. 134/2016 Sb. v rámci Dynamického nákupního systému na dodávky laboratorních přístrojů mezi zadavatelem této zakázky a jejím vítězem za účelem dodání běžného laboratorního vybavení

1 SMLUVNÍ STRANY

Univerzita Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta
se sídlem Rokitanského 62, 500 03 Hradec Králové
IČ: 62690094

DIČ: CZ62690094

Veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb.,
nezapsána v obchodním rejstříku

zastoupena: doc. RNDr. Janem Křížem, Ph.D., děkanem fakulty

kontaktní osoby: viz Příloha č. 1 Smlouvy

dále jen: „**kupující**“

a

Dodavatel: KR D – obchodní společnost s.r.o.
se sídlem : Pekařská 603/12, Praha 5, 155 00
zastoupený : Mgr. Viktor Krivjanský

IČ: : 26424991

DIČ : CZ26424991

Plátce DPH: **ANO**

zapsaná v obchodním rejstříku:

vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81246

bankovní spojení : UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.

číslo účtu: 1387866822/ 2700

kontaktní osoba: Michal Hettner, michal.h@krd.cz, +420 605 275 034

dále jen: „**prodávající**“

se dohodly takto:

2 PŘEDMĚT SMLOUVY

2.1 Prodávající je výlučným vlastníkem věcí – laboratorních přístrojů, jejichž specifikace a množství je vedena v příloze č. 1 Smlouvy, která je nedílnou součástí této Smlouvy (dále také „věc“). Prodávající prohlašuje, že dodávané věci jsou nové a nepoužité.

2.2 Prodávající prodává na základě této Smlouvy shora uvedenou věc do vlastnictví kupujícího za kupní cenu, která vzešla ze souvisejícího řízení o zadání veřejné zakázky.

2.3 Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnictví k věci za podmínek níže uvedených, věc nainstalovat a proškolit zástupce kupujícího; kupující se zavazuje věc převzít a zaplatit za ni prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

3 CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

3.1 Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmětnou věc celkovou kupní cenu ve výši

Celková cena v Kč **bez DPH**

226 350 Kč

Položkový rozpočet celkové kupní ceny je součástí přílohy č. 1 Smlouvy.

Cena bude uhrazena po řádném a bezvadném splnění smlouvy.

3.2 Sazba a výše DPH bude prodávajícím vypočtena v souladu se zákonnými předpisy ČR (zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejm. jeho přílohy).

3.3 Kupní cenu zaplatí kupující prodávajícímu bankovním převodem na bankovní účet prodávajícího uvedený v článku 1 této Smlouvy na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, který je dnem podepsání protokolu podle článku 4.2 této Smlouvy. Splatnost každého daňového dokladu je 30 dnů ode dne jeho doručení kupujícímu.

3.4 Prodávající vystaví daňový doklad na laboratorní přístroje, jak je stanoveno v příloze č. 1 Smlouvy. Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 Zákona, v platném znění. V případě, že daňový doklad takové náležitosti nebude splňovat, bude objednatelům vrácen do dne splatnosti daňového dokladu k opravení bez jeho proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu.

Faktury budou předem **elektronicky** zaslány kupujícímu (resp. kontaktní osobě) pro kontrolu všech jejich náležitostí.

Faktury v listinné podobě mohou být předány spolu s dodávkou věci - to bude předáváno v místě a osobě uvedené v Příloze č. 1 ve sloupci „místo předání/kontaktní osoba“.

3.5 Nebude-li uhrazena kupní cena do 60 dnů ode dne splatnosti daňového dokladu kupujícímu, sjednává si prodávající právo odstoupit od této Smlouvy.

4 PŘEDÁNÍ VĚCI, PŘECHOD VLASTNICTVÍ A NEBEZPEČÍ ŠKODY

4.1 Prodávající předá věc kupujícímu co nejdříve, nejpozději do **6 (šesti) týdnů**, ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.

Místem plnění je budova S Přírodovědecké fakulty UHK – Hradecká 1285, Hradec Králové.

Dodávka plnění se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud věc byla:

- řádně a včas **předána** včetně příslušné dokumentace.

Prodávající přejímá zodpovědnost za veškeré věcné škody způsobené kupujícímu nebo třetím osobám v důsledku jednání prodávajícího (tzn. např. v případě zničení nebo poškození majetku, jako je např. vchodů, oplocení, dveří, malby, dlažby, eklektických instalací a datových sítí). Prodávající je povinen škody okamžitě napravit nebo v případě, že škodu napravit nelze, poskytnou finanční náhradu.

4.2 O předání a převzetí věci a souvisejících dokladů podle článku 4.1 této Smlouvy bude sepsán **protokol podepsaný** oběma smluvními stranami, přičemž podpisem o předání a převzetí **dochází ke splnění předmětu dodávky**.

Vlastnické právo k věci přechází na kupujícího v okamžiku jeho předání a převzetí **potvrzeném na předávacím protokolu**. Nebezpečí nahodilé zkázy a nahodilého zhoršení věci včetně užitků přechází na kupujícího současně s nabytím vlastnictví, přičemž tato skutečnost nezbavuje prodávajícího odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku vad dodávky.

4.3 Náklady spojené s odevzdáním věci, zejména dopravu, balení, zapojení apod. nese prodávající.

4.4 Kupující není povinen převzít dodávku, která vykazuje vady a nedodělky, byť by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání dodávky. Nevyužije-li kupující svého práva nepřevzít dodávku vykazující vady a nedodělky, uvedou kupující a prodávající v protokolu o předání a převzetí soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Nedojde-li v protokolu k dohodě kupujícího a prodávajícího o termínu odstranění, musí být vady a nedodělky odstraněny do pěti pracovních dnů ode dne předání a převzetí dodávky.

4.5 Nebude-li věc předána včas, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu **smluvní pokutu** ve výši 0,1 % z výše ceny nedodané věci za každý i započatý kalendářní den. Tímto není dotčeno právo na náhradu škody.

5 DOKLADY

5.1 Spolu s věcí předá prodávající kupujícímu následující doklady, jsou-li nutné pro používání věci; jde zejména o následující doklady:

- seznam zařízení, která jsou součástí dodávky,
- prohlášení o shodě všech dodaných zařízení se schválenými standardy,
- protokoly o revizích,
- protokoly o úspěšných zkouškách dodávky včetně protokolů prokazujících splnění všech zadávací dokumentací požadovaných parametrů a vlastností dodávky,
- návody k obsluze a údržbě, podmínky pro údržbu a ochranu zařízení.

5.2 Dokumenty musí být předloženy v českém nebo po dohodě s kupujícím v jiném jazyce. Nedoloží-li prodávající požadované doklady, nepovažuje se dodávka za řádně dokončenou a schopnou předání.

6 ODPOVĚDNOST ZA VADY

6.1 Prodávající poskytuje na věc (viz příloha č. 1 Smlouvy) **záruku v délce min. 24 (dvaceti čtyř) měsíců**, která běží ode dne předání a převzetí věci.

6.2 Prodávající je odpovědný za to, že po celou Záruční dobu bude mít věc vlastnosti sjednané touto Smlouvou, zejména vlastnosti vymíněné v příloze č. 1 Smlouvy.

6.3 Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky Kupujícím. Je-li dodávka Kupujícím převzata s alespoň jednou drobnou vadou či nedodělkem, počíná záruční doba běžet až dnem odstranění poslední vady či nedodělku.

6.4 V případě rozporu mezi záruční dobou stanovenou v této Smlouvě a záruční dobou uvedenou v samostatných záručních listech či prohlášeních o záruce vztahujících se k dílčím částem dodávané věci, platí vždy záruční doba delší.

6.5 Prodávající je povinen v průběhu záruční doby provádět bezplatně veškeré servisní úkony, jejichž provedením podmiňuje platnost záruky. Prodávající je dále povinen v průběhu záruční doby uskutečnit na základě písemné výzvy Kupujícího nejméně jednou ročně bezplatnou servisní prohlídku všech dodaných zařízení, při níž provede základní servisní úkony, zejména seřízení zařízení.

6.6 Po dobu běhu záruční doby se zavazuje poskytovat prodávající bezplatný update dodaného software, a to ihned v okamžiku jeho uvolnění.

6.7 Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví. Prodávající se zavazuje reklamované vady dodávky bezplatně odstranit.

6.8 Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, na které prodávající kupujícího neupozornil, má kupující právo na bezplatnou opravu či náhradu věci provedenou **nejpozději do 10 dnů ode dne** oznámení vady, není-li domluveno písemně jinak nebo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny odpovídající povaze a rozsahu vady; jde-li o vadu, která činí věc neupotřebitelnou, má též právo odstoupit od této Smlouvy. Věc k opravě přebírá prodávající **na kontaktní adrese kupujícího**, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Prodávající nepožaduje předání do opravy v originálním obalu. O odstranění vady bude sepsán oběma smluvními stranami protokol, kde bude potvrzeno odstranění vady. O dobu, která uplynula mezi uplatněním reklamace a odstraněním vady, se záruční doba prodlužuje.

6.9 Kupující je oprávněn vybrat si ten způsob odstranění vady, který mu nejlépe vyhovuje po odsouhlasení autorizovaným servisním technikem výrobce.

6.10 Prodávající se dále zavazuje vyslat svého servisního technika k odstranění vady tak, aby se k zařízení dostavil nejpozději do 72 hodin od doručení reklamace. Neodstraní-li servisní technik Prodávajícího reklamovanou vadu při této návštěvě, zavazuje se Prodávající prověřit reklamaci, oznámit Kupujícímu do 2 pracovních dnů, zda reklamaci uznává a dohodnout termín odstranění závady (termín pro odstranění vady bude vždy dohodnut písemně). Pokud tak Prodávající v uvedené lhůtě neučiní, má se zato, že reklamaci uznává a odstraní ji nejpozději ve lhůtě uvedené v bodě 6.8 Smlouvy.

6.11 Poskytnuté záruky se dále nevztahují na vady způsobené neodborným zacházením, nesprávnou nebo nevhodnou údržbou, nebo nedodržováním předpisů výrobců pro provoz a údržbu zařízení.

6.12 V případě, že Prodávající neodstraní vadu ve sjednané lhůtě nebo – nebyla-li tato lhůta sjednána – ve lhůtě dle bodu 6.8 Smlouvy nebo pokud Prodávající odmítne vadu odstranit, je Kupující oprávněn vadu odstranit na své náklady a Prodávající je povinen Kupujícímu uhradit náklady vynaložené na odstranění vady, a to do 30 dnů ode dne jejich písemného uplatnění u Prodávajícího. V případech, kdy ze záručních podmínek vyplývá, že záruční opravy může provádět pouze autorizovaná osoba, nebo kdy neautorizovaný zásah je spojen se ztrátou práv ze záruky, smí Kupující vadu odstranit pouze využitím služeb autorizované osoby.

6.13 Právo odstoupit od této Smlouvy má kupující i tehdy, jestliže jej prodávající ujistil, že věc má určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.

6.14 Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady.

6.15 Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody.

7 Odstoupení od smlouvy

7.1 Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:

- a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 30 ti dní po dni splatnosti příslušné faktury,
- b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět této smlouvy, pokud nesjednal nápravu v dodatečně poskytnuté lhůtě poskytnuté písemně k plnění ze strany kupujícího a přestože, že byl kupujícím na neplnění

této smlouvy písemně upozorněn; bude-li z chování prodávajícího zřejmé, že svoje závazky nesplní ani do 5ti dnů po uplynutí dodatečné lhůty plnění, je kupující oprávněn od smlouvy odstoupit, aniž by byl povinen prodávajícího upozornit;

c) na straně prodávajícího, bude-li přístroj v průběhu záruční doby v důsledku své vady mimo provoz po dobu nejméně 15 dnů za období šesti měsíců nebo kumulativně mimo provoz po dobu 2 měsíců.

7.2 Smluvní strana dotčená porušením povinnosti druhé strany je povinna své odstoupení od smlouvy písemně oznámit této druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, anebo na její poslední známou adresu.

8 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

8.1 Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Prodávající se zavazuje povinností uchovávat doklady související s plněním této zakázky nejméně do 31. 12. 2033.

8.2 Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy anebo jen částečně odstoupit od Smlouvy především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele prostředků např. MŠMT) kupujícímu.

8.3 Prodávající potvrzuje, že se na zpracování jeho nabídky nepodílel zaměstnanec kupujícího či člen statutárního orgánu kupujícího, statutární orgán kupujícího, člen řídicího orgánu kupujícího, člen realizačního týmu projektu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na zadání předmětné zakázky; prodávající rovněž prohlašuje, že s ohledem na plnění na základě své nabídky není ve střetu zájmu (viz § 44 zák. č. 134/2016 Sb. ve znění novel).

8.4 Pokud tato Smlouva nestanoví jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., v platném znění.

8.5 Smlouva bude uzavírána elektronicky - smlouva bude uzavřena připojením elektronických podpisů obou Smluvních stran.

8.6 Smlouva může být měněna pouze písemnými, oběma smluvními stranami podepsanými a vzestupně číslovanými dodatky.

8.7 Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva vyjadřuje jejich svobodnou, vážnou, určitou a srozumitelnou vůli prostou omylu. Smluvní strany Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

8.8 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem připojením elektronických podpisů oprávněných zástupců obou smluvních stran.

8.9 Jde-li o smlouvu, jejíž zveřejnění je podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv povinné (tj. zejm. smluvní cena přesahuje 50 tis. Kč bez DPH), bude tato smlouva zveřejněna ve veřejně dostupném registru smluv; v tomto případě nabývá účinnosti tímto dnem zveřejnění. **Nejde-li o smlouvu s takovou povinností, pak účinnosti nabývá dnem podpisu smlouvy.**

8.10 Zápis do Registru smluv bude dále obsahovat údaje v souladu se zákonem o registru smluv.

8.11 Zveřejnění smlouvy provede smluvní strana kupující v souladu se zákonem o registru; až bude registrace provedena, kupující předá 1 pare smlouvy prodávajícímu.

Příloha Smlouvy č. 1: Specifikace předmětu plnění

V Hradci Králové

V Praze

.....

doc. RNDr. Jan Kříž, Ph.D.

děkan fakulty

.....

Mgr. Viktor Krivjanský

jednatel KRD – obchodní spol. s.r.o.

DNS na dodávky laboratorních přístrojů -14-2021

Kód	Položka	CPV kód	název cpv	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ	Specifikace zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková cena za položku bez DPH	Maximální celková cena položky bez DPH	Žadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Umístění majetku - číslo místnosti	Místo doručení; kontaktní osoba
1	Laminární box	33191000-5	Sterilizační, desinfekční a hygienické přístroje	Biohazard lamiární box 2x el. zásuvka s jističem, 2x ventilátor, UV lampa, manuální posun čelního skla, užitná pracovní plocha min. 0,6 m ² , ULPA filtr H14/H15, připojovací místo pro přívod médií na zadní straně (voda, stlačený vzduch, plyn, vakuum), boční prosklení pro lepší světelnost boxu, akustická i vizuální signalizace poruchy např. sklo mimo pozici, výška pracovního otvoru min. 200 mm, otevřené čelní okno, počítadlo provozních hodin UV, opotřebené filtry a chod ventilátorů, hlučnost méně max. 60 dBA, vnitřní osvětlení min. 1000 lux s regulací, automatická regulace ventilátorů při zanášení filtrů, dělená pracovní plocha, napájení 230V/50 Hz s jističem 10A, celonerezová dělená pracovní plocha, zešikmená přední stěna, vnitřní i vnější povrchy odolné oteru a desinfekčním prostředkům, dezinfikovatelná opěrka pro ruce po celé šířce pracovní plochy, vnitřní boční a zadní stěny beze spár, certifikace ČSN EN-12469, třída čistoty ISO 5 dle ČSN EN ISO14644-1, výškově stavitelný stojan cca 700-900 mm, hmotnost včetně stojanu max. 400 kg, rozměry včetně stojanu vnější (š x h x v): max. 1400 x 800 x 2200 mm, rozměry vnitřní (š x h x v): min. 1200 x 600 x 580 mm. Součástí je příslušenství, nastěhování do místa použití (3. patro budovy s technickým výtahem), instalace a zaškolení obsluhy, kompletní dokumentace, záruka min. 24 měsíců od data kompletní instalace.	1	Haier Medical Co. / HR1200-IIA2-S	viz nabídka č. KRDMH2021-511	145 350,00 Kč	145 350,00 Kč	150 000,00 Kč	prof. Kamil Musílek	Ing. Kostrová	1000	04990 (FRIM PŘF)	bude upřesněno	doc. Zemanová Budova S, Hradecká 1285, Hradec Králové
2	Kombinovaná chladnička s mrazničkou	39711100-0	Chladničky a mrazničky	Kombinovaná chladnička pro laboratorní účely volně stojící protivýbušná úprava pro uskladnění hořlavých rozpouštědel Dveře: Plně Vnější rozměry (v×š×h) max.: 205 × 60 × 65 cm Tepl. rozsah v chlad. části min.: +3 až +16 °C Teplotní rozsah v mrazicí části min.: -9 až -30 °C Řízení elektronické, Ovládání tlačítky, Ukazatel teploty vnější digitální, Porucha výstražný signál optický a akustický, Bezpotenciálový kontakt, Alarm výpadku sítě při obnovení dodávky energie v síti, Chlazení cirkulujícím vzduchem Materiál bočnic ocel, Barva bílá, Materiál dveří ocel, Zámek součást vybavení, Dveře samozavírací, Směr otevírání dveří vpravo a lze zamenit, Materiál vnitřní umělá hmota bílá Hrubý objem celkem: min. 360,0 l, Užitný objem celkem: min. 345,0 l Hmotnost včetně obalu: max. 95,0 kg, Váha: max. 90,0 kg Užitný objem chladicí části: min. 240 l; Užitný objem mrazicí části: min. 100 l Hlučnost: max. 55 dB; Spotřeba energie za 24 h max. 1800 kWh Chladivo: R 600a Napětí 220-240 V, Frekvence 50 Hz, Příkon 1,5 A Chladicí systém chladicí části dynamický; Proces odmrazování automatický Izolace min. 70 mm Úložné plochy v mrazicí části min. 2 Materiál odkládací plochy, mrazicí část sklo Nosnost ukládacích ploch mrazicí část 24 kg Odkládací plochy chladicí část min. 5 z toho výškově přestavitelné 4 Materiál odkládací plochy, chladicí část sklo Nosnost ukládací plochy chladicí část min. 40 kg Madlo: ergonomické tyčové madlo Výškově nastavitelné nožičky: min. 2 Záruka min. 24 měsíců, včetně příslušenství, doprava na místo určení (3. patro budovy s technickým výtahem), instalace, zaškolení obsluhy a dokumentace.	1	Liebherr GmbH. / LCexv 4010	viz nabídka č. KRDMH2021-511	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	60 000,00 Kč	prof. Kamil Musílek	Ing. Kostrová	1000	04990 (FRIM PŘF)	bude upřesněno	doc. Zemanová Budova S, Hradecká 1285, Hradec Králové
3	Sada automatických pipet s nastavitelným objemem	38437000-7	Laboratorní pipety a příslušenství	Sada automatických jednokanálových mechanických pipet s nastavitelným objemem, velmi lehkým ovládáním a ovládáním odhazovače špiček jako samostatným prvkem, odpružený dolní kónus pipety, možnost zablokování odpružení, kompletně autoklávovatelné bez nutnosti demontáže, UV rezistentní, snadno rozebíratelné pro údržbu bez nutnosti použití jiných nástrojů, požadujeme celkem 3 pipety s variabilními objemy v rozsahu: 0,5-10 ul, 10-100 ul, 100-1000 ul. K pipetám požadujeme 6 ks závěsných držáků vhodných k přilepení na hladkou stěnu.	1	Eppendorf GmbH. / 3123000020;3123000047;3123000063;3116000112	viz nabídka č. KRDMH2021-511	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč	prof. Kamil Musílek	Ing. Kostrová	1000	04990 (FRIM PŘF)	bude upřesněno	doc. Zemanová Budova S, Hradecká 1285, Hradec Králové
										Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH			231 000,00 Kč			
										Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH			226 350,00 Kč			



Nabídka
KRDMH2021-511

Dodavatel:

KRD-OBCHODNÍ SPOLEČNOST S.R.O.
PEKAŘSKÁ 12
15500 PRAHA 5

IČO: 26424991
DIČ: CZ26424991

Fakturační adresa:

Univerzita Hradec Králové, Přírodov. Fakulta

Rokitanského 62
500 03 Hradec Králové
IČO:62690094
DIČ: CZ62690094

Číslo nabídky: KRDMH2021511

Datum: 27.9.2021

Popis: Haier

Platnost: 31.12.2021

Dodací adresa:

Univerzita Hradec Králové, Přírodov. Fakulta

Hradecká 1285
500 03 Hradec Králové
IČO:62690094
DIČ: CZ62690094

Katalogové číslo	Název	Balení	Počet ks	Cena za ks bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem včetně DPH
V.Z. DNS na dod.lab.přístrojů 14-2021						
pol. č.1	Biohazard laminární box					
HR1200-IIA2-S	<p>Biohazard Laminární box (Velikost pracovní plochy 120 cm) Biohazard Safety Cabinet HR1200-IIA2-S Box HR1200 zahrnuje: UV germicidní lampa s časovačem,, 2 x el. Zásuvka s jističem , 120 cm pracovní plocha, 2 x ventilátor, vnitřní šířka 1220 mm, hloubka 620 mm,certifikace EN-12469, manuální posun čelního skla, užitná pracovní plocha 0,76 m2, 2 x ULPA filtr H15 99,9995%, s nejpreciznějším záchytem částic o velikosti 0,10 um, (tyto filtry jsou cca. 10 x účinnější než HEPA filtry) připojovací místo pro přívod médií na zadní straně (voda, stlačený vzduch, plyn, vakuum), boční prosklení pro lepší světelnost boxu. akustická i vizuální signalizace poruchy např.sklo mimo pozici, výška pracovního otvoru 200 mm, aktiv. UV lampa, otevř.čelní okno atd.,počítadlo provozních hodin UV, opotřebené filtrů a chod ventilátorů, hlučnost méně jak 56 dBA, vnitřní osvětlení min. 1200 lux.s regulací,automatická regulace ventilátorů při zanášení filtrů, dělená neperforovaná pracovní plocha, napájení 230V/50 Hz s jističem 10A, funkce"QuickStart" -kompletní spuštění boxu pouhým zdvihnutím skla do pracovní pozice celonerezová dělená pracovní plocha,zešíkmená přední stěna,možnost dekontaminace peroxidem nebo dioxidem chlóru, 120 cm pracovní plocha, vnitřní i vnější povrchy odolné otěru a desinfekčním prostředkům, váha 280 kg, dezinfikovatelná opěrka pro ruce po celé šířce pracovní plochy, vnitřní nerezové boční a zadní stěny beze spár, Certifikace ČSN EN-12469 třída čistoty ISO 5 dle ČSN EN ISO14644-1 vnější rozměry: šxhxv.1380 x 780 x 1390 mm (2160 mm včetně stojanu) vnitřní rozměry: šxhxv.1220 x 620 x 670 mm Haier Medical Co.</p>	1	138 360 Kč	138 360 Kč	167 416 Kč	

HR1200-IIA2-ST Výškově stavitelný stojan 680-900 mm
pro HR1200-IIA2
Haier Medical Co.

1

6 990 Kč

6 990 Kč

8 458 Kč



pol. č.2 **Kombinova.chladnička pro lab. účely**

Pol. Č.12 **Lednice 250 ltr. s mrazničkou 85ltr.**

LCexv 4010	<p>Profi laboratorní kombinovaná chladnička LCexv 4010 Automatické odmrazování chladničky, ruční odmrazování mrazničky, počet chladicích okruhů 2, povrchová úprava bílá, Elektronická řídicí jednotka Comfort, 2 x kompresor, průchodka pro externí čidlo, 2 chladicí okruhy, dynamický způsob chlazení v chladicí části, statický v mrazicí části 2 x LED displej, 4 policová lednice 254 ltr s ventilátorem, mrazicí box 107 ltr. se statickým chlazením Teplotní rozsah lednice +3°C až +16°C, teplotní rozsah mrazničky -9°C až -30°C, Dvoje plně dveře, uzamykatelné, alarm optický i akustický, Vnější digitální ukazatel teploty, výstup pro externí alarm, rozhraní RS 485, samozavíratelné dveře, nastavitelné teploty lednice , a mrazicího boxu, kryt zádového dílu,</p>	1	60 000 Kč	60 000 Kč	72 600 Kč
------------	--	---	-----------	-----------	-----------

rozměry: šxh xv 60 x 61,8 x 203 cm
 rozsah pracovní teploty +10°C až +35°C
 roční spotřeba 657 kW, nosnost police 45kg
 váha: 88 kg,pojezdová kolečka, hluč. 52dB
 lednice:
 vnitřní rozměry šxh xv 44 x 44 x 110,5 cm
 mrazák:
 vnitřní rozměry šxh xv 43 x 43 x 597 cm
 ATEX certifikát pro sklad. výb.a hoř.látek
 Liebherr GmbH.



pol. č.3

Sada jednonálových pipet

3123000020	Research Plus (G) Pipette, plně autoklávovatelná pipeta 0,5 -10 ul, manuální odhazovač s odpruženým konusem pro usnadnění odhozu špiček, vysoká přesnost, píst z tvrzeného plastu (lepší hodnoty než keramika), odolná vůči UV záření, fixace nastaveného objemu, chemicky odolný O-kroužek, chemická odolnost vůči organickým rozpouštědlům (viz tabulka), Eppendorf GmbH.	1	6 500 Kč	6 500 Kč	7 865 Kč
3123000047	Research Plus (G) Pipette, plně autoklávovatelná pipeta 10 -100 ul, manuální odhazovač s odpruženým konusem pro usnadnění odhozu špiček, vysoká přesnost, píst z tvrzeného plastu (lepší hodnoty než keramika), odolná vůči UV záření, fixace nastaveného objemu, chemicky odolný O-kroužek, chemická odolnost vůči organickým rozpouštědlům (viz tabulka), Eppendorf GmbH.	1	6 500 Kč	6 500 Kč	7 865 Kč

312300063	Research Plus (G) Pipette, plně autoklárovatelná pipeta 100 -1000 ul, manuální odhazovač s odpruženým konusem pro usnadnění odhozu špiček, vysoká přesnost, píst z tvrzeného plastu (lepší hodnoty než keramika), odolná vůči UV záření, fixace nastaveného objemu, chemicky odolný O-kroužek, chemická odolnost vůči organickým rozpouštědlům (viz tabulka), Eppendorf GmbH.	1	6 500 Kč	6 500 Kč	7 865 Kč
3116000112	Závěs pipet 2, pro jednu pipetu Eppendorf Research®, Research® plus Určeno pro připevnění na hladkou stěnu Eppendorf GmbH.	6	250 Kč	1 500 Kč	1 815 Kč



Nabízená cena je včetně nastěhování, instalace a zaškolení obsluhy.

Dodací doba: Do 6 týdnů od nabytí účinnosti smlouvy

Záruční doba: 24 měsíců

Servisní podmínky: Servisní pokrytí do 48 hodin. KRD s.r.o. v záruční době bezplatně zajistí odstranění veškerých funkčních závad a poškození vzniklých vadou materiálu, konstrukce nebo montáže. Závady způsobené nedodržáním předepsané údržby, užívání nebo neodborného uvedení do provozu nelze uplatnit v rámci záruky. Výrobek je nutné používat v souladu s návodem.

Prohlášení o shodě: Prohlašujeme na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek splňuje požadavky technických předpisů, že výrobek je za podmínek námi určeného použití bezpečný a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu výrobků s techn. dokumentací a požadavky příslušného nařízení vlády.

Způsob posouzení shody: § 12, (4) a) zák.č.22/1997 Sb. Výrobek je ve shodě s normami el. bezpečnosti ČSN EN 61010-1:95+A2:97, 60825-1:97+A11:98 a EMC ČSN EN 61326-1:98. Dále s nařízeními vlády o el. bezpečnosti č. 168/1997 Sb. a EMC č.169/1997

Cena bez DPH 226 350 Kč

Sleva 0%

Celkem bez DPH 226 350 Kč

DPH (21%) 47 534 Kč

Celkem včetně DPH 273 884 Kč