

KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I.

Smluvní strany

- 1.1. Kupující:** **Česká zemědělská univerzita v Praze**
Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol
Zastoupený: Ing. Jakubem Kleindienstem, kvestorem
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

- 1.2. Prodávající:** **VWR International s r.o.**
Sídlo: Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice
Zastoupený: Ing. Patrikem Joannidisem, na základě plné moci
IČO: 63073242
DIČ: CZ63073242
Bank. spojení: xxxx
Číslo účtu:
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 35986
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku zadávacího řízení s názvem „Dodávka kitů“, dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), k plnění veřejné zakázky smlouvu následujícího znění:

II.

Předmět smlouvy

- 2.1.** Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu na základě průběžných objednávek kitů (dále jen „zboží“) a s tím spojené služby, a to v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží. Přesná specifikace zboží je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy, která tvoří její nedílnou součást.
- 2.2.** Množství uvedené v příloze č. 1 této smlouvy je předpokládané. Kupující bude zboží objednávat dle jeho skutečné potřeby (různé druhy a rozsah) a vyhrazuje si tak právo neodebrat dodávky zboží a s nimi související služby v celém množství. Kupující je oprávněn objednat po dobu účinnosti této smlouvy i větší množství zboží, než je uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy. Z takového rozhodnutí kupujícího nevzniká prodávajícímu za žádných okolností právo k účtování jakýchkoliv odměn, nákladů, smluvních pokut či náhrad škod.
- 2.3.** Kupující se zavazuje zboží dodané prodávajícím převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu způsobem a v termínu sjednaným touto smlouvou.

- 2.4.** Součástí závazku prodávajícího, stanoveného v čl. 2.1. této smlouvy je rovněž doprava zboží kupujícímu, přičemž dopravou zboží se rozumí jeho dodání do místa plnění dle čl. III. této smlouvy, včetně zajištění jeho vynesení do příslušného patra a místnosti v místě plnění, dle pokynů kupujícího.
- 2.5.** Prodávající je povinen dodat zboží zcela nové, plně funkční a kompletní (vč. příslušenství), a dále je povinen na vyžádání dodat prodávajícímu prohlášení o shodě týkající se objednávaného zboží.
- 2.6.** Prodávající je povinen usilovat o snížení negativního dopadu vzniku odpadů, zejména obalového materiálu, při plnění veřejné zakázky.

III.

Doba, místo a průběh plnění

- 3.1.** Prodávající se zavazuje, že sjednané zboží dodá kupujícímu ve lhůtě 40 pracovních dnů od odeslání písemné objednávky.
- 3.2.** Kupující bude zadávat jednotlivé objednávky dle smlouvy (výzvy k poskytnutí plnění). Objednávka bude obsahovat upřesnění informací o předmětu a rozsahu plnění podle aktuálních potřeb kupujícího v souladu s podmínkami této smlouvy. Objednávka (výzva k poskytnutí plnění) bude obsahovat informace o:
- i) předmětu plnění (specifikace položek, množství jednotlivých položek) – při zpracování objednávky vyplní kupující,
 - ii) identifikační údaje kupujícího a zaměstnance (dle čl. 5.8. této smlouvy), který vystavil objednávku,
 - iii) místo plnění.
- 3.3.** Objednávku kupující odešle na e-mailovou adresu oprávněné osoby uvedené v čl. 5.7. této smlouvy.
- 3.4.** Prodávající je povinen nejpozději do 48 hodin od obdržení objednávky potvrdit její přijetí.
- 3.5.** Místem plnění je sídlo kupujícího, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka. Kupující bere na vědomí, že přesné místo bude specifikováno v objednávce dle čl. 3.2. této smlouvy.

IV.

Cena a platební podmínky

- 4.1.** Kupní cena za zboží je stanovena na základě jednotlivých objednávek na základě jednotkových cen dle přílohy č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny musí vždy a bezvýhradně respektovat jednotkové ceny použité prodávajícím při ocenění kalkulačního vzorce k výpočtu nabídkové ceny, a to jako ceny maximální a nepřekročitelné.
- 4.2.** Ke kupní ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.
- 4.3.** Jednotkové ceny zahrnují veškeré související náklady, zejména dopravu a případné náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikáty a atesty, převod práv, pojištění, přepravní náklady apod.
- 4.4.** Kupní cena bude kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu – faktury,

a to bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího. Kupující bude uskutečňovat úhradu odebraného zboží měsíčně za skutečně odebrané zboží, které bylo dodáno a převzato kupujícím dle této smlouvy na základě dodacího listu nebo předávacího protokolu. Fakturu je prodávající povinen vystavit do 15 dnů od posledního dne v kalendářním měsíci.

- 4.5. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň, pokud kupující v objednávce specifikuje, že zboží bude hrazeno z dotačního programu, je prodávající povinen na faktuře uvést označení „Financováno z projektu OP VVV“ a název projektu dle objednávky. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícímu.
- 4.6. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Fakturu je prodávající povinen doručit elektronicky na e-mail pověřené osoby uvedené v objednávce dle čl. 3.2. této smlouvy. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že kupujícímu nevznikne povinnost fakturu doručitou jiným způsobem uhradit.
- 4.7. Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
- 4.8. Úhrada kupní ceny nebo její části bude prodávajícímu převedena na jeho účet zveřejněný správcem daně podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a to i v případě, že na faktuře bude uveden jiný bankovní účet. Pokud prodávající nebude mít bankovní účet zveřejněný podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, správcem daně, provede kupující úhradu na bankovní účet až po jeho zveřejnění správcem daně, aniž by byl kupující v prodlení s úhradou. Zveřejnění bankovního účtu správcem daně oznámí prodávající bezodkladně kupujícímu.
- 4.9. Pokud bude v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění o prodávajícím zveřejněna příslušným správcem daně informace, že je nespolehlivým plátcem DPH, vyhrazuje si kupující, jakožto ručitel, právo o částku odpovídající výši DPH uvedenou v čl. 4.2 této smlouvy snížit částku poskytnutou na úhradu kupní ceny prodávajícímu dle této smlouvy. Tuto skutečnost je kupující povinen prodávajícímu předem oznámit. Uplatněním tohoto postupu dojde ke snížení pohledávky prodávajícího za kupujícího o příslušnou částku DPH a prodávající není oprávněn po kupujícího uhrazení částky odpovídající výši DPH jakkoliv vymáhat.
- 4.10. Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH po uhrazení kupní ceny ze strany kupujícího, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit. V takovém případě smluvní strany vrátí vše, co si navzájem dosud plnily. Tímto ustanovením zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody.

V.

Práva a povinnosti stran

- 5.1. Prodávající je povinen dodávat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této smlouvy.
- 5.2. Prodávající je povinen dodávat zboží bez vad kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícího v okamžiku, kdy

bude beze zbytku realizována dodávka zboží prodávajícím včetně souvisejících výkonů a služeb sjednaných touto smlouvou.

- 5.3.** Prodávající je povinen kupujícímu předat doklady, které jsou nutné k převzetí a k užívání zboží (zejména technická dokumentace, uživatelská dokumentace a záruční listy). Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR, pokud nebude dohodnuto jinak. Prodávající je povinen na své náklady zajistit dopravu zboží.
- 5.4.** Jde-li o dodávku zboží určeného k provozování technického zařízení kupujícího, je prodávající povinen čitelně a viditelně vyznačit na obalu zboží název technického zařízení, pro které je zboží určeno, a rovněž technické vlastnosti zboží (zejm. datum použitelnosti, technické parametry dle příslušné metodiky aj.).
- 5.5.** Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží dnem převzetí zboží od prodávajícího. Stejným okamžikem přechází na kupujícího také nebezpečí škody na věci.
- 5.6.** Prodávající je povinen neprodleně vyrozumět kupujícího o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 5.7.** Strany se dohodly a prodávající určil, že osobou oprávněnou k jednání za prodávajícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:
Jméno: xxxx
e-mail:
tel.:
- 5.8.** Strany se dohodly a kupující určil, že osobou oprávněnou k jednání za kupujícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:
Jméno: xxxx
e-mail:
tel.:
- 5.9.** Veškerá korespondence, pokyny, oznámení, žádosti, záznamy a jiné dokumenty vzniklé na základě této smlouvy mezi smluvními stranami nebo v souvislosti s ní budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručují se buď osobně nebo doporučenou poštou, či e-mailem, k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
- 5.10.** Prodávající prohlašuje, že odevzdané zboží je nové, nepoužívané ani nijak repasované, bez faktických a právních vad a odpovídá této smlouvě a platným právním předpisům. Veškeré zboží dodané dle této smlouvy musí odpovídat podmínkám stanoveným technickými normami ČSN či obdobným normám států v rámci Evropské unie.
- 5.11.** Prodávající je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

VI.

Záruka na jakost

- 6.1.** Prodávající přebírá záruku za jakost na dobu 6 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem dodání zboží kupujícímu.

- 6.2.** Kupující je povinen písemně ohlásit prodávajícímu záruční vady neprodleně. Záruční opravy provede prodávající bezplatně ve lhůtě maximálně 7 pracovních dní počínaje dnem následujícím po písemném ohlášení vady, případně prodávající písemně dohodne s kupujícím jinou dobu odstranění reklamované vady. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je kupující dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího, a to i bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.
- 6.3.** V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.
- 6.4.** Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamační odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.5.** Kupující může místo záruční opravy požadovat odstranění reklamačních vad dodáním náhradního zboží za zboží vadné a to ve lhůtě dle čl. 6.2. této smlouvy.

VII. Sankční ujednání

- 7.1.** V případě, že prodávající nedodá zboží v termínu dle této smlouvy, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každý i jen započatý den prodlení.
- 7.2.** Prodávající je povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každý započatý den prodlení s odstraněním reklamovaných vad ve lhůtě dle čl. 6.2. této smlouvy.
- 7.3.** V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury je prodávající oprávněn uplatnit vůči kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 7.4.** Povinná smluvní strana se zavazuje uhradit vyúčtovanou smluvní pokutu (smluvní pokuty) ve lhůtě do 14 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje rovněž na úhradu úroků z prodlení.
- 7.5.** Kupující je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím (včetně pohledávky prodávajícího na zaplacení kupní ceny).
- 7.6.** Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody v plné výši.

VIII. Vyšší moc

- 8.1.** Za okolnosti vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této smlouvy (dále jen „Vyšší moc“) jsou považovány takové překážky, které nastanou nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této smlouvy, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala.
- 8.2.** Za překážky podle odst. 1 tohoto článku se výslovně považují epidemie, živelné pohromy, jakákoliv embarga, občanské války, povstání, válečné konflikty nebo teroristické útoky. Za Vyšší moc se považují i vládní opatření týkající se celostátního omezení volného pohybu osob, přijatá v souvislosti zejména s pandemií covid-19. Za živelné pohromy se zejména považují

požár, úder blesku, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv nebo zřícení lavin, skal, zemin nebo kamení. Za vyšší moc není považována chyba nebo zanedbání ze strany prodávajícího. Za okolnost vylučující odpovědnost prodávajícího se výslovně nepovažuje jakýkoliv problém prodávajícího s plněním jeho poddodavatelů.

- 8.3.** Nastanou-li okolnosti vylučující odpovědnost jedné ze smluvních stran, které způsobí či mohou způsobit podstatné zpoždění jakéhokoliv termínu podle této smlouvy, či zánik nebo zrušení závazků podle této smlouvy, jsou smluvní strany povinny se neprodleně o těchto okolnostech vylučujících odpovědnost informovat a vstoupit do jednání ohledně řešení vzniklé situace. Proávající ani kupující nejsou oprávněni takto vzniklé situace jakkoliv zneužít ve svůj prospěch a jsou povinni v dobré víře usilovat o dosažení přijatelného řešení pro obě smluvní strany v co nejkratší době.
- 8.4.** V případě porušení této povinnosti spolupracovat kteroukoliv smluvní stranou, je tato smluvní strana v prodlení s plněním svých povinností dle této smlouvy.
- 8.5.** V případě, že nedojde k dohodě smluvních stran, termíny plnění jednotlivých povinností podle této smlouvy dotčené okolností vylučující odpovědnost se prodlužují o dobu, po kterou okolnost vylučující odpovědnost trvala.
- 8.6.** Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, či vznikla z jejich hospodářských poměrů.
- 8.7.** Účinky okolnosti vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá příslušná překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny.

IX.

Platnost a účinnost smlouvy

- 9.1.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.2.** Tato smlouva se uzavírá na dobu 12 měsíců ode dne její účinnosti.
- 9.3.** Smlouvu je možné ukončit:
 - a) písemnou dohodu smluvních stran,
 - b) odstoupením od smlouvy.
- 9.4.** Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem. 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 dní po dni splatnosti příslušné faktury;
 - b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět této smlouvy a nezjedná nápravu do 5 pracovních dnů od písemného upozornění kupujícím na neplnění této smlouvy;
 - c) na straně prodávajícího, pokud jím uváděné informace v nabídce či při objasnění nabídky dle § 46 ZZVZ, identifikované až po podpisu této smlouvy, a při další komunikaci s kupujícím nebudou odpovídat skutečnosti;
 - d) na straně prodávajícího, postupuje-li prodávající při plnění smlouvy v rozporu s ujednáními této smlouvy, s pokyny oprávněného zástupce kupujícího, či s právními předpisy.
- 9.5.** Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že podle údajů uvedených v registru plátců DPH se prodávající stane nespolehlivým plátcem DPH.

- 9.6.** Skončením účinnosti smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

X.

Závěrečná ustanovení

- 10.1.** Vztahy mezi stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
- 10.2.** Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran, a to v souladu se ZZVZ. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
- 10.3.** Smluvní strany se dohodly, že v rámci plnění této smlouvy bude komunikace i předávání písemných podkladů probíhat elektronicky v souladu s čl. 5.7. a 5.8. této smlouvy.
- 10.4.** Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy.
- 10.5.** Smluvní strany budou vždy usilovat o přátelské urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Pokud nebylo dosaženo přátelského urovnání sporu ani do 30 pracovních dnů po jeho prvním oznámení druhé straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.
- 10.6.** Smlouva se vyhotovuje a podepisuje v elektronické podobě.
- 10.7.** Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
a) Příloha č. 1 – Specifikace plnění – kalkulační model
- 10.8.** Prodávající je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od uplynutí příslušného kalendářního čtvrtletí odeslat na e-mail pravni@czu.cz celkovou výši skutečně uhrazené ceny za plnění objednávek v daném kalendářním čtvrtletí.
- 10.9.** Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající rovněž souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy dle § 219 ZZVZ a zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.10.** Prodávající bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona

10.11. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

V Praze dne

Ve Stříbrné Skalici dne

Za kupujícího:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Za prodávajícího:

VWR International s r.o.

.....
Ing. Jakub Kleindienst
kvestor

.....
Ing. Patrik Joannidis,
na základě plné moci

Poř. číslo	KA (Klíčová aktivita)	Název látky/produktu	Popis	Měrná jednotka	Množství (předpokládané)	Požadovaná max. velikost balení	Jednotková cena bez DPH (jednotka viz sloupec E)	Celková cena bez DPH (sloupec F x sloupec H)		Konkrétní nabízený produkt (jeho název či odkaz na webové stránky)	
390	3	dNTP mix	dNTP mix, 25 mM každý dA, dC, dG, a dT	ul	8000	2000 ul	2,18	17 440,00	733-1854	https://cz.vwr.com/store/catalog/product.jsp?catalog_number=733-1854	
391	3	dsDNA kvantikační test	vysoce citlivý kvantifikační test dvouváknové DNA (dsDNA) v 96-ti jamkové mikrotitrační destičce, měřen při vlnové délce 350/460nm, kompatibilní s ready na mikrotitrační destičky tak ruční flurometry, min. 1000 testů	balení		3	zadavatel nestanovil	4 916,00	14 748,00	31008	https://cz.vwr.com/store/catalog/product.jsp?catalog_number=31008
396	5	Sada pro izolaci DNA z rostlin	kit pro izolaci genomové DNA z rostlin, pro 250 vzorků, mini spin kolonky s membránou silica	kit		1	zadavatel nestanovil	17 960,00	17 960,00	740770.250	https://www.mn-net.com/de/nucleospin-plant-ii-mini-kit-for-dna-from-plants-740770.50?number=740770.250
398	6	Kit izolace DNA	Izolace DNA z rostlinného materiálu, min. 250 test	kit		3	zadavatel nestanovil	17 960,00	53 880,00	740770.250	https://www.mn-net.com/de/nucleospin-plant-ii-mini-kit-for-dna-from-plants-740770.50?number=740770.250
402	9	BCA = proteinová kolorimetrická testovací souprava	Kit pro kolorimetrické stanovení proteinů. Složky - 500 ml roztoku BCA, 15 ml 4% síranu měďnatého, 3 x 1 ml Standard BSA 2 mg/ml	kit		4	zadavatel nestanovil	7 110,00	28 440,00	71285-3	https://www.sigmaaldrich.com/NL/en/product/mm/71285m
404	9	Disperzní souprava	Kit Sada QuEChERS mastných disperzních SPE AOAC, 15 ml polypropylenová zkumavka obsahující 400 mg PSA, 400 mg C18 a 1200 mg MgSO4, min. 50 vzorků	kit		3	zadavatel nestanovil	3 383,00	10 149,00	5982-5158	https://cz.vwr.com/store/catalog/product.jsp?catalog_number=HEWL5982-5158
406	9	DNA purifikační kit	DNA (deoxynukleová kyselina) purifikační kit pro izolaci DNA (deoxynukleová kyselina) z krve; krevních frakcí a buněčných kultur, min. 300 reakcí	kit		1	zadavatel nestanovil	12 340,00	12 340,00	gb300	https://shop.krd.cz/products/genomic-dna-mini-kit-blood-cultured-cell-300-izolaci/
408	9	Kit - Extract Pouches	Metoda QuEChERS Extract Pouches-EN (balíček soli obsahující 4 g MgSO4, 1 g NaCl a 2 homogenizační keramiky), min. 50 vzorků	kit		2	zadavatel nestanovil	3 961,00	7 922,00	5982-6650	https://cz.vwr.com/store/catalog/product.jsp?catalog_number=HEWL5982-6650
409	9	Kit = HDL = lipoproteiny s vysokou hustotou, cholesterol	Diagnostický kit pro kvantitativní in vitro stanovení HDL (High density lipoproteins = lipoproteiny s vysokou hustotou) cholesterolu v séru a plazmě.	kit		2	zadavatel nestanovil	6 636,00	13 272,00	12000179	https://www.erbalachema.com/e-shop/produkt/2/26-hdl-cholesterol-direct/
410	9	Kit = LDL = lipoproteiny s nízkou hustotou, cholesterol	Diagnostický kit pro kvantitativní in vitro stanovení LDL (Lower density lipoproteins = lipoproteiny s nízkou hustotou) cholesterolu v séru a plazmě.	kit		2	zadavatel nestanovil	11 470,00	22 940,00	12000183	https://www.erbalachema.com/e-shop/produkt/28/45-ldl-cholesterol-direct-ldl-c-direct-240/

411	9	Kit = souprava mastných a vláknitých tkání celkem RNA	Izolační kit pro izolaci mRNA (informační ribonukleová kyselina) z tkání a tuků, min. 50 reakcí	kit	1	zadavatel nestanovil	15 600,00	15 600,00	7326830	https://www.bio-rad.com/en-cz/product/aurum-total-rna-fatty-fibrous-tissue-kit?ID=c70a51af-c424-4dc6-8ae4-d6a9f2fe81f6
413	9	Kit DNA	Směs dvou polymeráz s reparační aktivitou (Taq DNA polymeráza + schopnost 3' → 5' exonukleázové aktivity). Pro PCR (polymerázová řetězová reakce), koncentrace 5 U/μl	jednotka	500	zadavatel nestanovil	6,14	3 070,00	L072	http://www.top-bio.cz/dna-polymerazy-a-pufry-13.html?la-dna-polymerases-mix-1164#breadCrumbs
415	9	Master mix pro vysoce výkonnou PCR v reálném čase	Kit pro qPCR (polymerázová řetězová reakce). Značení pomocí Sybr green (zelená)	balení	1	zadavatel nestanovil	15 310,00	15 310,00	KK4607	https://www.sigmaaldrich.com/CZ/en/product/roche/sfbrkb
420	9	RNA purifikační kit	RNA (ribonukleová kyselina) purifikační kit pro izolaci RNA (ribonukleová kyselina) z živočišných tkání, min. 50 reakcí	kit	2	zadavatel nestanovil	11 420,00	22 840,00	74704	https://www.qiagen.com/us/products/discovery-and-translational-research/dna-rna-purification/rna-purification/total-rna/rneasy-fibrous-tissue-mini-kit/
424	9	Souprava pro kvantifikaci cholesterolu	Kit vhodný pro použití se vzorky buněčných a tkáňových kultur, moči, plazmy, séra a dalšími biologickými materiály. Lze také použít ke stanovení koncentrace volného cholesterolu, esterů cholesterolu nebo celkového množství přítomného ve vzorku. Koncentrace cholesterolu je určena testem vázaného enzymu.	kit	4	zadavatel nestanovil	15 230,00	60 920,00	MAK043-1KT	https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/sigma/mak043?lang=en&region=CZ&gclid=CjwKCAjwSp8BRBUeiwAPpJO6_2zMnsvnI3OYYf_QAt08eef5cOA5cvlB8ilwQWSnu689WwjDFuFRoCvIYQAvD_BwE
425	9	Souprava pro stanovení aktivity aspartátaminotransferázy (AST/GOT) (metoda Reitman-Frankel) (Aspartate Aminotransferase (AST/GOT) Activity Assay Kit (Reitman-Frankel Method))	Kit vhodný pro měření aspartát aminotransferázové (AST) aktivity v biologických vzorcích zahrnujících tkáň, buňky a sérum.	kit	6	zadavatel nestanovil	13 750,00	82 500,00	MAK055-1KT	https://www.sigmaaldrich.com/catalog/product/sigma/mak055?lang=en&region=CZ&gclid=Cj0KCQjw28T8BRDbARIsAEOMBcymFwR8FwS-n5Mjzg7oikNAIXoZ4_qw456veGZ_KPkVFNXQJGfQSRUaAl_FEALw_wcB
428	9	Systém reverzního přepisu	Sada reagentů pro převod RNA (ribonukleová kyselina) na cDNA (komplementární deoxy nukleová kyselina), min 100 reakcí	kit	2	zadavatel nestanovil	14 312,00	28 624,00	A3800	https://www.eastport.cz/cz/eshop/product/5018/im-prom-ii-reverse-transcription-system
475	10	Kit na stanovení Campylobacter	stanovení Campylobacter pomocí rychlé a ověřené na PCR, detekce ze vzduchu, potravin - mléko, ryby. výsledky k dispozici už za 24h. flexibilní systém minimálně pro 90 vzorků, lze měřit na přístroji Bio-Rad s nízkou i vysokou propustností. sada ověřena certifikačními orgány, součást sady je činidlo pro extrakci DNA, fluorescenční sondy, PCR amplifikační směs, pozitivní a negativní kontrola	kit	1	zadavatel nestanovil	42 345,00	42 345,00	BIR-78135 / 3578135	technický list

476	10	Kit na stanovení <i>Listeria monocytogenes</i>	stanovení <i>Listeria monocytogenes</i> pomocí rychlé a ověřené na PCR, detekce ze vzduchu, potravin - mléko, ryby. výsledky k dispozici už za 24h. flexibilní systém minimálně pro 90 vzorků, lze měřit na přístroji Bio-Rad s nízkou i vysokou propustností. sada ověřena certifikačními orgány, součástí sady je činidlo pro extrakci DNA, fluorescenční sondy, PCR amplifikační směs, pozitivní a negativní kontrola	kit		1	zadavatel nestanovil	29 456,00	29 456,00	BIR-78124 / 3578124	https://www.bio-rad.com/es-do/product/ig-check-listeria-monocytogenes-ii-pcr-detection-kit?ID=b5eaf877-8286-481f-b1bd-c0bc4384b760
477	10	Kit na stanovení <i>Salmonell</i>	stanovení <i>Salmonell</i> pomocí rychlé a ověřené na PCR, detekce ze vzduchu, potravin - mléko, ryby. výsledky k dispozici za 12 až 20h v závislosti na původu vzorku. flexibilní systém minimálně pro 90 vzorků, lze měřit na přístroji Bio-Rad s nízkou i vysokou propustností. sada ověřena certifikačními orgány, součástí sady je činidlo pro extrakci DNA, fluorescenční sondy, PCR amplifikační směs, pozitivní a negativní kontrola	kit		1	zadavatel nestanovil	34 999,00	34 999,00	BIR-78123 / 3578123	technický list
500	10	sada pro izolaci DNA	sada určená pro izolaci bakteriální, plísňové, rostlinné a zvířecí genomové DNA z půdy a dalších vzorků z životního prostředí. kit je uzpůsoben pro účinné lyzování všech mikroorganismů, uvolněná DNA je purifikována metodou spinového filtronu na bázi oxidu křemičitého, vhodná pro analýzu PCR a další následné aplikace. Kit lyzuje i další organismy jako jsou endospory, grampozitivní bakterie, kvasinky, řasy a další během několik sekund, min. 50 testů	kit		3	zadavatel nestanovil	11 020,00	33 060,00	116560200	https://www.mpbio.com/us/116560000-fastdna-spin-kit-for-soil-samp-cf
501	10	<i>Salmonella</i> test kit	Aglutinační test pro identifikaci presumptivních bakterií rodu <i>Salmonella</i> , na základě reakce se specifickými antigeny, min. 100 reakcí	ks		5	zadavatel nestanovil	8 687,00	43 435,00	DR1108A	https://www.thermofisher.com/order/catalog/product/DR1108A

Nabídková cena celkem

611 250,00



PLNÁ MOC

Já níže podepsaný, Ing. Petr Moravec, xxxx, jako jednatel společnosti VWR International s.r.o., se sídlem ve Stříbrné Skalici, Pražská 442, PSČ 281 67, IČ 63073242,

ZPLNOMOCŇUJI TÍMTO

pana Ing. Patrika Joannidise, xxxxx

aby jednal za výše uvedenou společnost v záležitostech předkládání obchodních nabídek a uzavírání obchodních smluv v částce nepřevyšující 5 mil. Kč a současně nezavazující společnost k plnění přesahujících 120 měsíců, jak v písemné podobě, tak i ověřeným elektronickým podpisem.

Ve Stříbrné Skalici, dne 2.1.2017

Ing. Petr Moravec
jednatel

Plnou moc v uvedeném rozsahu přijímám.

V Rožnově pod Radhoštěm, dne 3.1.2017

Ing. Patrik Joannidis

Podle ověřovací knihy Městského úřadu v Říčanech
poř. č. legalizace 1358/B

vlastnoručně podepsal

Ing. Petr Moravec, 28.05.1969,

Ledeč nad Sázavou

jméno/a, příjmení, datum a místo narození žadatele

xxxx

adresa místa trvalého pobytu

xxxx

Druh a číslo dokladu, na základě kterého byly zjištěny
osobní údaje, uvedené v této ověřovací doložce

V Říčanech dne 11.4.2017



Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **710220_002388**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **xxxx**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Rožnov pod Radhoštěm 1**

Česká pošta, s.p. dne **15.04.2019**



117842970-18709-190415125548

Product Guide

HDL CHOLESTEROL DIRECT

Pack name	HDL C DIRECT 240	MSDS
Cat. No.	BLT00030	
Reagent 1	3 × 60 ml	MSDS HDL CHOLESTEROL DIRECT_R1
Reagent 2	3 × 20 ml	MSDS HDL CHOLESTEROL DIRECT_R2

Note 1: Safety data sheet is compiled at a request of the recipient (in compliance of Article 31(3) of European Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH)).

Note 2: The reagent is not classified as dangerous according to Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP). In compliance with European Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) and harmonized Czech laws, safety data sheet for this product is not necessary.

Name of manufacturer:

Erba Lachema s.r.o.

Place of business:

Brno, Karásek 2219/1d

Postcode 621 00

Czech Republic

Phone:

+420 517 077 111

E-mail:

msds@erbamannheim.com

Product Guide

LDL CHOLESTEROL DIRECT

Pack name	LDL C DIRECT 80	LDL C DIRECT 240	MSDS
Cat. No.	BLT00043	BLT00042	
Reagent 1	1 x 60 ml	3 x 60 ml	Note 2
Reagent 2	1 x 20 ml	3 x 20 ml	Note 1: MSDS LDL CHOLESTEROL DIRECT_R2

Note 1: Safety data sheet is compiled at a request of the recipient (in compliance of Article 31(3) of European Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH)).

Note 2: The reagent is not classified as dangerous according to Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP). In compliance with European Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) and harmonized Czech laws, safety data sheet for this product is not necessary.

Name of manufacturer:

Place of business:

Phone:

E-mail:

Erba Lachema s.r.o.

Brno, Karásek 2219/1d

Postcode 621 00

Czech Republic

+420 517 077 111

msds@erbamannheim.com

iQ-Check *Campylobacter* PCR Detection Kit



Overview



Key Benefits



Protocol



Validation

Complete kit including DNA extraction and PCR reagents for next-day detection of *Campylobacter* spp. in food samples.

Read full description [Ordering Information](#)

Talk with a Specialist

- Description
- Specifications
- Ordering
- Accessories

- Equipment

- Documents

Description

The iQ-Check *Campylobacter* PCR Detection Kit is based on the fast, sensitive, and proven technology of real-time PCR. It is intended for detecting *Campylobacter* spp. in food samples such as fresh poultry meat. Due to the sensitivity and specificity of PCR, results can be obtained in as little as 24 hr after enrichment in a selective medium.

Highly Specific and Reliable

The iQ-Check *Campylobacter* Kit uses an optimized system of primers and probes to ensure high specificity. It is designed as a multiplex reaction that includes an internal inhibition control that is amplified in parallel with the target DNA for a reliable result.

Maximum Flexibility

Developed as an open and flexible system, the iQ-Check *Campylobacter* Kit can be used for up to 94 samples. Reactions can be run on low- or high-throughput Bio-Rad instruments, depending on the laboratory's needs. Different iQ-Check assays can be run in parallel on the same plate.

A Complete System

Bio-Rad offers a complete system with standardized reagents for DNA extraction, PCR, and PCR detection, in addition to software for automated analysis specific to each test.

Kit Components

- Lysis reagent for DNA extraction
- Fluorescent probes
- PCR amplification mix
- Positive and negative PCR controls

Specifications

Assay type

PCR

Organism

Campylobacter

Ordering



iQ-Check *Campylobacter* PCR Detection Kit

3578135

Pkg of 1 kit, includes lysis reagent, fluorescent probes, PCR amplification mix, positive and negative controls, for 94 samples

iQ-Check *Salmonella* II PCR Detection Kit



Overview



Key Benefits



Protocol



Validation

Complete kit including extraction and amplification reagents for the rapid detection of *Salmonella* spp in food, animal feed, and environmental samples. 12 hr to results for raw meat samples, next day for all other samples.

[Read full description](#)

[Ordering Information](#)

[Talk with a Specialist](#)

- Description
- Specifications
- Ordering

- Accessories
- Equipment
- Documents

Description

The iQ-Check *Salmonella* II PCR Detection Kit is based on the fast, sensitive, and proven technology of real-time PCR. The kit is intended for detecting *Salmonella* spp. in animal feed and environmental samples, as well as in food samples such as poultry, eggs, and raw meats.

Due to the sensitivity and specificity of PCR, results can be obtained in little as 12 hr for raw meat samples and in 20 hr for all other samples following a single enrichment in a nonselective medium.

Highly Specific and Reliable

The iQ-Check *Salmonella* II Kit uses an optimized system of primers and probes to ensure high specificity and eliminate cross-reactions. It is designed as a multiplex reaction that includes an internal inhibition control that is amplified in parallel with the target DNA for a reliable result.

Maximum Flexibility

Developed as an open and flexible system, the iQ-Check *Salmonella* II Kit can be used for up to 94 samples. Reactions can be run on low- or high-throughput Bio-Rad instruments, depending on the laboratory's needs. Different iQ-Check assays can be run in parallel on the same plate.

Validated Protocols

The iQ-Check *Salmonella* II protocol has been validated by several certification bodies. These validation studies have shown that the kit is equivalent to or better than the various reference methods evaluated and provides results in much less time.

A Complete Solution

Bio-Rad offers a complete solution with standardized reagents, such as enrichment media, PCR kits, confirmation agars, and PCR detection systems, in addition to software for automated analysis specific to each test.

Kit Components

- Lysis reagent for DNA extraction
- Fluorescent probes
- PCR amplification mix

- Positive and negative PCR controls

• Specifications

- Assay type
- PCR
- Organism
- *Salmonella* spp.

• Ordering



- [iQ-Check Salmonella II Kit](#)
- 3578123
- Pkg of 1 kit, includes lysis reagent, fluorescent probes, PCR amplification mix, positive and negative controls, for 94 reactions