

Rámcová dohoda

č. kupujícího: 2020K-0041

č. prodávajícího: ---

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

I.

Smluvní strany

- 1.1. Kupující:** **Univerzita Karlova**
sídlo: Praha 1, Staré Město, Ovocný trh 560/5, PSČ: 116 36
týká se součásti: **1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy**
(součást dle ust. § 22 odst. 1 písm. a) zákona č. 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů)
sídlo fakulty: **Praha 2, Nové Město, Kateřinská 1660/32, PSČ: 121 08**
(současně adresa pro doručování)
zastoupená: doc. MUDr. Martin Vokurka, CSc., děkanem 1. lékařské fakulty
bank. spojení: Komerční banka, a.s., Praha
číslo účtu: 37434021/0100
číslo projektového účtu: 43-4186840267/0100
IČO: 00216208
DIČ: CZ00216208
ID datové schránky: pijj9b4
Veřejná vysoká škola dle z.č. 111/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů, do OR se nezapisuje

(dále jen „**Kupující**“) na straně jedné

a

- 1.2. Prodávající:** **MERCI, s.r.o.**
sídlo/místo podnikání: **Brno - Slatina, Hviezdoslavova 1192/55b, PSČ 62700**
korespondenční adresa: Brno - Slatina, Hviezdoslavova 1192/55b, PSČ 62700
zastoupený, funkce: RNDr. Libor Reichstädter, CSc., jednatel
bank. spojení: ČSOB, pobočka Brno
číslo účtu: 382408043/0800
IČO: 46966447
DIČ: CZ46966447
Plátce DPH: „ANO“
ID datové schránky: wjeuqe5

zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 6817

(dále jen „**Prodávající**“) na straně druhé,

(Kupující a Prodávající dále společně také jen jako „**Smluvní strany**“, každý jednotlivě jako „**Smluvní strana**“).

VZHLEDEM K TOMU, ŽE

- a) tato Rámcová dohoda je uzavírána na základě výsledků otevřeného nadlimitního zadávacího řízení na uzavření Rámcové dohody v souladu s § 131 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, k zadání veřejné zakázky na dodávky s názvem „**Dodávky spotřebního laboratorního materiálu**“; **část 5: „Laboratorní vybavení ze skla.“**
- b) v rámci předmětné veřejné zakázky, resp. její části 5, byla jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek vyhodnocena nabídka Prodávajícího. Prodávající se zavazuje dodržovat zadávací podmínky této veřejné zakázky a současně i svoji nabídku ze dne 21.7.2020 (dále jen „nabídka“), kterou doručil Kupujícímu v rámci zadávacího řízení k této veřejné zakázce, resp. její části 5.;
- c) Prodávající potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou dodávek týkajících se předmětu výše uvedené veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění nezbytné;
- d) Prodávající výslovně potvrzuje, že se seznámil s veškerými podklady a pokyny Kupujícího, které obdržel do dne uzavření této Rámcové dohody i pokyny, které jsou obsaženy v zadávacích podmínkách, které Kupující stanovil pro zadání Rámcové dohody, že je shledal vhodnými, že sjednaná cena a způsob plnění Rámcové dohody obsahuje a zohledňuje všechny výše uvedené podmínky a okolnosti;
- e) Prodávající ve smyslu ust. § 5 odst. 1 občanského zákoníku, prohlašuje, že jako příslušník určitého povolání nebo stavu je schopen jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena.

UZAVÍRAJÍ SMLUVNÍ STRANY TUTO RÁMCOVOU DOHODU.

II.

Předmět Rámcové dohody

- 2.1 Prodávající se v rozsahu a za podmínek stanovených touto Rámcovou dohodou zavazuje dodat Kupujícímu laboratorní vybavení ze skla, které jsou blíže podrobně specifikovány v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody (dále též souhrnně označováno jako „**Zboží**“).
- 2.2 Minimální parametry dodávaného Zboží jsou uvedeny v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody, která tvoří její nedílnou součást. Prodávající je povinen dodat Kupujícímu Zboží, které odpovídá popisu Zboží předloženému Prodávajícím k prokázání splnění technických podmínek ve veřejné zakázce, která předcházela uzavření této Rámcové dohody, a která je specifikována v preambuli této Rámcové dohody, a které je dále specifikováno v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody. Prodávající se současně zavazuje, že dodané Zboží bude splňovat veškeré Kupujícím požadované parametry, které jsou uvedeny v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody.
- 2.3 Prodávající se zavazuje převést na Kupujícího vlastnické právo ke Zboží a Kupující se zavazuje uhradit kupní cenu za Zboží.
- 2.4 Součástí plnění je dodání příslušných dokumentací k jednotlivému Zboží včetně návodů k použití, uživatelských příruček a manuálů a návodů k obsluze v českém nebo anglickém jazyce v tištěné nebo elektronické podobě, záručních listů a případného prohlášení o shodě, jakož i případných dalších dokladů prokazujících zejména splnění všech zákonných podmínek u dodávaného Zboží.

Kupující si vyhrazuje právo neobjednat a neodebrat celkové množství Zboží nebo jednotlivých druhů Zboží od Prodávajícího a zároveň není povinen objednat jakoukoliv položku uvedenou v Příloze č. 1 této Rámcové dohody. Kupující si dále vyhrazuje, že v případě bude-li v průběhu plnění této Rámcové dohody vyčerpán u určité položky roční objem uvedený v Příloze č. 1 této Rámcové dohody, neznamená to, že položka nemůže být dále objednáвана. Zadavatel také není povinen objednávat všechny druhy zboží (resp. každý druh zboží) uvedené v Příloze č. 1 této Rámcové dohody. Kupující je oprávněn objednat si zboží a určit si při každé výzvě (objednávce) jeho objednávané množství podle vlastního uvážení a potřeb.

- 2.5 Tato Rámcová dohoda vymezuje rámcové podmínky týkající se dílčích veřejných zakázek - jednotlivých dílčích kupních smluv, jejichž předmětem budou opakující se dodávky, resp. pravidelně pořizované nebo trvající dodávky.
- 2.6 Dojde-li v průběhu plnění Rámcové dohody k ukončení výroby některého z typů Zboží specifikovaného v Příloze č. 1 této Rámcové dohody, navrhne Prodávající Kupujícímu dodávku případně možné adekvátní náhrady tzn. jiného, kvalitativně a technicky rovnocenného řešení, aniž by se změnila povaha veřejné zakázky a jednotková cena zboží uvedená v Příloze č. 1 této Rámcové dohody. Tuto změnu je Prodávající povinen neprodleně písemně oznámit Kupujícímu a Kupující musí tuto změnu písemně schválit (e-mailem). Prodávající v takovém případě předloží Kupujícímu potvrzení výrobce, že požadovaný původní typ zboží se již nevyrábí a nedistribuuje. Adekvátní náhradou se rozumí výrobek plně nahrazující původní Zboží po stránce účelu, ke kterému má toto Zboží sloužit. V případě neexistence adekvátní náhrady, nebude dále uvedený typ Zboží Kupujícím objednávan a Prodávajícím dodáván.

III.

Doba a místo plnění

- 3.1 Prodávající se zavazuje, že dodá Kupujícímu Zboží a splní veškeré povinnosti dle čl. II. této Rámcové dohody ke Zboží na základě vystavených objednávek (výzev) Kupujícího dle jeho skutečných potřeb. V případě prodloužení Prodávajícího s dodáním Zboží ve sjednaném termínu dle dílčí objednávky dle čl. 3.2 této smlouvy a splněním veškerých povinností uvedených v čl. II. této Rámcové dohody, je Kupující oprávněn požadovat na Prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z kupní ceny Zboží bez DPH dle konkrétní objednávky za každý i započatý den prodloužení, čímž není dotčen nárok Kupujícího na náhradu vzniklé újmy.
- 3.2 Poskytování Zboží dle skutečných potřeb Kupujícího a plnění s tím souvisejících služeb uvedených v čl. II. této Rámcové dohody bude realizováno na základě elektronicky podaných jednotlivých písemných výzev (objednávek), které vystaví Kupující prostřednictvím kontaktní osoby uvedené v objednávce a zašle emailem na kontaktní osobu Prodávajícího uvedenou v této Rámcové dohodě. Objednávka bude obsahovat zejména předmět konkrétního plnění požadovaného Kupujícím, požadované množství Zboží, jednotkové ceny a termín, do něž je Prodávající povinen Zboží dodat Kupujícímu. Smluvní strany souhlasí a jsou srozuměny s tím, že termín dodání Zboží dle dílčích objednávek činí maximálně **35 pracovních dnů**, a to ode dne přijetí potvrzené objednávky Prodávajícím a uveřejnění v Registru smluv v případě objednávky v ceně nad 50 tis. Kč bez DPH, v ostatních případech ode dne doručení objednávky Kupujícího Prodávajícím, nedohodnou-li se smluvní strany na základě požadavku Kupujícího v jednotlivých případech výjimečně a z objektivních důvodů existujících na straně Kupujícího písemně jinak. Prodávající se zavazuje každou objednávku vystavenou Kupujícím písemně potvrdit nejpozději ve lhůtě dvou (2) pracovních dnů a zaslat emailem na kontaktní osobu Kupujícího uvedenou v dílčí objednávce. Prodávající je povinen přijmout jen objednávku vytvořenou Kupujícím z ekonomického softwaru Kupujícího s uvedeným číslem objednávky.
- 3.3 O předání a převzetí Zboží na základě dílčích objednávek bude Smluvními stranami sepsán vždy Protokol o předání a převzetí Zboží (dále také „předávací protokol“), který bude podepsán oběma Smluvními stranami. Součástí Protokolu o předání a převzetí Zboží bude potvrzení o splnění všech povinností Prodávajícího dle čl. II. této Rámcové dohody. Kupující je oprávněn odepřít převzetí Zboží v případě, že toto vykazuje vady.
- 3.4 Dnem podpisu předávacího protokolu dle čl. 3.3 této Rámcové dohody přechází z Prodávajícího na Kupujícího vlastnické právo ke Zboží. Nebezpečí škody na Zboží nese až do přechodu vlastnického práva na Kupujícího Prodávající.
- 3.5 Místem plnění je:
- a) Biocev, pracoviště 1 lékařské fakulty Univerzity Karlovy - nová budova centra BIOCEV s názvem: „Biotechnologické a biomedicínské centrum Akademie věd a Univerzity Karlovy ve Vestci (BIOCEV),“ ul. Průmyslová, č.p. 595, 252 50 Vestec, okr. Praha-západ a
 - b) vědeckovýzkumná pracoviště 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy [xxx](#) .

IV.

Kupní cena a platební podmínky

- 4.1. Kupní cena Zboží je stanovena na základě výsledků zadávacího řízení a vychází z cenové nabídky Prodávajícího, kalkulované v rámci zadávacího řízení na předmět plnění této Rámcové dohody.
- 4.2. Cena za dodávku konkrétního Zboží bude Kupujícím zaplacená podle ceníku Prodávajícího (jednotkových cen Zboží) uvedených v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody.
- 4.3. Prodávající vystaví fakturu – daňový doklad po řádném dodání Zboží na základě objednávky vystavené Kupujícím a na základě podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat náležitosti ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
Daňový doklad (fakturu) je prodávající povinen zaslat na adresu kupujícího:
 - a) v listinné podobě – Univerzita Karlova, 1. lékařská fakulta, Kateřinská 1660/32, 121 08 Praha 2 nebo
 - b) v elektronické podobě – [xxx](#)
- 4.4. Kupní cena stanovená dle Přílohy č. 1 Rámcové dohody je sjednána jako nejvýše přípustná, včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s dodáním Zboží (např. dopravné, balné apod.) a splněním všech povinností Prodávajícího, které vyplývají z této Rámcové dohody.
- 4.5. Kupní cena bude Kupujícím uhrazena dle konkrétních objednávek poptávaného Zboží, přičemž veškeré platby budou v české měně na základě řádně vystaveného daňového dokladu – faktury. Přílohou faktury musí být kopie předávacího protokolu podepsaného oběma Smluvními stranami. Název protokolu může být odlišný (např. dodací list).
- 4.6. 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. 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. Prodávající je povinen uvést na faktuře, kterou vyúčtuje kupní cenu Zboží, evidenční číslo Rámcové dohody Kupujícího, případně i své, tj. Prodávajícího, pokud své Rámcové dohody eviduje, a rovněž registrační číslo projektu a zkratku programu, které budou uvedeny na objednávce. Kupující se zavazuje toto číslo projektu a zkratku programu (např. OP VVV) uvést v textu objednávky.
- 4.7. Splatnost faktury se sjednává na 30 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení Kupujícímu. Nastanou-li takové objektivní okolnosti, které nezavinil Kupující, zejména pak zpoždění dostupnosti relevantních finančních prostředků, má Kupující právo tuto lhůtu jednostranně prodloužit až o 30 kalendářních dnů.
- 4.8. Kupní cena bude Kupujícím uhrazena na bankovní účet Prodávajícího uvedený v záhlaví této Rámcové dohody. Povinnost uhradit kupní cenu bude Kupujícím splněna v okamžiku odepsání celé výše kupní ceny z bankovního účtu Kupujícího ve prospěch bankovního účtu Prodávajícího.
- 4.9. Kupující neposkytuje zálohy na úhradu ceny plnění.
- 4.10. 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.
- 4.11. Kupující je oprávněn započíst jakoukoli smluvní pokutu, kterou je povinen uhradit Prodávající, proti fakturované kupní ceně.
- 4.12. V případě, že se Prodávající, který je plátcem DPH, stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, (dále jen „zákon o DPH“) je povinen o tom neprodleně písemně informovat Kupujícího. Bude-li Prodávající ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem nebo pokud bude prodávající požadovat po kupujícím uhradit cenu zboží/ části zboží na jiný účet prodávajícího než ten, který je uveřejněn v Registru plátců DPH, poskytuje tímto prodávající kupujícímu souhlas uhradit část ceny za předmět smlouvy odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v souladu s § 109 písm. a) zákona o DPH. O tuto částku bude ponížena fakturovaná cena plnění a Prodávající obdrží cenu bez DPH. V případě, že se Prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu tohoto odstavce, má Kupující současně právo od této Rámcové dohody okamžitě odstoupit.

Práva a povinnosti smluvních stran

- 5.1 Prodávající je povinen dodat předmět plnění za podmínek dle této Rámcové dohody a předmět plnění musí odpovídat technickým požadavkům specifikovaným v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody a musí být bez jakýchkoliv právních či faktických vad, nové, nepoužité, funkční, nerenovované a kompletní.
- 5.2 Prodávající není oprávněn postoupit jakákoliv práva anebo povinnosti z této Rámcové dohody na třetí osoby bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.
- 5.3 Prodávající souhlasí s tím, že jakékoliv jeho pohledávky vůči Kupujícímu, které vzniknou na základě této Rámcové dohody, nebude moci postoupit ani započítat jednostranným právním úkonem.
- 5.4 Prodávající odpovídá Kupujícímu za újmu (škodu) způsobenou porušením povinností podle této Rámcové dohody nebo porušením povinnosti stanovené platným obecně závazným právním předpisem.
- 5.5 Prodávající je povinen archivovat originální vyhotovení Rámcové dohody včetně jejích dodatků, objednávků, originály účetních dokladů, Protokoly o předání a převzetí Zboží, záznamy o elektronických úkonech a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu Rámcové dohody po dobu 10 let od ukončení zadávacího řízení nebo od změny závazku z Rámcové dohody na veřejnou zakázku. V případě financování Zboží z programu OP VVV do 31.12.2033, po kterou musí být originální dokumenty k dispozici kontrolním orgánům, pokud legislativa nestanovuje pro některé typy dokumentů dobu delší (např. zákon č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů). Lhůta byla nastavena s ohledem na čl. 140 obecného nařízení, které stanovuje, že doba, po kterou musí být originální dokumenty k dispozici Komisi a Evropskému účetnímu dvoru v souladu s článkem 140 Obecného nařízení jsou dva roky od předložení účetní závěrky OP VVV, v níž jsou zahrnuty konečné výdaje ukončené činnosti a s ohledem na ustanovení § 44a odst. 11 rozpočtových pravidel. Po tuto dobu je Prodávající povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním Rámcové dohody, zejména poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů kontroly provádění projektu v rámci OP VVV a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. V případě financování zboží z programu OP PPR po dobu minimálně 10 let po obdržení závěrečné platby a současně minimálně po dobu tří let od 31. prosince následujícího roku po předložení účetní závěrky, v níž jsou výdaje na projekt/operaci uvedeny (o začátku běhu této lhůty má poskytovatel dotace povinnost příjemce /kupujícího/ informovat). Dále musí být veškeré dokumenty a smluvní písemnosti zabezpečeny před ztrátou, odcizením nebo znehodnocením.

Uchovávání dokumentů a dokladů spisů spojených s OP se řídí zákonem o archivnictví a spisové službě, dále ustanoveními Obecného nařízení, zejména čl. 140, Nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 480/2014, stanovující podrobné minimální požadavky na auditní stopu, pokud jde o účetní záznamy, které mají být uchovány, a o podklady, které mají být uchovávány na úrovni certifikačního orgánu, řídicího orgánu, zprostředkujících subjektů a příjemců podpory a Prováděcím nařízením Komise (EU) č. 821/2014 ze dne 28. července 2014, kterým se stanoví pravidla pro uplatňování nařízení (EU) č. 1303/2013 Evropského parlamentu a Rady, pokud jde o podrobná ujednání pro převod a správu příspěvků z programu, podávání zpráv o finančních nástrojích, technické vlastnosti informačních a komunikačních opatření k operacím a systém pro zaznamenávání a uchovávání údajů.

- 5.6 Prodávající bere na vědomí, že podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů; a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, a že je povinen plnit další povinnosti v souvislosti s výkonem kontroly dle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole, v platném znění. V tomto smyslu se Prodávající zavazuje poskytnout, v rámci kontroly dle předchozí věty, potřebnou součinnost v rozsahu daném uvedeným zákonem a poskytnout přístup ke všem dokumentům souvisejícím se zadáním a realizací předmětu této Rámcové dohody, včetně dokumentů podléhajících ochraně podle zvláštních právních předpisů. Prodávající bere dále na vědomí, že obdobnou povinností je povinen smluvně zavázat své případné poddodavatele.
- 5.7 Prodávající se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této Rámcové dohody při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni pracovníci do styku s osobními/citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění a ustanovení nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (obecné nařízení o ochraně osobních

údajů), učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jejich jinému zneužití.

- 5.8 Prodávající je povinen dodržet veškeré závazky obsažené v jeho nabídce do veřejné zakázky, která předcházela uzavření této Rámcové dohody.
- 5.9 Prodávající bere na vědomí a souhlasí s tím, že tato Rámcová dohoda bude uveřejněna na profilu Kupujícího ve smyslu ust. § 219 ZZVZ, stejně tak jako bude uveřejněna výše skutečně uhrazené ceny za plnění předmětu této Rámcové dohody, a to ve lhůtách a způsobem uvedeným v ust. § 219 ZZVZ.
- 5.10 Smluvní strany berou na vědomí, že tato Rámcová dohoda, a stejně tak i dílčí objednávky z této Rámcové dohody s hodnotou nad 50.000,00 Kč bez DPH, ke své účinnosti vyžadují uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání Rámcové dohody, resp. dílčí objednávky, do registru smluv zajistí Kupující neprodleně po uzavření Rámcové dohody (resp. potvrzení objednávky). Kupující se současně zavazuje informovat druhou Smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé Smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění Rámcové dohody bez zbytečného odkladu poté, kdy sám potvrzení obdrží, popř. již v průvodním formuláři vyplní příslušnou kolonku s ID datové schránky Prodávajícího (v takovém případě potvrzení od správce registru smluv o provedení registrace Rámcové dohody, resp. potvrzené objednávky obdrží obě Smluvní strany současně).

VI.

Záruka za jakost

- 6.1 Prodávající je povinen odevzdat Kupujícímu Zboží v množství, jakosti a za podmínek uvedených v **Příloze č. 1** této Rámcové dohody a dalších ustanovení této Rámcové dohody, jinak má plnění vady. Za vadu se považuje i plnění jiného Zboží, pokud sama Rámcová dohoda nestanoví jinak. Za vady jsou považovány i vady v dokladech nutných pro užívání Zboží.

V souladu s ust. § 2113 a násl. občanského zákoníku přejímá Prodávající záruku za jakost Zboží, a to vždy po dobu trvanlivosti (nebo expirace) daného druhu Zboží, je-li tato vyznačena na obalu Zboží nebo na příslušném analytickém certifikátu pro danou výrobní šarží; není-li tato vyznačena, pak v délce 12 měsíců ode dne následujícího po podpisu Protokolu o předání a převzetí Zboží oprávněnými zástupci obou Smluvních stran (dále také jen „záruční doba“). Zárukou za jakost se Prodávající zavazuje, že Zboží bude po dobu běhu záruční doby způsobilé k použití pro obvyklý účel a účel vyplývající z této Rámcové dohody a že si uchová minimálně po dobu běhu záruční doby obvyklé a touto Rámcovou dohodou požadované vlastnosti. Zárukou za jakost nejsou dotčena ani omezena práva Kupujícího z vadného plnění vyplývající z příslušných ustanovení občanského zákoníku, ať už se jedná o vady plnění, které jsou podstatným či nepodstatným porušením Rámcové dohody.

- 6.2 Kupující je povinen telefonicky nebo písemně (email) prostřednictvím kontaktní osoby ohlásit Prodávajícímu (kontaktní osobě) záruční vady neprodleně poté, co je zjistí. Záruční vada je včas uplatněna odesláním ohlášení i v poslední den záruční doby.
- 6.3 V záruční době je Prodávající povinen odstraňovat reklamované vady, popřípadě uspokojit jiný nárok Kupujícího z vadného plnění, a to tak, že Prodávající odstraní vady nejpozději do 10 pracovních dní od oznámení vady Kupujícím, není-li s Kupujícím dohodnuta písemně (prostřednictvím e-mailu na kontaktní osobu uvedenou ve Smlouvě) jiná lhůta. V případě Zboží, u kterého ještě neuplynula doba expirace nebo doba trvanlivosti, Kupující vady specifikuje a je oprávněn na Prodávajícího požadovat, aby vadné Zboží nahradil Zbožím zcela bezvadným. V případě výskytu vady po dobu běhu záruční doby se záruční doba prodlužuje o dobu od oznámení vady Kupujícím Prodávajícímu po její odstranění Prodávajícím. Odstranění vad Zboží je Prodávající povinen řešit v místě dodání Zboží nebo na adrese 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy, nebude-li Smluvními stranami sjednáno jinak. Případné náklady na dopravu Zboží mimo tato místa za účelem odstranění vad Zboží, které se projevily v záruční době, nese Prodávající.
- 6.4 V případě nedodržení jakékoli povinnosti uvedené v článku VI. této Rámcové dohody, či lhůty jinak dohodnuté dle článku VI. této Rámcové dohody je Kupující oprávněn uplatnit na Prodávajícím smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny Zboží bez DPH dle dílčí objednávky na konkrétní Zboží za každý

i započatý den prodlení, čímž není dotčeno právo Kupujícího na náhradu vzniklé újmy v plném rozsahu.

- 6.5 V případě použití poddodavatele není jakkoli dotčena odpovědnost Prodávajícího za případné nesplnění či vadné plnění povinností Prodávajícího.
- 6.6 Kontaktní osobou oprávněnou jednat za Kupujícího ve věcech povinností stanovených čl. III. a VI. této Rámcové dohody, pokud nebude Kupujícím Prodávajícímu písemně sděleno jinak, je:

Za Kupujícího vždy ta osoba, která je uvedena v objednávce jako konečný příjemce.

Za Prodávajícího:

jméno: xxx
email: xxx
tel.: xxx

VII.

Odstoupení od Rámcové dohody

- 7.1 Odstoupit od Rámcové dohody lze pouze z důvodů v ní stanovených nebo z důvodů stanovených zákonem.

Tato smlouva dále zaniká:

- uplynutím sjednané doby dle čl. 9.1 této Rámcové dohody,
- pokud prodávající dodal kupujícímu zboží v celkové ceně ve výši 2.000 000,- Kč bez DPH. V takovém případě smlouva zaniká okamžikem doručení oznámení kupujícího o dosažení maximálně přípustné celkové ceně plnění tj. dodaného zboží prodávajícímu.

- 7.2 Rámcovou dohodu může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně vypovědět bez výpovědní doby pro podstatné porušení této Rámcové dohody, přičemž za podstatné porušení této Rámcové dohody se zejména považuje:

- a) na straně Kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této Rámcové dohody ve lhůtě delší 60 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
- b) na straně Prodávajícího, jestliže byt' i část Zboží nebude řádně dodána v dohodnutém termínu,
- c) na straně Prodávajícího, jestliže Zboží nebude mít vlastnosti deklarované Prodávajícím v této Rámcové dohodě a její Příloze č. 1,
- d) na straně Prodávajícího, jestliže Prodávající neodstraní vady zboží ve lhůtě stanovené Rámcovou dohodou od písemného nahlášení vady Kupujícím nebo v případě opakující se závady,
- e) na straně Prodávajícího, jestliže ve své nabídce v rámci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této Rámcové dohody, uvedl informace nebo předložil doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

- 7.3 Skončením účinnosti Rámcové dohody zanikají všechny závazky smluvních stran z Rámcové dohody, pokud není dále uvedeno jinak. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu újmy a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti Rámcové dohody, a ty závazky smluvních stran, které podle Rámcové dohody nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále nebo u kterých tak stanoví zákon.

VIII.

Ochrana informací, ochrana a zpracování osobních údajů, mlčenlivost

- 8.1 Žádná ze smluvních stran nesmí zpřístupnit třetí osobě důvěrné informace, které při plnění rámcové dohody (dále jen „dohody“) získala od druhé smluvní strany v souvislosti s dohodou. To neplatí, mají-li být za účelem plnění dohody potřebné informace zpřístupněny zaměstnancům, orgánům nebo jejich členům, kteří se podílejí na plnění dle dohody za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny smluvním stranám v tomto článku, a to vždy jen v rozsahu zcela nezbytně nutném pro řádné plnění dohody, či naplnění jejího účelu.
- 8.2 Ochrana informací se nevztahuje na případy, kdy:
- smluvní strana prokáže, že je tato informace veřejně dostupná, aniž by tuto dostupnost způsobila sama smluvní strana;
 - smluvní strana prokáže, že měla tuto informaci k dispozici ještě před datem zpřístupnění druhou stranou, a že ji nenabyla v rozporu se zákonem;
 - smluvní strana obdrží od zpřístupňující strany písemný souhlas zpřístupňovat danou informaci;
 - je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu
- 8.3 Za důvěrné informace jsou dle dohody považovány veškeré informace vzájemně poskytnuté v ústní nebo v písemné formě, jakož i know-how, jímž se rozumí veškeré poznatky obchodní, výrobní, bezpečnostní, technické či ekonomické povahy související s činností smluvní strany, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální hodnotu a které nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné a mají být dle vůle příslušné smluvní strany utajeny. Za důvěrné informace jsou dále dle dohody považovány veškeré další informace, které jsou písemně označeny jako důvěrné informace poskytovatele či objednatele.
- 8.4 Obě smluvní strany se zavazují nakládat s důvěrnými informacemi, které jim byly poskytnuty druhou stranou nebo je jinak získaly v souvislosti s plněním dohody, jako s obchodním tajemstvím, zejména uchovávat je v tajnosti a učinit veškerá smluvní a technická opatření zabráňující jejich zneužití či prozrazení.
- 8.5 Povinnost utajovat důvěrné informace uvedené v tomto článku zavazuje smluvní strany po dobu neurčitou, tedy i po ukončení dohody.
- 8.6 Poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není porušením práv a povinností této dohody.
- 8.7 Veškeré informace obsahující osobní údaje (dále jen „údaje“), které si smluvní strany při realizaci této dohody poskytnou, jsou důvěrné. Smluvní strany se jako příjemci údajů (dále též „příjemce údajů“) zavazují, že tyto údaje nikdy neposkytnou třetí osobě ani je nepoužijí v rozporu s účelem jejich poskytnutí (tj. za účelem splnění této dohody), není-li touto dohodou výslovně stanoveno jinak, a to jak po dobu trvání této dohody, tak i po jejím ukončení (s výjimkou případů, kdy to přikáže právní předpis, nebo kdy se na tomto obě smluvní strany písemně dohodnou). Smluvní strany dále zajistí, aby se osoby podílející se na zpracování osobních údajů, zavázaly k mlčenlivosti nebo aby se na ně vztahovala zákonná povinnost mlčenlivosti.
- 8.8 Bez předchozího písemného souhlasu není příjemce údajů oprávněn přenést na třetí osobu ani část svých povinností týkajících se zpracování osobních údajů vyplývajících z této dohody. Pokud dojde s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany k přenesení všech, nebo části povinností smluvní strany týkajících se zpracování osobních údajů na třetí osobu, odpovídá příjemce údajů za případnou škodu způsobenou touto třetí osobou, jakoby škodu způsobil sám, a to bez jakéhokoliv omezení.
- 8.9 Příjemce údajů se zavazuje zajistit všechna bezpečnostní, technická a organizační zabezpečení ochrany osobních údajů a jiná opatření požadovaná v čl. 32 Nařízení Evropského parlamentu a Rady 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES; zejména přijmout veškerá opatření, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, jejich změně, zničení či ztrátě, jakož i jejich zneužití, včetně opatření týkajících se práce s informačními systémy, v nichž jsou tyto osobní údaje zpracovávány.
- 8.10 Příjemce údajů se zavazuje:

- učinit a dodržovat s odbornou péčí všechna kontrolní a ochranná opatření za účelem ochrany osobních údajů a umožnit kontroly, audity či inspekce prováděné smluvní stranou, která údaje poskytla, nebo jiným příslušným orgánem dle právních předpisů;
- poskytnout smluvní straně, která údaje poskytla, bez zbytečného odkladu nebo ve lhůtě, kterou tato smluvní strana stanoví, součinnost potřebnou pro plnění zákonných povinností spojených s ochranou osobních údajů, jejich zpracováním a s plněním dohody;
- informovat písemně smluvní stranu, která údaje poskytla, o všech skutečnostech majících vliv na zpracování osobních údajů;
- oznámit smluvní straně, která údaje poskytla, každou pochybnost o dodržování zákona či narušení bezpečnosti osobních údajů;
- bude-li to třeba, poskytnout smluvní straně, která údaje poskytla, veškerou podporu a pomoc při styku a jednáních s Úřadem pro ochranu osobních údajů a se subjekty údajů;
- neprodleně reagovat na žádosti subjektů údajů, tyto informovat o všech jejich právech a na žádost umožnit přístup k informacím o zpracování;
- po odpadnutí důvodu pro zpracování údajů (např. po ukončení realizace plnění podle této rámcové dohody) řádně naložit se zpracovávanými osobními údaji, tj. všechny osobní údaje buď vymazat, nebo je vrátit smluvní straně, která údaje poskytla;
- dodržovat všechny ostatní povinnosti stanovené právními předpisy, i pokud tak není výslovně uvedeno v této rámcové dohodě.

IX.

Společná a závěrečná ustanovení

- 9.1 Tato Rámcová dohoda nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, přičemž platí datum pozdějšího podpisu. Rámcová dohoda nabývá účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a uzavírá se na dobu určitou v délce 36 kalendářních měsíců ode dne její účinnosti nebo do vyčerpání částky 2.000.000,- Kč bez DPH, podle toho, která skutečnost nastane dříve.
- 9.2 Smluvní pokuty a úroky z prodlení uplatňované dle této Rámcové dohody jsou splatné do třiceti (30) dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k zaplacení smluvní pokuty či úroku z prodlení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v záhlaví této Rámcové dohody.
- 9.3 Rámcovou dohodu lze měnit a doplňovat, v souladu s ustanovením §§ 100 a 222 ZZVZ, pokud v ní samotné není uvedeno jinak, po vzájemné dohodě smluvních stran výhradně formou elektronicky provedených vzestupně číslovaných dodatků, které obsahují dohodu stran o celém textu Rámcové dohody a které jsou elektronicky podepsány zástupci Smluvních stran oprávněnými k takovým jednáním. Dodatky se po podpisu oběma Smluvními stranami stávají nedílnou součástí této Rámcové dohody. Ke změně Rámcové dohody učiněné jinou než sjednanou formou se nepřihlíží. Za takovou formu nebude pro tento účel považováno právní jednání směřující ke změně Rámcové dohody učiněné elektronickými nebo jinými technickými prostředky umožňujícími zachycení jeho obsahu a určení jednajících osoby a nesplňující požadavky stanovené pro dodatky k Rámcové dohodě.
- 9.4 Nastanou-li u některé ze Smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této Rámcové dohody, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců Kupujícího a Prodávajícího.
- 9.5 Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení Rámcové dohody, 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 Rámcové dohody.
- 9.6 Smluvní strany budou vždy usilovat o smírné urovnání případných sporů vzniklých z Rámcové dohody. Případné spory vzniklé z této Rámcové dohody budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
- 9.7 Rámcová dohoda je provedena elektronicky a opatřena elektronickými podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
- 9.8 Nedílnou součástí této Rámcové dohody je následující příloha:

Příloha č. 1 – Popis předmětu plnění a Cenová nabídka pro část 5.

9.9 Smluvní strany prohlašují, že si Rámcovou dohodu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Rámcová dohoda je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své elektronické podpisy.

V Praze

V [Brně]

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

21.9.2020

21.9.2020

Univerzita Karlova, 1. lékařská fakulta
doc. MUDr. Martin Vokurka, CSc., děkan

[MERCI, s.r.o.]
RNDr. Libor Reichstädter, CSc., jednatel

Příloha č. 1 - Popis předmětu plnění a Cenová nabídka

PRO ČÁST 5 Laboratorní vybavení ze skla

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
Číslo položky	Položka	Popis položky - předmětu plnění - technická specifikace	Nabídnuté plnění uchazečem - popis zboží nebo webový odkaz nebo stránka katalogu musí plně odpovídat min. požadavkům zadavatele na položku ve sloupcích B a C (VYPLNÍ ÚČASTNÍK)	Katalogové číslo nabízeného zboží (VYPLNÍ ÚČASTNÍK)	MODELOVÝ PŘÍKLAD Orientační počet jednotek - Celkový počet jednotek - hodnocené množství (předpokládaný odběr zadavatelem/1rok)	Měrná jednotka	Cena za jednotku bez DPH v Kč - závazná jednotková cena bez DPH (VYPLNÍ ÚČASTNÍK)	Sazba DPH v % (VYPLNÍ ÚČASTNÍK)	Cena DPH za měrnou jednotku v Kč	Cena za jednotku s DPH v Kč	Celková cena bez DPH v Kč (pro účely hodnocení) - zaokrouhlena na max. dvě desetinná místa	Celková cena DPH v Kč	Celková cena s DPH v Kč	Pro fakturaci - Nemá vliv na hodnocení		
														Jen pro účely fakturace - Nabídnuté balení (např. bal.) VYPLNÍ ÚČASTNÍK	Jen pro účely fakturace - Počet měrných jednotek v nabídnutém balení (např. 100 ks/bal.) VYPLNÍ ÚČASTNÍK	Jen pro účely fakturace - Jednotková cena v Kč bez DPH za 1 balení. Tato cena nemá vliv na výslednou hodnocenou nabídkovou cenu a pořadí účastníků.
Minimální technické specifikace, pokud není uvedeno jinak																
1	25 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL25 a vylévacím kroužkem, 25 ml, sterilizace autoklávnáním (min. 140°C)	Láhev 25 ml, borosilikátové sklo, uzávěr PP typ GL25 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C)	Z1610021801145	10	ks	151,22	21,00	31,76	182,98	1 512,20	317,56	1 829,76	BAL	10	1 512,20
2	50 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL32 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 50 ml	Láhev 50 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL32 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), čirá	Z1632414501050	10	ks	60,35	21,00	12,67	73,02	603,50	126,74	730,24	KS	1	60,35
3	100 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 100ml	Láhev 100 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), čirá	Z1632414321100	50	ks	43,35	21,00	9,10	52,45	2 167,50	455,18	2 622,68	KS	1	43,35
4	100 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s uzávěry z PBT typ GL45 a kroužky z ETFE umožňují sterilizaci za horka (min. 180 °C), 100ml,	Láhev 100 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PBT typ GL45 s vylévacím kroužkem (ETFE), sterilizace autoklávnáním (180°C)	Z1632414321101	40	ks	155,55	21,00	32,67	188,22	6 222,00	1 306,62	7 528,62	KS	1	155,55
5	150 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 150ml	Láhev 150 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), čirá	Z1610021801295	10	ks	152,32	21,00	31,99	184,31	1 523,20	319,87	1 843,07	BAL	10	1 523,20
6	250 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 250ml, sterilizace za horka	Láhev 250 ml, borosilikátové sklo, uzávěr PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), sterilizace za horka, čirá	Z1632414321250	50	ks	49,30	21,00	10,35	59,65	2 465,00	517,65	2 982,65	KS	1	49,30
7	250 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s uzávěry z PBT typ GL45 a kroužky z ETFE umožňují sterilizaci za horka (min. 180 °C), 250ml, čirá	Láhev 250 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PBT typ GL45 s vylévacím kroužkem (ETFE), sterilizace za horka (180°C), čirá	Z1632414321251	20	ks	161,50	21,00	33,92	195,42	3 230,00	678,30	3 908,30	KS	1	161,50
8	500 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), hnědá, 500ml	Láhev 500 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), čirá	Z1632414345500	1	ks	397,46	21,00	83,47	480,93	397,46	83,47	480,93	KS	1	397,46
9	500 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 500ml	Láhev 500 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), hnědá	Z1632414321500	20	ks	61,20	21,00	12,85	74,05	1 224,00	257,04	1 481,04	KS	1	61,20
10	500 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s uzávěry typ GL45 z PBT a kroužky z ETFE umožňují sterilizaci za horka (min. 180 °C), 500 ml, čirá	Láhev 500 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PBT typ GL45 s vylévacím kroužkem (ETFE), sterilizace za horka (180°C), čirá	Z1632414321501	1	ks	172,55	21,00	36,24	208,79	172,55	36,24	208,79	KS	1	172,55
11	1000 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním, čirá, 1000ml, sterilizace za horka (min. 140°C)	Láhev 1000 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním, sterilizace za horka (140°C),	Z1632414321940	5	ks	68,85	21,00	14,46	83,31	344,25	72,29	416,54	KS	1	68,85
12	2000 ml Láhev se šroubovacím uzávěrem z borosilikátového laboratorního skla	Láhev s PP uzávěrem typ GL45 a vylévacím kroužkem umožňují sterilizaci autoklávnáním (min. 140°C), čirá, 2000ml	Láhev 2000 ml, borosilikátové sklo, uzávěr šroubovací PP typ GL45 s vylévacím kroužkem, sterilizace autoklávnáním (140°C), čirá	Z1632414321950	5	ks	124,95	21,00	26,24	151,19	624,75	131,20	755,95	KS	1	124,95
13	Baňka Erlenmeyerova , 5000 ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí , autoklávnatelná, s graduací	Baňka kónická Erlenmeyerova 5000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávnatelná	Z1632411119956	5	ks	786,42	21,00	165,15	951,57	3 932,10	825,74	4 757,84	KS	1	786,42
14	Baňka Erlenmeyerova, 1000ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí	Baňka kónická Erlenmeyerova 1000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávnatelná	Z1636823220208	5	ks	70,55	21,00	14,82	85,37	352,75	74,08	426,83	KS	1	70,55
15	Baňka Erlenmeyerova, 2000ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí , autoklávnatelná, s graduací	Baňka kónická Erlenmeyerova 2000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávnatelná	Z1636823220209	5	ks	210,80	21,00	44,27	255,07	1 054,00	221,34	1 275,34	KS	1	210,80
16	Baňka Erlenmeyerova,100ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí	Baňka kónická Erlenmeyerova 100 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávnatelná	Z1636823220203	30	ks	26,35	21,00	5,53	31,88	790,50	166,01	956,51	KS	1	26,35
17	Baňka Erlenmeyerova,10ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem (NZ uzávěrem, hrdlem s normalizovaným zábrusem) a s bílou orientační stupnicí. (varianta rozměr hrdla NZ 14/23)	Baňka kónická Erlenmeyerova 10 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, NZ uzávěr, hrdlo s NZ 14/23	Z1632426207010 + Z1331850191243	30	ks	188,53	21,00	39,59	228,12	5 655,90	1 187,74	6 843,64	KS	1	188,53

18	Baňka Erlenmeyerova,500ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí , autoklávovatelná, s graduací	Baňka kónická Erlenmeyerova 500 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávovatelná	Z1636823220207	10	ks	40,80	21,00	8,57	49,37	408,00	85,68	493,68	KS	1	40,80
19	Baňka Erlenmeyerova,50ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla se širokým hrdlem a s bílou orientační stupnicí	Baňka kónická Erlenmeyerova 50 ml, borosilikátové laboratorní sklo, se širokým hrdlem, bílá orientační stupnice, s graduací, autoklávovatelná	Z1636823220202	30	ks	42,50	21,00	8,93	51,43	1 275,00	267,75	1 542,75	KS	1	42,50
20	Baňka kultivační Erlenmeyerova, 1000ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla s prodlouženým rovným hrdlem (průměr 38mm) a s bílou orientační stupnicí, objem 1000ml	Baňka kónická kultivační Erlenmeyerova 1000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, prodloužené rovné hrdlo (pr. 38mm), bílá orientační stupnice	Z1610002177154	5	ks	1 060,46	21,00	222,70	1 283,16	5 302,30	1 113,48	6 415,78	BAL	5	5 302,30
21	Baňka kultivační Erlenmeyerova, 2000ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla s prodlouženým rovným hrdlem (průměr 38mm) a s bílou orientační stupnicí, objem 2000ml	Baňka kónická kultivační Erlenmeyerova 2000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, prodloužené rovné hrdlo (pr. 38mm), bílá orientační stupnice	Z1610002177163	5	ks	1 356,09	21,00	284,78	1 640,87	6 780,45	1 423,89	8 204,34	KS	1	1 356,09
22	Baňka kultivační Erlenmeyerova, 200ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla s prodlouženým rovným hrdlem (průměr 38mm) a s bílou orientační stupnicí, objem 200ml	Baňka kónická kultivační Erlenmeyerova 200 ml, borosilikátové laboratorní sklo, prodloužené rovné hrdlo (pr. 38mm), bílá orientační stupnice	Z1610002177132	5	ks	795,26	21,00	167,00	962,26	3 976,30	835,02	4 811,32	BAL	5	3 976,30
23	Baňka kultivační Erlenmeyerova, 500ml	Kónické baňky z borosilikátového laboratorního skla s prodlouženým rovným hrdlem (průměr 38mm) a s bílou orientační stupnicí, objem 500ml	Baňka kónická kultivační Erlenmeyerova 500 ml, borosilikátové laboratorní sklo, prodloužené rovné hrdlo (pr. 38mm), bílá orientační stupnice	Z1610002177144	5	ks	507,96	21,00	106,67	614,63	2 539,80	533,36	3 073,16	BAL	5	2 539,80
24	Baňka s kulatým dnem	Objem 50 mL normalizovaný závit (dále jen "NZ) 14, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 50 mL, NZ 14, borosilikátové laboratorní sklo	08-057.202.08	200	ks	35,70	21,00	7,50	43,20	7 140,00	1 499,40	8 639,40	KS	1	35,70
25	Baňka s kulatým dnem	Objem 100 mL NZ 14, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 100 mL, NZ 14, borosilikátové laboratorní sklo	08-057.202.12	200	ks	39,95	21,00	8,39	48,34	7 990,00	1 677,90	9 667,90	KS	1	39,95
26	Baňka s kulatým dnem	Objem 100 mL NZ 29, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 100 mL, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636805720215	200	ks	50,15	21,00	10,53	60,68	10 030,00	2 106,30	12 136,30	KS	1	50,15
27	Baňka s kulatým dnem	Objem 250 mL NZ 29, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 250 mL, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636805720222	150	ks	75,65	21,00	15,89	91,54	11 347,50	2 382,98	13 730,48	KS	1	75,65
28	Baňka s kulatým dnem	Objem 500 mL NZ 29, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 500 mL, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636805720226	100	ks	85,85	21,00	18,03	103,88	8 585,00	1 802,85	10 387,85	KS	1	85,85
29	Baňka s kulatým dnem	Objem 1000 mL NZ 29, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 1000 mL, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636805720230	20	ks	214,20	21,00	44,98	259,18	4 284,00	899,64	5 183,64	KS	1	214,20
30	Baňka s kulatým dnem	Objem 2000 mL NZ 29, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 2000 mL, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636805720233	10	ks	340,00	21,00	71,40	411,40	3 400,00	714,00	4 114,00	KS	1	340,00
31	Baňka s kulatým dnem	Objem 2000 mL NZ 45, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 2000 mL, NZ 45, borosilikátové laboratorní sklo	08-057.202.35	10	ks	210,80	21,00	44,27	255,07	2 108,00	442,68	2 550,68	KS	1	210,80
32	Baňka s kulatým dnem	Objem 4000 mL NZ 45, sklo borosilikát	Baňka s kulatým dnem 4000 mL, NZ 45, borosilikátové laboratorní sklo	08-057.202A37	5	ks	351,05	21,00	73,72	424,77	1 755,25	368,60	2 123,85	KS	1	351,05
33	Dvouhrdlá baňka s kulatým dnem	Objem 250 mL NZ 29, sklo borosilikát, centrální zábrus NZ24/29, postraní zábrus NZ19/26	Baňka s kulatým dnem, dvě hrdla, 250 ml, borosilikátové laboratorní sklo, centrální zábrus NZ 24/29, postraní zábrus NZ 19/26	Z1639001002250	20	ks	205,28	21,00	43,11	248,39	4 105,60	862,18	4 967,78	KS	1	205,28
34	Dvouhrdlá baňka s kulatým dnem	Objem 500 mL NZ 29, sklo borosilikát, centrální zábrus NZ24/29, postraní zábrus NZ19/26	Baňka s kulatým dnem, dvě hrdla, 500 ml, borosilikátové laboratorní sklo, centrální zábrus NZ 24/29, postraní zábrus NZ 19/27	Z1639001002500	12	ks	257,98	21,00	54,18	312,16	3 095,76	650,11	3 745,87	KS	1	257,98
35	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 25 ml, nízká	Kádinka 25 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920203	10	ks	15,30	21,00	3,21	18,51	153,00	32,13	185,13	KS	1	15,30
36	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	250ml, nízká, autoklávovatelné, se stupnicí	Kádinka 250 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920207	20	ks	23,80	21,00	5,00	28,80	476,00	99,96	575,96	KS	1	23,80
37	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	600ml, nízká	Kádinka 600 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920211	5	ks	35,70	21,00	7,50	43,20	178,50	37,49	215,99	KS	1	35,70
38	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	400ml, nízká, s výlevkou, se stupnicí	Kádinka 400 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká, s výlevkou a stupnicí	Z1636822920209	10	ks	34,00	21,00	7,14	41,14	340,00	71,40	411,40	KS	1	34,00
39	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 250 ml, vysoká, s výlevkou	Kádinka 250 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká, s výlevkou a stupnicí	Z1636823020205	10	ks	22,10	21,00	4,64	26,74	221,00	46,41	267,41	KS	1	22,10
40	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 600 ml, vysoká, s výlevkou	Kádinka 600 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká, s výlevkou a stupnicí	Z1636823020207	10	ks	37,40	21,00	7,85	45,25	374,00	78,54	452,54	KS	1	37,40
41	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	50 ml, nízká	Kádinka 50 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920204	30	ks	19,55	21,00	4,11	23,66	586,50	123,17	709,67	KS	1	19,55
42	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	100ml, nízká, autoklávovatelné, se stupnicí	Kádinka 100 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká, se stupnicí, autoklávovatelná	Z1636822920205	30	ks	22,10	21,00	4,64	26,74	663,00	139,23	802,23	KS	1	22,10
43	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	800ml, nízká	Kádinka 800 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920212	10	ks	49,30	21,00	10,35	59,65	493,00	103,53	596,53	KS	1	49,30
44	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	1000ml, nízká	Kádinka 1000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, nízká	Z1636822920213	5	ks	57,80	21,00	12,14	69,94	289,00	60,69	349,69	KS	1	57,80
45	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	2000ml	Kádinka 2000 ml, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636822920214	10	ks	124,10	21,00	26,06	150,16	1 241,00	260,61	1 501,61	KS	1	124,10
46	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 50 ml, vysoká, s výlevkou	Kádinka 50 ml, borosilikátové laboratorní sklo, vysoká, s výlevkou	Z1636823020202	10	ks	19,55	21,00	4,11	23,66	195,50	41,06	236,56	KS	1	19,55
47	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 100 ml, vysoká, s výlevkou	Kádinka 100 ml, borosilikátové laboratorní sklo, vysoká, s výlevkou	Z1636823020203	10	ks	20,40	21,00	4,28	24,68	204,00	42,84	246,84	KS	1	20,40
48	Kádinky z borosilikátového laboratorního skla	objem 1000 ml, vysoká, s výlevkou	Kádinka 1000 ml, borosilikátové laboratorní sklo, vysoká, s výlevkou	Z1636823020209	10	ks	59,50	21,00	12,50	72,00	595,00	124,95	719,95	KS	1	59,50
49	Krycí sklička hranatá	materiál: borosilikátové sklo, síla stěny 0,13-0,17 mm, refrakční index 1,523, vysoce chemicky stabilní sklička neabsorbující ve viditelné oblasti spektra, rozměry min 18 x 18, max 24 x 50 mm	Sklička krycí, hranatá, borosilikátové laboratorní sklo, síla stěny 0,13-0,17 mm, refrakční index 1,523, vysoce chemicky stabilní sklička neabsorbující ve viditelné oblasti spektra, rozměry 18 x 18 mm	Z1636042982201	200	ks	0,45	21,00	0,09	0,54	90,00	18,90	108,90	BAL	100	45,00

50	Nálevka	Průměr 100 mm, sklo borosilikát, krátký stonek (délka menší než průměr)	Nálevka pr. 100 mm, borosilikátové laboratorní sklo, krátký stonek (délka menší než průměr)	VÝROBA NA MÍRU	20	ks	184,00	21,00	38,64	222,64	3 680,00	772,80	4 452,80	KS	1	184,00
51	Nálevka	Průměr 50 mm +/- 10 %, sklo borosilikát, krátký stonek (délka menší než průměr),	Nálevka pr. 50 mm, borosilikátové laboratorní sklo, krátký stonek (délka menší než průměr)	VÝROBA NA MÍRU	20	ks	213,00	21,00	44,73	257,73	4 260,00	894,60	5 154,60	KS	1	213,00
52	Nálevka	Průměr 30 mm, sklo borosilikát, krátký stonek (délka menší než průměr),	Nálevka pr. 30 mm, borosilikátové laboratorní sklo, krátký stonek (délka menší než průměr)	VÝROBA NA MÍRU	20	ks	127,50	21,00	26,78	154,28	2 550,00	535,50	3 085,50	KS	1	127,50
53	Nálevka dělicí kónická s PTFE kohoutem	Objem 1000 mL, sklo borosilikát	Nálevka dělicí kónická 1000 ml, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	08-149.202.06	10	ks	294,95	21,00	61,94	356,89	2 949,50	619,40	3 568,90	KS	1	294,95
54	Nálevka dělicí kónická s PTFE kohoutem	Objem 500 mL, sklo borosilikát	Nálevka dělicí kónická 500 ml, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636081492025	10	ks	340,00	21,00	71,40	411,40	3 400,00	714,00	4 114,00	KS	1	340,00
55	Nálevka dělicí kónická s PTFE kohoutem	Objem 250 mL, sklo borosilikát	Nálevka dělicí kónická 250 ml, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	08-149.202.04	10	ks	173,15	21,00	36,36	209,51	1 731,50	363,62	2 095,12	KS	1	173,15
56	Nálevka dělicí kónická s PTFE kohoutem	Objem 150 mL, sklo borosilikát	Nálevka dělicí kónická 150 ml, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	VÝROBA NA MÍRU	10	ks	425,00	21,00	89,25	514,25	4 250,00	892,50	5 142,50	KS	1	425,00
57	Nálevka přikapávací s vyrovnáváním tlaku a teflonovým kohoutem	Objem 1000 mL, sklo borosilikát	Nálevka přikapávací 1000 ml s vyrovnáváním tlaku, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	6363/1000	5	ks	3 133,10	21,00	657,95	3 791,05	15 665,50	3 289,76	18 955,26	KS	1	3 133,10
58	Nálevka přikapávací s vyrovnáváním tlaku a teflonovým kohoutem	Objem 500 mL, sklo borosilikát	Nálevka přikapávací 500 ml s vyrovnáváním tlaku, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636816920255	5	ks	1 327,70	21,00	278,82	1 606,52	6 638,50	1 394,09	8 032,59	KS	1	1 327,70
59	Nálevka přikapávací s vyrovnáváním tlaku a teflonovým kohoutem	Objem 250 mL, sklo borosilikát	Nálevka přikapávací 250 ml s vyrovnáváním tlaku, PTFE kohout, borosilikátové laboratorní sklo	08-169.202.13	5	ks	430,78	21,00	90,46	521,24	2 153,90	452,32	2 606,22	KS	1	430,78
60	Odměrný válec	25 ml, z borosilikátového laboratorního skla	Válec odměrný 25 ml, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636081392025	2	ks	61,20	21,00	12,85	74,05	122,40	25,70	148,10	KS	1	61,20
61	Odměrný válec	50 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, vysoký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 50 ml vysoký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1636813920204	2	ks	66,30	21,00	13,92	80,22	132,60	27,85	160,45	KS	1	66,30
62	Odměrný válec	100 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, vysoký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 100 ml vysoký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1636813920205	2	ks	68,00	21,00	14,28	82,28	136,00	28,56	164,56	KS	1	68,00
63	Odměrný válec	250 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, vysoký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 250 ml vysoký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1636813920206	2	ks	114,75	21,00	24,10	138,85	229,50	48,20	277,70	KS	1	114,75
64	Odměrný válec	500 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, vysoký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 500 ml vysoký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1632432141343	2	ks	177,65	21,00	37,31	214,96	355,30	74,61	429,91	KS	1	177,65
65	Odměrný válec	1000 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, vysoký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 1000 ml vysoký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1636813920208	1	ks	246,50	21,00	51,77	298,27	246,50	51,77	298,27	KS	1	246,50
66	Odměrný válec	1000 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s výlevkou, nízký, s šestihranou patkou, se stupnicí	Válec odměrný 1000 ml nízký s šestihranou patkou, s výlevkou, borosilikátové laboratorní sklo, se stupnicí	Z1632432341544	2	ks	323,85	21,00	68,01	391,86	647,70	136,02	783,72	KS	1	323,85
67	Odměrný válec	2000 ml, z borosilikátového laboratorního skla, s šestihranou patkou	Válec odměrný 2000 ml s šestihranou patkou, borosilikátové laboratorní sklo	Z1636813920209	1	ks	430,10	21,00	90,32	520,42	430,10	90,32	520,42	KS	1	430,10
68	Pasteurova pipeta skleněná	nesterilní, autoklávovatelná, délka 220-250 mm, s dlouhou špičkou - vnitřní průměr kapiláry cca 1 mm, vnější průměr trubičky cca 7 mm, délka špičky min.100 mm	Pipeta Pasteurova skleněná, nesterilní, délka 230 mm s dlouhou špičkou - 100 mm, vnitřní průměr kapiláry 1 mm, vnější průměr trubičky 7 mm, autoklávovatelná	Z1634009260101	500	ks	2,26	21,00	0,47	2,73	1 130,00	237,30	1 367,30	BAL	500	1 130,00
69	Pasteurova pipeta skleněná	nesterilní, autoklávovatelná, bez filtru, délka 140-160 mm, vnitřní průměr kapiláry cca 1 mm, vnější průměr trubičky cca 7 mm, délka špičky min. 40 mm	Pipeta Pasteurova skleněná, nesterilní, délka 150 mm, bez filtru, délka špičky 40 mm, vnitřní průměr kapiláry 1 mm, vnější průměr trubičky 7 mm, autoklávovatelná	Z1640009250101	2 000	ks	0,75	21,00	0,16	0,91	1 500,00	315,00	1 815,00	BAL	1 000	750,00
70	Petriho miska	Petriho miska skleněná, nedělená, průměr cca 18cm, výška i s víčkem cca 3cm	Miska Petriho pr. 18 cm, nedělená, výška (i s víčkem) 3 cm, materiál sklo	06-632492180	5	ks	73,10	21,00	15,35	88,45	365,50	76,76	442,26	KS	1	73,10
71	Pipety skleněné, dělené 1 ml	barevné značení, dělení 0,01 ml,	Pipeta skleněná 1 ml, dělená, dělení po 0,01 ml, barevné značení	Z1632434026314	1	ks	23,12	21,00	4,86	27,98	23,12	4,86	27,98	KS	1	23,12
72	Pipety skleněné, dělené 10 ml	barevné značení, dělení 0,1 ml,	Pipeta skleněná 10 ml, dělená, dělení po 0,1 ml, barevné značení	Z1632434026719	1	ks	32,30	21,00	6,78	39,08	32,30	6,78	39,08	KS	1	32,30
73	Pipety skleněné, dělené 2 ml	barevné značení, dělení 0,02 ml,	Pipeta skleněná 2 ml, dělená, dělení po 0,02 ml, barevné značení	Z1632434026516	1	ks	23,97	21,00	5,03	29,00	23,97	5,03	29,00	KS	1	23,97
74	Pipety skleněné, dělené 25 ml	barevné značení, dělení 0,1 ml,	Pipeta skleněná 25 ml, dělená, dělení po 0,1 ml, barevné značení	Z1632434026723	1	ks	105,49	21,00	22,15	127,64	105,49	22,15	127,64	KS	1	105,49
75	Pipety skleněné, dělené 5 ml	barevné značení, dělení 0,05 ml,	Pipeta skleněná 5 ml, dělená, dělení po 0,05 ml, barevné značení	Z1632434026618	1	ks	28,73	21,00	6,03	34,76	28,73	6,03	34,76	KS	1	28,73
76	Podložní skla	broušené okraje s bílým matovým popisovacím okrajem, pokryté adhezivní vrstvou s permanentním nábojem, povrch skla upravený pro elektrostatickou vazbu vzorků tkání a cytologických preparátů, garantovaná čistota bez RNáz, materiál: sodnodraselné sklo, tloušťka 1 mm, rozměry min 25 x 75 mm a max 26 x 76 mm	Sklo podložní adhezivní, s broušenými okraji, bílý matový popisovací okraj, pokryté adhezivní vrstvou s permanentním nábojem, bez RNáz, povrch skla upravený pro elektrostatickou vazbu vzorků tkání a cytologických preparátů, sodnodraselné laboratorní sklo, tl. 1 mm, rozměr 25 x 75 mm	631-0108P	200	ks	6,42	21,00	1,35	7,77	1 284,00	269,64	1 553,64	BAL	72	462,24
77	Podložní skla řezaná s matným okrajem	k přímému použití, zabroušené hrany pod úhlem 90°, rozměry 26 x 76 mm, tloušťka 1 mm, materiál: sodnodraselné sklo	Sklo podložní řezané s matným okrajem, hrany zabroušené pod úhlem 90°, rozměry 26 x 76 mm, tl. 1 mm, k přímému použití, sodnodraselné laboratorní sklo	Z1634901005076	1 000	ks	1,02	21,00	0,21	1,23	1 020,00	214,20	1 234,20	BAL	50	51,00

78	Tříhrdlá baňka s kulatým dnem	Objem 1000 mL NZ 29, sklo borosilikát, centrální zábrus NZ29, postraní zábrus NZ19	Baňka tříhrdlá s kulatým dnem 1000 ml, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo, centrální zábrus NZ 29, postraní zábrus NZ 19	Z1636006020216	12	ks	666,74	21,00	140,02	806,76	8 000,88	1 680,18	9 681,06	KS	1	666,74
79	Tříhrdlá baňka s kulatým dnem	Objem 500 mL NZ 29, sklo borosilikát, centrální zábrus NZ29, postraní zábrus NZ19	Baňka tříhrdlá s kulatým dnem 500 ml, NZ 29, borosilikátové laboratorní sklo, centrální zábrus NZ 29, postraní zábrus NZ 20	Z1636006020212	12	ks	425,77	21,00	89,41	515,18	5 109,24	1 072,94	6 182,18	KS	1	425,77
80	Uzávěr na kultivační baňku	Uzávěr bakteriologický kovový pro kultivační baňky (pro baňky s hrdlem 38mm)	Uzávěr bakteriologický kovový na kultivační baňku, pro baňky s hrdlem 38 mm	R139571	10	ks	93,76	21,00	19,69	113,45	937,60	196,90	1 134,50	KS	1	93,76
81	Víčka na láhve se závitěm GL45 červená	materiál: PBT, odolné do 180 °C,	Víčko na láhev se závitěm, PBT, odolné do 180°C, GL45, červené	Z1610002924028	10	ks	133,54	21,00	28,04	161,58	1 335,40	280,43	1 615,83	KS	1	133,54
82	Víčka na láhve se závitěm GL45 modrá	Barevné uzávěry pro lahve se závitěm, typ GL45, odolné do 140 °C	Víčko na láhev se závitěm, odolné do 140°C, GL45, modré	Z1610002923928	10	ks	33,41	21,00	7,02	40,43	334,10	70,16	404,26	BAL	10	334,10
83	Vylévací kroužky na láhve se závitěm GL45 červené	melamine resin, odolné do 180 °C,	Kroužek vylévací na láhev se závitěm, melamine resin, GL 45, odolné do 180°C	Z1610002924428	20	ks	28,56	21,00	6,00	34,56	571,20	119,95	691,15	BAL	10	285,60
84	Vylévací kroužky na láhve se závitěm GL45 modré	Vylévací kroužky pro lahve se závitěm, typ GL45, odolné do 140 °C	Kroužek vylévací na láhev se závitěm, GL 45, odolné do 140°C	Z1610002924228	100	ks	11,05	21,00	2,32	13,37	1 105,00	232,05	1 337,05	BAL	10	110,50
Výsledná nabídková cena v Kč včetně všech nákladů (např. dopravné, balné, náklady na pojištění, clo, sleva z ceny apod).												194 979,65	40 945,73	235 925,38		

Odůvodnění názvů a typů :

závit-uzávěr typu GL:

uzávěry (víčka) z PBT a kroužky z ETEF:

položky z borosilikátového skla:

Jedná se o typ určující šířku hrdla

Jedná se o typ kroužku (plastu), při kterém je možné provádět sterilizaci při vysokých teplotách a zadavatel tento druh využívá pro svoji výzkumnou činnost

mají obecně malý součinitel tepelné roztažnosti, což se projevuje v odolnosti proti náhlým změnám teploty, které se při výzkumné činnosti u zadavatele vyskytují a zadavatel tento materiál využívá pro svoji výzkumnou činnost

položky ze sodnodraselného skla:

sklo s vyšší teplotní roztažností. Sklovina je určena pro výrobky, které nejsou extrémně teplotně namáhány, tzn. nejsou vhodné pro autoklávování. Sodnodraselné sklo nemá dostatečnou chemickou odolnost proti dlouhodobějšímu skladování kyselých či zásaditých roztoků. Tyto položky ze skla se při výzkumné činnosti u zadavatele vyskytují a zadavatel tento materiál využívá pro svoji výzkumnou činnost.

.....
podpis osoby oprávněné jednat jménem účastníka