

Kúpna zmluva č. NI/1-432/2022/SPU

uzatvorená podľa § 409 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej v texte tiež ako „**ObZ**“) a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej v texte tiež ako „**zákon o verejnom obstarávaní**“) (ďalej len „**zmluva**“)

medzi zmluvnými stranami:

Predávajúci:

Názov: **Lambda Life a.s.**
Sídlo: Levočská 3, 851 01 Bratislava
Zastúpený: Ing. Tomáš Granec podpredseda predstavenstva
IČO: 35 848 189
DIČ: [REDACTED]
IČ DPH: [REDACTED]
Bankové spojenie: [REDACTED]
IBAN: [REDACTED]
Registrácia: OR SR Okr. súd Bratislava I., oddiel: Sa, vložka č. 3049/B
Konajúci prostredníctvom: Ing. Tomáš Granec podpredseda predstavenstva
E-mail: [REDACTED]
Telefónny kontakt: [REDACTED]
(ďalej v texte tiež ako „**predávajúci**“)

a

Kupujúci:

Názov: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
Sídlo: Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra
Štatutárny orgán: doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD., rektorka
IČO: 00397482
DIČ: [REDACTED]
IČ DPH: [REDACTED]
Bankové spojenie: [REDACTED]

(ďalej v texte tiež ako „**kupujúci**“)

(predávajúci a kupujúci spolu ďalej v texte tiež ako „**zmluvné strany**“)

**Článok I.
Úvodné ustanovenie**

1. Táto zmluva sa uzatvára na základe výsledku zadávania zákazky s názvom Spotrebný materiál pre potreby projektu APVV 8.7.22, karta zákazky #SPU-SM-1-034 vyhlásenej dňa 12.7.2022 v rámci dynamického nákupného systému s názvom Spotrebný materiál do laboratórií (ďalej ako „DNS“) (DNS vyhlásené vo VVO č. 126/2021 pod číslom 28046-MUT dňa 26. 5. 2021).
2. Predávajúci sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve a v súťažných podkladoch verejného obstarávania počas platnosti a účinnosti zmluvy dodávať pre kupujúceho tovar, vrátane dopravy tovaru, vyloženie a vynesenie tovaru v mieste určenia určené kupujúcim.

Článok II. Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok predávajúceho dodať Spotrebný materiál do laboratórií (ďalej v texte tiež ako „**predmet kúpy**“ alebo „**tovar**“), na miesto určené kupujúcim v požadovanom množstve jednotlivých položiek bližšie špecifikovaných v prílohe č. 1 zmluvy. Príloha č. 1 tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že dodanie tovaru určeného v tejto zmluve sa uskutoční na základe objednávky kupujúceho, zaslanej predávajúcemu najneskôr do 14 dní odo dňa účinnosti zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu predmet kúpy podľa objednávky najneskôr do 21 dní odo dňa doručenia objednávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú na dlhšej lehote plnenia.

Článok III. Dodacie podmienky, termín, miesto

1. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu predmet kúpy podľa čl. II tejto zmluvy do 21 dní odo dňa doručenia čiastkovej objednávky podľa článku II. bodu 2 zmluvy.
2. Uvedený termín dodania je možné zmeniť len po vzájomnej písomnej dohode obidvoch zmluvných strán z relevantného dôvodu, napr. z dôvodu omeškania výrobcu tovaru, resp. subdodávateľa tovaru. Dôvod omeškania musí predávajúci preukázať, ak ho na to kupujúci vyzve.
3. Predávajúci je povinný predmet kúpy definovaný v čl. II zmluvy kupujúcemu dodať v mieste plnenia zmluvy, ktorým je sídlo kupujúceho uvedené v záhlaví tejto zmluvy, alebo na miesto, ktoré kupujúci vopred písomne alebo elektronicky oznámi predávajúcemu.
4. Predmet zmluvy sa považuje za dodaný podpísaním protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu kúpy (preberací protokol/dodací list), za účasti poverených zástupcov oboch zmluvných strán na mieste, ktoré určí kupujúci.
5. Zodpovedným zástupcom kupujúceho na prevzatie predmetu kúpy a na podpísanie protokolu o prevzatí, resp. dodacieho listu, je osoba uvedená v čiastkovej objednávke. Zodpovednou osobou za Predávajúceho vo veciach objednávok je Ing. Danko Ďurišová, [REDAKOVANÉ]. Preberacie protokoly/dodacie listy sa vyhotovia budú tvoriť prílohu faktúry (daňového dokladu).
6. Dopravu predmetu kúpy do miesta dodania zabezpečuje predávajúci na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana.
7. Ak predávajúci nedodá kupujúcemu tovar v dohodnutej lehote podľa bodu 1 tohto článku alebo v dohodnutej špecifikácii (množstve, akosti a kvalite) podľa Prílohy č. 1 tejto zmluvy, takéto konanie sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok a zakladá právo kupujúceho odstúpiť od zmluvy.
8. Kupujúci si vyhradzuje právo odmietnuť prevziať tovar, ak tovar svojimi vlastnosťami, resp. kvalitou, špecifikáciou nezodpovedá tovaru deklarovaného predávajúcim pri podpise tejto zmluvy.
9. Kupujúci sa zaväzuje zabezpečiť podmienky vhodné pre bezpečné uloženie, uskladnenie a používanie predmetu kúpy.

Článok IV.

Kúpna cena, platobné podmienky a prevod vlastníckeho práva k predmetu kúpy

1. Jednotkové ceny za predmet kúpy uvedené v prílohe č. 1 zmluvy sú stanovené v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
2. Zmluvné strany spoločne vyhlasujú, že jednotlivé ceny predmetu kúpy sú maximálne a predávajúci nemá právo ich jednostranne zvyšovať.
3. Kúpna cena je dohodnutá vrátane obalov, balenia, dopravy tovaru, vykládky a ostatných nákladov predávajúceho v súvislosti s touto zmluvou.
4. Celková cena za dodanie predmetu kúpy bude daná súčtom súčinov jednotkových cien tovarov a ich skutočných množstiev podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy.

Cena bez DPH 11475,00 €

DPH 10 a 20% 2293,10 €

Cena s DPH 13768,10 €

5. Pokiaľ je cena v zmluve uvedená bez DPH, k príslušnej cene bude Predávajúci, ktorý je osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, účtovať aj daň z pridanej hodnoty v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými v deň vzniku daňovej povinnosti a Kupujúci sa zaväzuje ju uhradiť spolu s cenou. Pre vylúčenie pochybností platí, že pokiaľ Predávajúci v momente uzavretia zmluvy nebol osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, nie je oprávnený k príslušnej cene navyše účtovať DPH a cena je v takom prípade považovaná za cenu konečnú vrátane DPH.
6. Kupujúci uhradí predáváčemu kúpnu cenu po riadnom dodaní tovaru zo strany predávajúceho v zmysle Článku II ods. 1 tejto zmluvy formou bezhotovostného platobného styku, bez poskytnutia preddavku. Kúpna cena bude kupujúcim uhradená na základe predloženej faktúry vystavenej predávajúcim, s lehotou splatnosti 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia kupujúcemu. Faktúra musí obsahovať náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, najmä: obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ, IČ DPH Predávajúceho, meno, sídlo, IČO, DIČ, IČ DPH Kupujúceho, číslo Zmluvy, číslo faktúry, deň odoslania a deň splatnosti faktúry, označenie finančného ústavu a číslo účtu v tvare IBAN, na ktorý má byť platba poukázaná, výšku ceny bez dane, sadzbu dane, fakturovanú sumu celkom vrátane DPH, podpis oprávnenej osoby.
7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať zákonom predpísané náležitosti alebo bude obsahovať chybné údaje, je kupujúci v lehote splatnosti oprávnený vrátiť ju predáváčemu na doplnenie alebo opravu. V takomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti faktúry a nová lehota začne plynúť dňom nasledujúcim po dni doručenia opravenej alebo doplnenej faktúry kupujúcemu.
8. Kupujúci uhradí predáváčemu kúpnu cenu na bankový účet predávajúceho uvedený v záhlaví tejto zmluvy.
9. Kupujúci bude akceptovať aj predloženie zaručenej elektronickej faktúry v súlade s podmienkami zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme a o doplnení niektorých zákonov.

Článok V.

Záručné podmienky a zodpovednosť za vady

1. Predávajúci je povinný dodať tovar v dohodnutom množstve, v kvalite a vo vyhotovení podľa tejto zmluvy, spôsobilý na použitie na obvyklý účel. Tovar musí spĺňať všetky požadované kvalitatívne parametre a úžitkové vlastnosti podľa tejto zmluvy.
2. Predávajúci sa zaručuje, že tovar je originál, nový, doteraz nepoužívaný a je vyrobený podľa dokumentácie výrobcu v súlade s technickými normami a predpismi platnými v SR a zodpovedá požadovanej kvalite a zmluvným podmienkam dohodnutými v tejto zmluve a v opise predmetu zákazky podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že záruka na predmet zmluvy – záručná doba je v dĺžke 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa dodania predmetu kúpy.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má predávajúci povinnosť bezplatne odstrániť vadu (chybu) predmetu zmluvy pri oprávnenej reklamácií v dohodnutom čase.
5. Predávajúci zodpovedá za vady, ktoré má predmet kúpy v okamihu, keď prechádza nebezpečenstvo škody na tovare na kupujúceho, aj keď sa vada stane zjavnou až po tomto čase. Predávajúci zodpovedá taktiež za akúkoľvek vadu, ktorá vznikne po uvedenej dobe, ak je spôsobená porušením povinností predávajúceho podľa tejto zmluvy.
6. Kupujúci v prípade zistenia vady resp. väd na dodanom tovare písomne oznámi vadu (reklamácia) predávajúcemu v lehote 14 (štrnásť) dní po ich zistení, najneskôr však do uplynutia dohodnutej záručnej doby. V prípade uplatnenia nárokov z väd tovaru (reklamácie) zo strany kupujúceho záručná doba neplynie po dobu, po ktorú kupujúci nemôže užívať tovar pre jeho vady, a začne znova plynúť dňom odovzdania opraveného, resp. vymeneného tovaru.
7. Oznámenie väd – reklamácia, musí obsahovať najmä:
 - a) identifikačné údaje, číslo zmluvy, podľa ktorej bol tovar dodaný,
 - b) názov, označenie, typ reklamovaného tovaru,
 - c) popis vady.
8. Nároky kupujúceho z väd tovaru sa spravujú režimom podľa § 436 a Obchodný zákonník. Kupujúci je oprávnený požadovať odstránenie väd dodaním náhradného tovaru za vadný tovar, dodanie chýbajúceho tovaru a požadovať odstránenie právnych väd, požadovať odstránenie väd opravou tovaru, ak sú vady opraviteľné, požadovať primeranú zľavu z kúpnej ceny alebo odstúpiť od zmluvy. Náklady spojené s reklamáciou znáša predávajúci.
9. Voľbu nároku z väd tovaru kupujúci oznámi predávajúcemu v zaslanom oznámení väd, alebo bez zbytočného odkladu po tomto oznámení. Predávajúci je povinný zabezpečiť prevzatie reklamovaného tovaru na účely záručného servisu do 48 (štyridsaťosem) hodín od oznámenia väd.
10. Predávajúci vyrieši oprávnenú reklamáciu do 7 (sedem) dní odo dňa jej uplatnenia. V prípade uplatnenia nároku kupujúceho na dodanie náhradného tovaru a uplatnenie nároku odstránením väd opravou tovaru (ak je potrebný náhradný diel od výrobcu), je predávajúci povinný vyriešiť reklamáciu v lehote 14 (štrnásť) dní odo dňa doručenia písomného oznámenia v zmysle bodu 9. tohto článku, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
11. Záruka sa nevzťahuje na vady vzniknuté nesprávnym používaním spôsobeným kupujúcim alebo ako následok živeľnej pohromy.

Článok VI.

Zmluvné pokuty

1. V prípade omeškania predávajúceho s povinnosťou dodať predmet kúpy v termíne v zmysle tejto zmluvy je kupujúci oprávnený uplatniť si voči predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z kúpnej ceny nedodaného tovaru za každý aj začatý deň omeškania, pričom právo kupujúceho na náhradu škody nie je dotknuté.
2. V prípade omeškania kupujúceho s úhradou faktúry uhradí tento predávajúcemu úrok z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej sumy za každý deň omeškania.

3. V prípade, že predávajúci nevybaví uplatnenú reklamáciu v termíne dohodnutom podľa predchádzajúceho článku tejto zmluvy, zaplatí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny reklamovaného tovaru za každý deň omeškania.
4. Zmluvné pokuty a sankcie dohodnuté touto zmluvou uhradí povinná strana do 30 (tridsať) dní odo dňa ich uplatnenia nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda. Základom pre výpočet zmluvnej pokuty a sankcií sú ceny s DPH.

Článok VII. Ukončenie zmluvy

1. Táto zmluva zanikne uplynutím doby, na ktorú bola uzatvorená v súlade s čl. III tejto zmluvy. Pred uplynutím tejto doby je zmluvu možné ukončiť písomnou dohodou zmluvných strán alebo písomným odstúpením od zmluvy.
2. V prípade zániku zmluvy dohodou zmluvných strán, táto zaniká dňom uvedeným v tejto dohode. V dohode sa upravujú aj vzájomné nároky zmluvných strán vzniknuté z plnenia zmluvných povinností alebo z ich porušenia ku dňu zániku zmluvy dohodou.
3. Ak predávajúci koná v rozpore s touto zmluvou, súťažnými podkladmi, právnymi predpismi a na písomnú výzvu kupujúceho toto konanie a jeho následky v určitej lehote neodstráni, je kupujúci oprávnený od zmluvy odstúpiť, pričom nastávajú účinky odstúpenia od zmluvy v zmysle § 349 a § 351 ObZ. Predchádzajúca písomná výzva kupujúceho nie je potrebná v prípade odstúpenia od zmluvy zo strany kupujúceho podľa bodu 7 článku III. tejto zmluvy.
4. Zmluvné strany môžu od tejto zmluvy odstúpiť aj v prípade:
 - a) je alebo v dobe najneskôr troch rokov pred uzavretím Zmluvy bola jedna zmluvná strana s druhou v súdnom, alebo právnom spore nesúvisiacom so Zmluvou alebo Kupujúci v tejto dobe odstúpil od Zmluvy s Predávajúcim alebo Zmluvu vypovedal z dôvodu jej porušenia Predávajúcim,
 - b) v rámci kontroly verejného obstarávania zákazky, na základe ktorej došlo k uzavretiu tejto zmluvy, bolo konštatované porušenie zákona,
 - c) ak Predávajúci postúpi svoje práva zo Zmluvy alebo uzatvorí Zmluvu o subdodávke v rozpore s podmienkami tejto Zmluvy,
 - d) ak Predávajúci nesplní svoje povinnosti v zmysle článku VIII. tejto zmluvy,
 - e) z ostatných dôvodov uvedených v Obchodnom zákonníku,
 - f) ak sa pre druhú zmluvnú stranu stalo splnenie podstatných zmluvných povinností nemožným.
5. Odstúpenie od tejto Zmluvy sa nedotýka práva na náhradu škody, zmluvných pokút, práv vyplývajúcich zo zodpovednosti za vady ani iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení Zmluvy.
6. Odstúpenie od zmluvy musí mať písomnú formu a musí byť druhej zmluvnej strane doručené. Účinky odstúpenia nastávajú dňom doručenia odstúpenia druhej zmluvnej strane.
7. Za deň doručenia sa považuje deň prevzatia písomnosti. V prípade, ak adresát odmietne písomnosť prevziať, za deň doručenia sa považuje deň odmietnutia prevzatia písomnosti. V prípade, ak si adresát neprevezme písomnosť v úložnej lehote na pošte, za deň doručenia sa považuje posledný deň úložnej doby na pošte. V prípade, ak sa písomnosť vráti odosielateľovi s označením pošty adresát neznámy alebo adresát sa odsťahoval alebo s inou poznámkou podobného významu, za deň doručenia sa považuje deň vrátenia zásielky odosielateľovi.

Článok VIII. Využitie subdodávateľov

1. Predávajúci je oprávnený zveriť časť Plnenia tretej osobe (subdodávateľovi). Zoznam Subdodávateľov, ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za Subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia, tvorí Prílohu č. 2 tejto Zmluvy.
2. Pri poskytnutí Plnenia prostredníctvom subdodávateľov je Predávajúci plne zodpovedný voči Kupujúcemu za včasné a riadne poskytnutie Plnenia akoby ho vykonával sám.
3. Každý subdodávateľ musí mať oprávnenie poskytnúť Plnenie k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť.
4. Predávajúci je povinný písomne oznámiť Kupujúcemu akúkoľvek zmenu údajov o Subdodávateľovi, a to do 5 pracovných dní odo dňa, kedy táto zmena nastala.
5. V prípade, ak Predávajúci zverí časť poskytnutia Plnenia inému subdodávateľovi ako uviedol v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy, je povinný oznámiť Kupujúcemu každého takéhoto subdodávateľa minimálne 5 (slovom: päť) pracovných dní pred zmenou subdodávateľa s uvedením údajov o Subdodávateľovi v rozsahu: meno a priezvisko alebo obchodné meno, resp. názov, adresa pobytu alebo sídlo, IČO alebo dátum narodenia, ak nebolo pridelené IČO, ako aj údaje o osobe oprávnenej konať za Subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia osoby oprávnenej konať za Subdodávateľa.
6. Predávajúci je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred dňom, ktorý predchádza dňu, v ktorom nastane zmena Subdodávateľa, písomne oznámiť Kupujúcemu zámer zmeny Subdodávateľa s uvedením identifikačných údajov pôvodného aj nového Subdodávateľa a osoby oprávnenej konať za Subdodávateľa v rozsahu uvedenom v bode 5 tohto článku Zmluvy.
7. Zároveň každý takýto subdodávateľ, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora v súlade s § 11 ZVO, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora.
8. Kupujúci odmietne subdodávateľa písomným oznámením Predávajúcemu zaslaným do 5 (slovom: piatich) pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o zmene subdodávateľa v prípade, ak:
 - a) subdodávateľ nemá oprávnenie poskytnúť Plnenie k tej časti predmetu Zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť,
 - b) poskytne nepravdivé alebo skreslené informácie,
 - c) subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora, ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora.
9. Subdodávateľ môže začať poskytovať Plnenie po písomnom odsúhlasení Kupujúcim alebo po márnom uplynutí lehoty podľa bodu 8 tohto článku. Dodávateľ je zároveň povinný zabezpečiť, aby subdodávateľ nezadal ďalšiemu subdodávateľovi žiadne plnenie na vykonaní časti Zákazky jemu zadanej Predávajúcim.
10. Predávajúci alebo jeho subdodávateľ v súlade s § 11 ZVO, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora musia byť platne zapísaní v registri partnerov verejného sektora počas celej platnosti Zmluvy. Predávajúci je povinný oznámiť Kupujúcemu každú zmenu v registri partnerov verejného sektora, týkajúcu sa tak Predávajúceho ako aj jeho Subdodávateľa.

Článok IX. Záverečné ustanovenie

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zástupcami oboch Zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky. Ak sa do troch mesiacov od uzavretia Zmluvy Zmluva nezverejní, platí, že k uzavretiu Zmluvy nedošlo.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že Zmluva a právne vzťahy ňou založené a s nimi súvisiace sa budú spravovať právnym poriadkom Slovenskej republiky, predovšetkým Obchodným zákonníkom.
3. Na záväzkový vzťah z tejto Zmluvy sa nepoužijú (všeobecné) obchodné podmienky žiadnej zo Zmluvných strán.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory vyplývajúce zo zmluvných vzťahov tejto Zmluvy budú riešiť predovšetkým osobným rokovaním a až následne súdnou cestou, vecne príslušným súdom je všeobecný súd v mieste sídla Kupujúceho.
5. Ak sa zistí, že niektoré z ustanovení tejto Zmluvy je neplatné alebo neúčinné, neplatnosť alebo neúčinnosť ustanovenia nebude mať za následok neplatnosť alebo neúčinnosť ďalších ustanovení Zmluvy, ani samotnej Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú, že neplatné alebo neúčinné ustanovenie bez zbytočného odkladu nahradia tak, aby bol v čo najväčšom možnom rozsahu dosiahnutý účel, ktorý v čase uzavretia tejto Zmluvy sledovali neplatným alebo neúčinným ustanovením. Obdobne budú Zmluvné strany postupovať aj v prípade, ak sa zistí, že niektoré z ustanovení tejto Zmluvy je nevykonateľné.
6. Vedľajšie ústne dohody k Zmluve nejestvujú. Zmluva predstavuje úplné a komplexné dojednanie Zmluvných strán vo vzťahu k predmetu Zmluvy.
7. S výnimkami uvedenými v tejto Zmluve je túto Zmluvu možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov podpísaných oboma Zmluvnými stranami.
8. Táto Zmluva sa podpisuje v štyroch rovnopisoch, pričom každá Zmluvná strana obdrží dve vyhotovenia.
9. Poskytovateľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a to oprávnenými osobami na výkon kontroly/audit. a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby;
- b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby;
- c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby;
- d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/auditú;
- e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov;
- f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ;
- g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

Za strpenie výkonu kontroly a poskytnutie súčinnosti pri výkone kontroly neprináleží poskytovateľovi žiadna odmena, náhrada ani iné plnenie

10. Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluvu uzatvorili slobodne a vážne, nie v tiesni a ani za inak nápadne nevýhodných podmienok, jej obsahu porozumeli a preto ju po jej prečítaní na znak súhlasu vlastnoručne podpisujú.

11. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledujúce prílohy:

Príloha č. 1 - Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia a cenová kalkulácia

Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov

V Bratislave dňa [REDACTED]

V.....^{NITRE}....., dňa [REDACTED]

[REDACTED]
.....
Ing. Tomáš Granec
podpredsa predstavenstva

[REDACTED]
.....
doc. Ing. Klaudia Halászová, PhD.
rektorka

Príloha č.2 Zoznam subdodávateľov

Týmto vyhlasujem, že v čase uzavretia Dohody mi nie sú známe žiadny subdodávatelia, ktorých plánujem využiť na zabezpečenie predmetu zákazky.

Ing. Tomáš Granec, podpredsa predstavenstva

[REDACTED]

Príloha č.1. Opis predmetu zákazky a návrh na plnenie predmetu zákazky

Obchodné meno:

Sídlo:

IČO:

Lambda Life a.s.

Levočská 3, 851 01 Bratislava

35848189

Spotrebný materiál pre potreby projektu APVY 8.7.22

Pr.č. v e. číslo	Katalógový názov	Špecifikácia	Merná jednotka (bal/ks)	Požadovaný počet (MJ)	Návrh na plnenie predmetu zákazky	Jednotková cena v € s DPH	Sazba DPH	Výška DPH	Jednotková cena v € s DPH	Celková cena v € s DPH	Celková cena v € bez DPH
1	Peritrio misky	Peritrio misky sterilné, PS, 90mm, bal/600ks, Aseptické, bal/600ks	bal	2	GAM-400974, Peritrio miska, pr.90 mm, PS, výška 14,5 mm, viečko s trojitou ventiláciou, recedena, STERILNÁ, dezinfekcia persterilom, 600 ks/bal, GAMEDIUM		20	15,00	90,00	150,00	180,00
2	Parafilm	Parafilm M 100mm/38m	ks	1	BRND701621, BRAND® Seal-K-film™ Sealing Film roll L x W 38 m x 100 mm, KS, Brand 14452010, Teplomer a vlnkomer okrúhly priemer 7 cm, teplomer so stupnicou od -10 do +50 °C, vlnkomer zobrazuje aktuálnu vlhkosť vzduchu v %, stupnica vlhkometu od 20 do 100 %, KS, Kinetus	34,80	20	6,96	41,76	34,80	41,76
3	Teplomer a vlnkomer okrúhly	Teplomer a vlnkomer v celku, okrúhly, plast, stupnica vlhkosti do 100h, teplota nerozhoduje	ks	3		20,00	20	4,00	24,00	60,00	72,00
4	Granofýt	Granofýt, podstielka pre kone, peletovaná šlama, balená po 14kg, 1ks/14kg	ks	25	374520214, Podstielka pre kone GRANOFYT peletky 14kg, 14KG, Granofýt	14,80	20	2,96	17,76	370,00	444,00
5	plnička fľaša	Plnivo na fľaše piva nerezová protitlaková fľaša na plnenie piva so2 súprava na varenie piva so2	set	1	BFIN-1, BFIN-1: Izobarická ihla na plnenie fľaš - rúčne protitlakové plniace zariadenie z nehrdzavejúcej ocele AISI 304 a acetalového potravinárskeho plástu, KS, czechminibreweries	150,80	20	30,16	180,96	150,80	180,96
6	uzatváračka fľaš	Mechanická stolová uzatváračka na korunkové uzávery 26 a 29 mm, KS, Revolution mm	ks	1	110-1K, Revolution uzatváračka na korunkové uzávery 26 a 29 mm, KS, Revolution	62,30	20	12,46	74,76	62,30	74,76
7	sudy na pivo 10L	Typ: DIN fitting: Typ A (Fľaša) EU minikeg 10L s hlavou FLACH, s kovovou ihlou preklopeným dnom do vonkajšej strany, spodok kegu obalený pevným plástom odnímateľný, HRDLO : 5 CM, váha : max. 3.5 kg	ks	5	Minikeg-10L, Minikeg 10 L FLACH bottom EU minikeg 10L s hlavou FLACH, priemer hrdla 5 cm, výška 59 cm, priemer 55 cm, šírka : 17cm, váha :3.5 kg, s kovovou ihlou preklopeným dnom do vonkajšej strany umožňuje vyčerpáť nápoj do posledného deci, spodok kegu je obalený pevným plástom ktorý je odnímateľný, umožňuje lepšiu stabilitu a možnosť skladovania na seba, KS, Minikeg	84,10	20	16,82	100,92	420,50	504,60
8	redukčný ventil CO2	Redukčný ventil na klasické fľaše s CO2. Pripojovací závit na fľašu G3/4. Vývod redukovaného CO2 závit 7/16. 2x manometer - s ukazovateľom pracovného tlaku a tlaku vo fľaši.	ks	1	RV-CP2-G3/4, Redukčný ventil CO2 1.st. G3/4. Redukčný ventil na klasické fľaše s CO2. Pripojovací závit na fľašu G3/4. Vývod redukovaného CO2 závit 7/16. 2x manometer - s ukazovateľom pracovného tlaku a tlaku vo fľaši, KS, Výčapné zariadenie	77,80	20	15,56	93,36	77,80	93,36
9	spojka na redukčný ventil CO2	Rýchlospojka na redukčný ventil CO2 alebo NZ. - Vnútorný závit 7/16 - Vývod na 8 mm hadicu	ks	2	RS-10P7-1G F7/16x8 mm, Rýchlospojka na redukčný ventil CO2 alebo NZ., KS, Výčapné zariadenie	8,00	20	1,60	9,60	16,00	19,20
10	čistiaci prosriedok pre ultrazvukové čistenie	5L bal.,	bal	1	51555, Čistiaci roztok do ultrazvukovej čističky MAX III 5L, 5L, dtelektronik	38,20	20	7,64	45,84	38,20	45,84
11	inertný koncentrický rozprašovač pre ICP-OES,	pre rutinnú analýzu vzoriek do 25% TDS; vymeniteľná zostava kapilár/konektora na vzorku, rýchloplniaci konektor pre prívod plynu do rozprašovača a kužeľový adaptér pre hadičku peritrického čerpadla, kompatibilné s prístrojom ICP-OES Agilent Technologies	ks	1	AGC8010-60293 , OneNeb series 2 inert concentric nebulizer.Ideal for routine analysis of samples up to 25 % TDS with good precision and better sensitivity than a Seaspray, inert construction makes it suitable for most solution types, KS, Agilent	972,80	20	194,56	1167,36	972,80	1167,36
12	hliníková fólie	rozsmer 35/35 mm, 450 ks/bal., kompatibilné pre Elementar vario Macro cube	bal	1	Lo161062 (1e.01-0032/D1116), Tin Foil Squares Standard Weight 37 x 37mm pack of 400, Elementar vario Macro cube, BAL, Elemental Microanalysis	35,50	20	7,10	42,60	35,50	42,60

13	medený drôt	100 g/bal., kompatibilné pre Elementar vario Macro cube,	ks	4	L00416 (500069/BI013M), Copper Fine Wires Reduced 4 x 0.5mm rooign, Elementar vario Macro cube, 100G, Elemental Microanalysis	30,50	20	6,10	36,60	122,00	146,40
14	Sklenený popponík	60 mm, kompatibilné pre Elementar vario Macro cube	ks	20	L26224 (38.00-1290/C3054), Ash crucible Quartz 60 mm, Elementar vario Macro cube, KS, Elemental Microanalysis	18,00	20	3,60	21,60	360,00	432,00
15	náhradné rolky do vákuovej bankičky	pevné a stabilné, silné drážkovanie, vhodné na varenie, zmrazovanie a ohrev, rozmer 28*300 cm, 10 roliek/bal.	bal	1	MAXXO-VR, MAXXO vakovacie rolky 10x 28x300 cm, BAL, MAXXO	41,50	20	8,30	49,80	41,50	49,80
16	HPLC C18 kolóna	rozmery 150 mm*4,6 mm, veľkosť stacionárnej fázy 2,7 um, špeciálna úprava stacionárnej fázy s technológiou pevného jadra CORTECS, chemicky stabilná pri nízkych hodnotách pH, špecifikácia musí vyhovovať požiadavkám zavedenej metódy	ks	1	186007278, CORTECS C18 4,6 x 150mm 2,7um Column, KS, Waters	693,10	20	138,62	831,72	693,10	831,72
17	redukčná/spalovacia trubica	kompatibilné pre Elementar vario Macro cube	ks	2	L004169 (41.00-150/4 /C3009), Combustion/Reduction Tube Elementar vario Macro cube, KS, Elemental Microanalysis	128,00	20	25,60	153,60	256,00	307,20
18	špachta s mikroyžičkou,	dĺžka: 185 mm, lopatka: 6x50 mm, mikroyžička: 5x9 mm	ks	2	USB-3303, Mikrošpachta obojstranná s železnou rezavou, 185 mm, šírka čepu/žička 5mm, KS, Usbeck	4,90	20	0,98	5,88	9,80	11,76
19	kapilára pre HPLC kolóny	105 dlhá, nehrdzavejúca oceľ, priemer 0,17mm, musí spĺňať špecifikáciu pre kompatibilitu s prístrojom HPLC Agilent Technologies	ks	2	5021-1816, Tubing, SS, 0,17 mm ID, 105 mm, no fittings, KS, Waters	27,60	20	5,52	33,12	55,20	66,24
20	šróbovací spoj s ferrulou (nut-ferrule, fittings and ferrules)	1/16in nut a predná a zadná ferrula, balenie obsahuje 10 ks z každého, kompatibilné pre prístroj HPLC Agilent Technologies	bal	1	AG1610126900, Fitting, Tube, Nut and Ferrules, 1/16", 10 pc/PAK, 20KS, Agilent	345,60	20	69,10	414,60	345,60	414,60
21	viacky s uzáverom a so septom - kit (sada)	LLG-headspace univývací kit, v PP boxe, obsahuje 10 ml viacky s krimpovacími hrdlami, PE vrchnáček s dielom na prepichnetie septa, septum SIL/PTFE, Y-silteed, balenie obsahuje 25 ks vialiek 25 ks vrchnákov so septom, kompatibilné pre CombiPal Agilent Technologies	bal	1	6313420, LLG-Headspace wash kit with crimp neck vials - Kit with 25 crimp neck vials (10 ml) with PE snap cap and Silikon/PTFE septum (Y-silteed), in a storage box made of PP., BAL, LLG	46,00	20	9,20	55,20	46,00	55,20
22	čistič hélia	trap, SGT, replacement trap, helium specific oxygen, moisture and hydration, kompatibilné pre GC-MS Agilent Technologies	ks	1	R*21982, Trap, SGT Replacement Trap, Helium Specific Oxygen, Moisture, & Hydrocarbon Trap Combined, KS, Restek	265,60	20	53,10	318,60	265,60	318,60
23	čistiaca kefa na laboratórne sklo	veľkosť kefy 15*70 mm, ukončené metličkou alebo buničinou, vhodné pre malé skúmavky	ks	1	9.019.035, Reagent bottle brush with wool tip, 15/280mm, KS, LLG	2,90	20	0,58	3,48	2,90	3,48
24	čistiaca kefa na laboratórne sklo	veľkosť kefy 30*85 mm, na konci metlička alebo buničina, vhodné pre veľké skúmavky	ks	3	9.019.040, Reagent bottle brush with wool tip, 30/270mm, KS, LLG	3,20	20	0,64	3,84	9,60	11,52
25	čistiaca kefa na laboratórne sklo	priemer kefy 50mm, ukončené so štetičkou alebo buničinou, vhodné na fľaše	ks	1	9.019.050, Erlenmeyer flask and bottle brush with head bundle, KS, LLG	4,30	20	0,86	5,16	4,30	5,16
26	Pipetové špičky 300 ul	Sarstedt 50 - 300ul špička na pipetu, nefiltrovaná, 500 ks/bal, nesterilná, vhodná pre Eppendorf, Gilson, Finnpipette, Biohit, Brand	bal	5	70.3040, Pipetová špička, 300ul, PCR Performance tested, 500 ks/bal, Sarstedt	9,50	20	1,90	11,40	47,50	57,00
27	Pipetové špičky 100-1000 ul	Pipetová špička, pracovný objem: 100-1000 µl, modrá, krúžky na kontroli: hladiny, testovaný výkon na PCR, vhodné pre Eppendorf, Gilson, Finnpipette, Biohit, Brand a Socorex a produkty z identickým dizajnom, 500 ks/bal, autoklávovatelné (max. °C) 121 °C	bal	5	70.3050, Pipetová špička, 1000ul, PCR Performance tested, 500 ks/bal, Sarstedt	4,60	20	0,92	5,52	23,00	27,60
28	Kryoskúmavky	kryoskúmavky, závitové HDPE, vonkajší priemer 0,5 in., sterilné, kónické, objem 2 ml, dĺžka 1,87 in., voľné od DNáz, RNáz, Certifikácie / súlad CE Označené pre uchovávanie diagnostických vzoriek v EU, 500 ks/bal	bal	1	V5131-500EA, Freezing vials, natural conical 50µl, sterile, RNase, DNase, DNA and Pyrogen free, 500KS, Simport	244,40	20	48,88	293,28	244,40	293,28
29	Cell Counting set	Set obsahuje: filtráciu sterilizovanú 0,4 µm (w/v) trypanovú modrú v 0,8l % roztoku chloridu sodného a 0,06 % hydrogenotrorečnanu draselného, dvojkomorové sklička na počítanie buniek, 60 počítaní, pre 1,8 x 25 x 75 mm počítadlo buniek TC10™ / TC20™, 30 skliček/bal	bal	1	BI01450011, Cell Counting Slides for TC10™/TC20™ Cell Counter, Dual-Chamber, 30 slides, 60 counts, BAL, Biorad	57,80	20	11,56	69,36	57,80	69,36
30	Stojany na mikroskúmavky s 80 jamkami	Stojan na mikroskúmavky, 80 jamiek, (balenie po 5 ks), pre 1,5 - 2,0 ml mikroskúmavky v polí 5 x 16	bal	1	H8290250-5EA, Microtube Rack assorted colors rack to hold 80 tube(6), 5KS, Heathrow Scientific	61,20	20	12,24	73,44	61,20	73,44
31	Plastová nádoba na nebezpečný odpad	Plastová nádoba na nebezpečný odpad, 2 l	ks	2	7190, Nádoba na medicínsky odpad - 2 l, ks, meva.sk	7,10	20	1,42	8,52	14,20	17,04
32	Kovový stojan na odpadové vrece	Stojan na odpadové vrece, kovový stojan potiahnutý plastom, na odpadové vrece s rozmermi max. 300 x 200 mm	ks	1	6331-097001400, Stojan na odpadové vrece o veľkosti 300 x 200 mm, ks, helago.sk	26,80	20	5,36	32,16	26,80	32,16

33	Elastické silikónové viečka na laboratórne nádoby	Elastické silikónové viečka na laboratórne nádoby, na zakrytie a utesnenie laboratórných nádob, z rozširateľného, chemicky a tepelne odolného silikónu, teplotný rozsah je -40 °C až 180 °C, možná sterilizácia (parou/autoklávom) a kompatibilitosť s laboratórnymi práčkami, viečko s označovacou oblasťou, opakovane použiteľné, set: XL/XXL	set	2	DWK-291100069, Stretchable silicone lids for laboratory vessels, DURAN®, set: XL/XXL, zelená, BAL, DWK	8,80	20	1,76	10,56	17,60	21,12
34	Elastické silikónové viečka na laboratórne nádoby	Elastické silikónové viečka na laboratórne nádoby, na zakrytie a utesnenie laboratórných nádob, z rozširateľného, chemicky a tepelne odolného silikónu, teplotný rozsah je -40 °C až 180 °C, možná sterilizácia (parou/autoklávom) a kompatibilitosť s laboratórnymi práčkami, viečko s označovacou oblasťou, opakovane použiteľné, set: S/M/L	set	1	DWK-291010028, Stretchable silicone lids for laboratory vessels, DURAN®, set: S/M/L, azurová, BAL, DWK	6,50	20	1,30	7,80	6,50	7,80
35	Fľaše plastové, tmavé, objem 150 ml	Plastové fľaše z PP, tmavé, nepriehľadné, s tesným PP skrutkovacím viečkom čiernej farby, objem: 150 ml, mechanicky odolné, autoklávovatelné do 121 °C, s chemickou odolnosťou, pre kvapaliny a pevné látky, 10 ks/bal.	bal	4	2108-2602, Fľaša plastová, tmavá, nepriehľadná, s tesným PP skrutkovacím viečkom čiernej farby, objem: 150 ml, ks, Fisher Slovakia	11,60	20	2,32	13,92	46,40	55,68
36	Mikroskúmavky, PP, objem 1,5 ml, s kónickým dnom	Mikroskúmavky, PP, objem: 1,5 ml, centrifugačná s bezpečnostným uzáverom safe lock, s kónickým dnom, graduované, s popisným štítkom, balenie: 1000 ks	bal	1	Eppendorf Safe-Lock Tubes, 1,5 mL, Eppendorf Quality™, colorless, 1.000 tubes+, 1000KS, Eppendorf	43,90	20	8,78	52,68	43,90	52,68
37	Držiak na mikropipety Clamp-Ette	Držiak na mikropipety Clamp-Ette, vyrobený z odolného PP, upevniteľný na napríklad hranu stola alebo polcu, autoklávovatelný, trojmiestny	ks	1	2106-0242, Držiak na mikropipety Clamp-Ette®, Fisherbrand, rojmiestny, ks, Fisher Slovakia	39,30	20	7,86	47,16	39,30	47,16
38	Skúmovka centrifugačná, PP, 50 ml	Skúmovka centrifugačná, PP, objem: 50 ml, rozmer: 30x115 mm, miesto pre označenie vzorky, uzáver: modrý, nesterilná, 50 ks/bal.	bal	4	BIF-CFT010500, Skúmovka centrifugačná FALCON 50 ml, PE, Dnase/Rnase free, Non-pyrogenic, nesterilná, 50KS, JetBiofil	11,80	20	2,36	14,16	47,20	56,64
39	Skúmovka centrifugačná, PP, 15 ml	Skúmovka centrifugačná, PP, objem: 15 ml, rozmer: 17x120 mm, uzáver: modrý, nesterilná, 50 ks/bal.	bal	4	BIF-CFT010150, Skúmovka centrifugačná FALCON 15 ml, PE, Dnase/Rnase free, Non-pyrogenic, nesterilná, 50KS, JetBiofil	9,30	20	1,86	11,16	37,20	44,64
40	Stojan na skúmovky, PP, priemer 30 mm	Stojan na skúmovky, PP, priemer otvorov sú očíslované, stojany je možné stohovať, použit priamo do vodného kúpeľa, je možné ich použiť pre teploty -20 °C až 90 °C a sterilizovať pri 121 °C, rozмеры: 300x112x85 mm	ks	1	2103-1130, Stojan na skúmovky PP pr. 30 mm, červený, 3x8 miest, 300x112x85 mm, ks, Fisher Slovakia	13,40	20	2,68	16,08	13,40	16,08
41	Tampóny z buničitej vaty 4x5 cm	Vysokobalená obväzová buničina na očistenie pokožky pred injekciami, infúziami a odberom krvi, dá sa použiť aj ako savý vankúšik pri malých zraneniach a na lokálnu dezinfekciu, tampóny majú tvar vankúšička a dobrú súdržnosť, neprašné, okraje sú zosilnené razením.	ba/1000 ks	5	101050025, Vata buničitá tampóny 40x50mm, 2x500 ks/bal, Vidra	3,80	10	0,38	4,18	19,00	20,90
42	Krabica na vatu	Krabica na vatu, materiál: sklo, max. rozмеры: d1 = 100 mm, d2 = 100 mm, h = 70 mm	ks	1	692516001100, Krabica na vatu s prevysnutým viečkom, guľčkový hmatník, 100 x 70 mm, SIMAX, ks, Kavalierglass	19,30	20	3,86	23,16	19,30	23,16
43	Skúmovka bakteriologická so závitom GL 18	Skúmovka bakteriologická so závitom GL18, sodnovápenaté sklo, guľaté dno, rovný okraj, rozмеры: d = 16 mm, l = 16 mm, t = 1,8 mm, GL 18 uzáver	ks	10	692422631610, Skúmovka s guľatým dnom, GL 18, pr. 16 x 100/1,8 mm, SIMAX, ks, Kavalierglass	4,40	20	0,88	5,28	44,00	52,80
44	Kadička nízka s uchom, objem 250 ml	Kadička nízka s uchom, objem: 250 ml, rozмеры: d = 70 mm, h = 95 mm	ks	2	69241701250, Kadička nízka s uchom a vylevou, 250 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	5,00	20	1,00	6,00	10,00	12,00
45	Tretia miska drsná	Tretia miska drsná, materiál: porcelán, rozмеры: D = 83 mm, H = 50 mm, objem ≈ 110 ml	ks	1	JIP-64133121200, Miska tretia drsná 21a, 110 ml, ks, Jizerská porcelánka	7,70	20	1,54	9,24	7,70	9,24
46	Drsný tláčik k miskám	Drsný tláčik k miskám, materiál: porcelán, rozмеры: D = 24 mm, L = 115 mm, výška: 67 mm	ks	1	JIP-641331213100, Tlačik třed drsný, dřška 115 mm, ks, Jizerská porcelánka	2,70	20	0,54	3,24	2,70	3,24
47	Dózy PP so závitovým uzáverom, 125 ml	Dózy PP so závitovým uzáverom, veľcovitého tvaru, je možné ich sterilizovať pri 121 °C, uzáver súčasťou balenia, objem: 125 ml, priemer: 52 mm, výška: 67 mm	ks	50	MMPD-21005, Maskačka, štronbovac uzáver, 100 € / 125 ml, ks, Manta Medica	0,60	20	0,12	0,72	30,00	36,00
48	Flitračné viečka na stanovenie tukov	Flitračné viečka na stanovenie tukov znášateľnosť bezných organických rozpúšťadiel (petroléter, hexán, etyléter); kompatibilitosť s extraktor na stanovenie tukov ANKOM XT15; balenie: 200 ks	bal	3	ANK-XT14, Filtračné viečko XT14 kompatibilné s ANKOM XT15 extractor, 200KS, Ankom	302,50	20	60,50	363,00	907,50	1089,00
49	Skúmovka s guľatým dnom	Skúmovka s guľatým dnom a rovným okrajom; materiál: sklo; priemer: 16 mm; dĺžka: 150 mm; hrúbka steny: 1,2 mm	ks	100	692422016115, Skúmovka s guľatým dnom, RO, pr. 16 x 150/1,2 mm, SIMAX, ks, Kavalierglass	1,80	20	0,36	2,16	180,00	216,00
50	Fľaša reagenčná s PP modrým uzáverom	Fľaša reagenčná s PP modrým uzáverom GL 45, vylevací krúžok z PP; materiál: sklo; objem: 1000 ml	ks	20	69241432-0940, Fľaša reagenčná guľatá, s modrým uzáverom, GL 45, 1000 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	5,00	20	1,00	6,00	100,00	120,00

51	Pipetové špičky	Pipetová špička, pracovný objem: 0,1-1,5 ml, vhodná pre Eppendorf, Gilson, Finnpipette, Biohit, Brand a Socorex a produkty s identickým dizajnom, 500 ks/bal	bal	2	70.1183.002, Pipetová špička, 5 ml, 500 ks/bal, Sarstedt	39,50	20	7,90	47,40	79,00	94,80
52	Centrifugačné skúmavky PP, 15 ml	Centrifugačné skúmavky PP, objem: 15 ml; graduované; nesterilné; konické; balenie: 50 ks	bal	10	BIF-CFT010150, Skúmavka centrifugačná FALCON 15 ml, PE, Dnasee/Rnasee free, Non-pyrogenic, nesterilná, 50KS, JetBiofil	9,30	20	1,86	11,16	93,00	111,60
53	Centrifugačné skúmavky PP, 50 ml	Centrifugačné skúmavky PP, objem: 50 ml; graduované; nesterilné; konické, graduácia: 2,5 ml; balenie: 20x25 ks	bal	2	BIF-CFT010500-10X, Skúmavka centrifugačná FALCON 50 ml, PE, Dnasee/Rnasee free, Non-pyrogenic, nesterilná, 50KS, JetBiofil	118,40	20	23,68	142,08	236,80	284,16
54	Odmerná banka so zátkou	Odmerná banka so zátkou; materiál: sklo; prievätná; objem: 1000 ml; autokliávoateľná do 121 °C	ks	10	63243107044, Odmerná banka so zátkou, trieda A, NZ 24/29, 1000 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	29,60	20	5,92	35,52	296,00	355,20
55	Odmerná banka so zátkou	Odmerná banka so zátkou; materiál: sklo; prievätná; objem: 100 ml; autokliávoateľná do 121 °C	ks	10	63243107030, Odmerná banka so zátkou, trieda A, NZ 12/21, 100 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	17,60	20	3,52	21,12	176,00	211,20
56	Odmerná banka so zátkou	Odmerná banka so zátkou; materiál: sklo; prievätná; objem: 50 ml; autokliávoateľná do 121 °C	ks	10	63243107025, Odmerná banka so zátkou, trieda A, NZ 12/21, 50 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	15,10	20	3,02	18,12	151,00	181,20
57	Odmerná banka so zátkou	Odmerná banka so zátkou; materiál: sklo; prievätná; objem: 10 ml; autokliávoateľná do 121 °C	ks	10	63243107019, Odmerná banka so zátkou, trieda A, NZ 7/16, 10 ml, SIMAX, ks, Kavalierglass	18,80	20	3,76	22,56	188,00	225,60
58	Stojan na skúmavky	Stojan na skúmavky; materiál: hliník; počet miest: 22; priemer otvoru na skúmavku: 17-18 mm	ks	5	NDF-39655110803, Stojan na skúmavky, materiál: hliník; počet miest: 22; priemer otvoru na skúmavku: 17-18 mm, ks, NEDFORM, s.r.o.	15,60	20	3,12	18,72	78,00	93,60
59	Banka kuželová úzkohrdlá	Banka kuželová - Erlenmeyerova, úzkohrdlá; materiál: sklo; objem: 250 ml	ks	10	63241719250, Banka kuželová - Erlenmeyerova, úzkohrdlá, materiál: sklo, objem: 250 ml, ks, Kavalierglass	2,20	20	0,44	2,64	22,00	26,40
60	Meradlo obvodu končatín, brucha, antropometer	Meradlo obvodu končatín, brucha, antropometer, používa sa k ľahkému zisteniu obvodu končatín, kľobov brucha a pod. Po vŕhanutí meradla sa staci tlačidlo a meradlo sa opäť navráti späť do správnej, rozmer: 55x20x80 mm, hmotnosť: 45 g, rozsah merania je 50 až 1500 mm, delenie dielikov: 1 mm	ks	5	Antropometer, Antropometer - meradlo obvodu končatína brucha, KS, Opting servis	45,50	20	9,10	54,60	227,50	273,00
61	Náplášť na cievkach 1,25 cm x 9,2 m	Náplášť na cievkach 1,25 cm x 9,2 m, hypoalergénny fixačný náplášť na cievkach z poréznej transparentnej fólie, vhodná aj pre pacientov s ťažkou kožou, prepúšťa vzduch a vodné pary, transparentná	ks	5	HAR0004211, Náplášť cievková transparentná fólie Omniplast 1,25 cm x 9,2 m, ks, HARTMANN - RICO a.s.	1,30	20	0,26	1,56	6,50	7,80
62	Náplášť textilná na cievkach 1,25 cm x 5 m	Náplášť textilná na cievkach 1,25 cm x 5 m, určená na fixáciu obväzov všetkých druhov, upevnenie sond, kanyľ a podobne u pacientov s normálnou citlivosťou kože, náplášť sa dá priečne aj pozdĺžne ľahko odtrhnúť, zabezpečuje ochranu pred vonkajšou vlhkosťou, vysoká prielidsnosť, dobrá znášanlivosť s pokožkou	ks	5	20524, Omniplast náplášť textilná na cievkach 1,25 cm x 5 m, ks, HARTMANN - RICO a.s.	2,40	20	0,48	2,88	12,00	14,40
63	column Kolóna HPLC	Hypersil GOLD-C18 column (5 µm particle size, 250 x 4,6 mm), catalog no: 25005-254630 špecifikácia musí vyhovovať požiadavkám zavedenej metódy	ks	1	25005-254630, Hypersil GOLD-C18 column (5 µm particle size, 250 x 4,6 mm), KS, JFS	813,30	20	162,66	975,96	813,30	975,96
64	konický filter pre pipetu Biohit 1000-5000 µl	konický filter Safe-Cone filters Plus pre pipetu Biohit 1000-5000 µl, priemer 6,73 mm	bal/50 ks	2	721015, Safe-Cone Filter (Plus), ø 6,73 mm, 50 ks/bal, Biohit	36,20	20	7,24	43,44	72,40	86,88
65	konický filter pre pipetu Biohit 100-1000 µl	konický filter Safe-Cone filters Plus pre pipetu Biohit 100-1000 µl, priemer 5,33 mm	bal/50 ks	2	721016, Safe-Cone Filter (Plus), ø 5,33 mm, 50 ks/bal, Biohit	36,20	20	7,24	43,44	72,40	86,88
66	konický filter pre pipetu Biohit 10-100 µl	konický filter Safe-Cone filters Plus pre pipetu Biohit 10-100 µl, priemer 3,15 mm	bal/50 ks	2	721017, Safe-Cone Filter (Plus), ø 3,15 mm, 50 ks/bal, Biohit	36,20	20	7,24	43,44	72,40	86,88
67	Mikroskúmavky	mikroskúmavky typu Eppendorf; 1,5 ml; uzáver safe lock	bal/1000 ks	2	3020086, Eppendorf Safe-Lock Tubes, 1,5 ml, Eppendorf Quality™, colorless, 1000 tubes+, 1000KS, Eppendorf	43,90	20	8,78	52,68	87,80	105,36
68	Oderové lhy	oderové lhy pre uzavretý systém odberu krvi, kompatibilné s typom Monovette, 6x1½, 0,8x38mm	bal/500ks	2	85-1162-200-500KS, S-Monovette® safety needle, 21G x 1 1/2", green, 500 ks/bal, Sarstedt	84,80	20	16,96	101,76	169,60	203,52
69	Oderové skúmavky EDTA	objem 2,7 ml, oderové skúmavky pre uzavretý systém odberu krvi, typu Monovette, EDTA pre krvný obraz	bal/500 ks	2	04-1917-500KS, S-Monovette® K3 EDTA, 2.7 ml, cap red, (LxØ): 75 x 13 mm, with plastic label, 500 ks/bal, Sarstedt	73,00	20	14,60	87,60	146,00	175,20
70	Oderové skúmavky Serum	objem 7,5 ml, oderové skúmavky pre uzavretý systém odberu krvi, typu Monovette, Serum	bal/500 ks	2	01-1601-500KS, S-Monovette® Serum, 7.5 ml, cap white, (LxØ): 92 x 15 mm, with plastic label, 500 ks/bal, Sarstedt	67,00	20	13,40	80,40	134,00	160,80
71	Pipetovacie špičky 0,1 - 10 µl	pipetovacie špičky typ Biohit, nesterilné, single tray, 0,1 - 10 µl, dĺžka 31,5 mm	bal/960 ks	1	790010, Optifit Tip 10, Single Tray, 960 ks/bal, Biohit	71,80	20	14,36	86,16	71,80	86,16

72	Pipetovacie špičky 0,5 - 200 µl	Pipetovacie špičky typ Blohit, nesterilné, single tray, 0,5 - 200 µl, dĺžka 51 mm	bal/950 ks	1	790200, Optifit Tip 200, Single Tray, 960 ks/bal, Blohit	66,10	20	13,22	79,32	66,10	79,32
73	Pipetovacie špičky 100 - 5000 µl	Pipetovacie špičky typ Blohit, nesterilné, box, 100 - 5000 µl, dĺžka 150 mm	bal/100 ks	2	780200, Optifit Tip 5,000, Bulk Box, 100 ks/bal, Blohit	15,50	20	3,10	18,60	31,00	37,20
74	Pipetovacie špičky 1000 µl	Pipetovacie špičky typ Blohit, nesterilné, box, 10 - 1000 µl, dĺžka 71,5 mm	bal/480 ks	2	791002, Optifit Tip 1,000, Refill Pack, 960 ks/bal, Blohit	58,90	20	11,78	70,68	117,80	141,36
75	Textilná cievková 1,25 cmx5m	Náplast textilná na cievke: fixácia obväzov všetkých druhov, upevnenie sond, kanylí a podobne u pacientov s normálnou citlivosťou kože, náplast sa dá prilepiť aj pozdĺžne ľahko odtrhnúť, zabezpečuje ochranu pred vonkajšou vlhkosťou, vysoká priadavosť, dobrá znášanlivosť s pokožkou.	ks	10	20521, Omninaplast náplast textilná na cievke 1,25 cm x 5 m, ks, HARTMANN - RICO a.s.	2,40	20	0,48	2,88	24,00	28,80
76	Sada mikropipiet, multipack 3-pack	Multipack 3-pack 10, incl. three single channel pipettes (0,5-10 / 10-100 / 100-1000 µl), Optifit tip tray boxes (0,2-10 / 0,5-20 / 10-1000 µl; 96 tips each) and one linear stand	set	1	LH-728670 , Proline® Plus Pipette 3-pack 10, set, Blohit	562,00	20	112,40	674,40	562,00	674,40
77	Mikropipeta, 500-5000 µl, (single channel pipettes, mechanical, variable volume 500-5000 µl)	Mechanical Pipette, single Channel 500-5000 µl, innovative single channel mechanical pipette designed for your comfort and to achieve reliable results, optimized design with ease of use and reliable results, superior ergonomics, easy to use, clean and maintain, (increment 1.00; accuracy 0.50-2.00 %, precision 0.20-0.60 %)	ks	1	LH-729080 , Tacta® Mechanical Pipette, 1-oh, 500-5,000 µl, ks, Blohit	308,00	20	61,60	369,60	308,00	369,60
78	Pipetovacie špičky, rozsah: 0,1 - 10 µl	Pipetovacie špičky, rozsah: 0,1 - 10 µl, dĺžka 31,5 mm, nesterilné, typ balenia: box, počet ks v bal.: 1000 ks, systém Optifit Typ, musia byť kompatibilné s mikropipetami Sartorius	bal	1	790004, Optifit Tip 10, Bulk Box, 1000 ks/bal, Blohit	35,40	20	7,08	42,48	35,40	42,48
79	Pipetovacie špičky, rozsah: 5 - 350 µl	Pipetovacie špičky, rozsah: 5 - 350 µl, dĺžka: 54 mm, nesterilné, typ balenia: box, počet ks v bal.: 1000 ks, systém Optifit Typ, musia byť kompatibilné s mikropipetami Sartorius	bal	1	LH-8790354 , Optifit Tip 350, Flexibulk, 960 ks/bal, Blohit	36,10	20	7,22	43,32	36,10	43,32
80	Pipetovacie špičky, rozsah: 10 - 1000 µl	Pipetovacie špičky, rozsah: 10 - 1000 µl, dĺžka: 71,5 mm, nesterilné, typ balenia: single tray, počet ks v bal.: 1000 ks, systém Optifit Typ, musia byť kompatibilné s mikropipetami Sartorius	bal	1	LH-8791004-2X, Optifit Tip 1,000, Flexibulk, 2x480 ks/bal, Blohit	33,80	20	6,76	40,56	33,80	40,56
81	Špičky k mikropipetám, 100 - 5000 µl	Pipetovacie špičky, rozsah: 100 - 5000 µl, dĺžka: 150 mm, nesterilné, typ balenia: single tray, počet ks v bal.: 50 ks, systém Optifit Typ, musia byť kompatibilné s mikropipetami Sartorius	bal	1	780304, Optifit Tip 5,000, Single Tray, 50 ks/bal, Blohit	13,20	20	2,64	15,84	13,20	15,84
82	Špičky k mikropipetám, 100 - 5000 µl	Pipetovacie špičky, rozsah: 100 - 5000 µl, dĺžka: 150 mm, nesterilné, typ balenia: box, počet ks v bal.: 1000 ks, systém Optifit Typ, musia byť kompatibilné s mikropipetami Sartorius	bal	1	780308, Optifit Tip 5,000, Bulk Carton, 1000 ks/bal, Blohit	128,00	20	25,60	153,60	128,00	153,60
83	Fľaša s rozprašovačom, 500 ml	Fľaša s rozprašovačom, objem: 500 ml, výška: 240 mm, pr. Vnút.: 18 mm, materiál: plast	ks	1	LMP-394, Fľaša PE s rozprašovačom 500ml, ks, LAMAPLAST	4,40	20	0,88	5,28	4,40	5,28
84	Fľaša úzkohrdlá so závitom - liekovka, 300 ml	Fľaša úzkohrdlá so závitom - liekovka, hnedá, bez uzáveru, objem: 300 ml, závit G1/28, materiál: sklo	ks	30	GPA-72434500390KS, Fľaša úzkohrdlá so závitom - liekovka, hnedá bez uzáveru, objem 300ml, ks, Galipack	0,40	20	0,08	0,48	12,00	14,40
85	Uzáver k tabletkám a liekovkám, 28	Uzáver k tabletkám a liekovkám, G1, 28, materiál: PE, typ: s trúžkom originality	ks	30	PLA-2880, Uzáver k tabletkám a liekovkám, PE, s krúžkom originality, G1, 28, ks, Inc. výroba	0,20	20	0,04	0,24	6,00	7,20
86	Zavärad pohár s gumovým tesnením	Zavärad pohár s obličkovým uzáverom a gumovým tesnením, objem: 500 ml, výška: ca. 95 mm, priemer: ca. 115 mm, var: franaž, materiál: sklo, počet kusov v balení: 6	bal	5	20245086, Zavärad poháre Bornioli Rocco Fido 500 ml obličkový uzáver, bal/6ks, Bornioli Rocco	20,30	20	4,06	24,36	101,50	121,80
87	Zavärad pohár na ovocné šťavy a mlieko	Výška: ca. 260 mm, priemer: 90 mm, Objem: 1 l, zatvorenie fľaše prostredníctvom viečka (viečko v balení)	ks	30	522208030, Poháre na ovocné šťavy, mišty 1,0 l, viečko dekor ovocie Gastro, KS, gastro 222208539, Zaväradie poháre Bornioli Rocco Fido 125 ml obličkový uzáver, bal/6ks, Bornioli Rocco	1,80	20	0,36	2,16	54,00	64,80
88	Zavärad pohár s obličkovým uzáverom	Objem: 125 ml, výška: ca. 71, priemer: ca. 83, materiál: sklo, farba: priehľadná, počet ks v balení: 6	bal	5	Fido 125 ml obličkový uzáver, bal/6ks, Bornioli Rocco	17,90	20	3,58	21,48	89,50	107,40

V Bratislave

Ing. Tomáš Gramec, podpredseda predstavenstva

11 475,00

13 748,10