

Kúpna zmluva č. NI/1-504/2023/HP4

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: Hermes LabSystems, s.r.o.
Sídlo: Púchovská 12, 831 06 Bratislava
Štatutárny orgán: Ing. Ján Hrouzek, PhD., DBA, konateľ spoločnosti
IČO: 35 693 487
DIČ: [REDAKOVANÉ]
IČ DPH: [REDAKOVANÉ]
Bankové spojenie: [REDAKOVANÉ]
Číslo účtu (IBAN): [REDAKOVANÉ]
Zapísaný: Obchodný register Mestského súdu Bratislava III., odd.: Sro, vložka č. 11272/B
Telefónny kontakt: [REDAKOVANÉ]
E-mail: [REDAKOVANÉ]

(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: [REDAKOVANÉ]
IČ DPH: [REDAKOVANÉ]
Bankové spojenie: [REDAKOVANÉ]

(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 APVV 20.9.23**, karta zákazky **#SPU-SM-1-110** vyhlásenej dňa **20.9.2023** 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 predávajúceму najneskôr do 14 dní odo dňa účinnosti zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúceму 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 kupujúceму 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 kupujúceму dodať v mieste plnenia zmluvy, ktorým je sídlo kupujúceho uvedené v záhlaví tejto zmluvy, alebo na miesto, ktoré kupujúci vopred písomne alebo elektronicky oznámi predávajúceму.
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 Lucia Urban, [REDACTED] 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 súčtov jednotkových cien tovarov a ich skutočných množstiev podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy.

Cena bez DPH 4 297,78 EUR bez DPH

DPH 20% 859,56 EUR

Cena s DPH 5 157,34 EUR s DPH

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 predávajúcemu 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 predávajúcemu 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 predávajúcemu 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 vady (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 audítov;
- 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

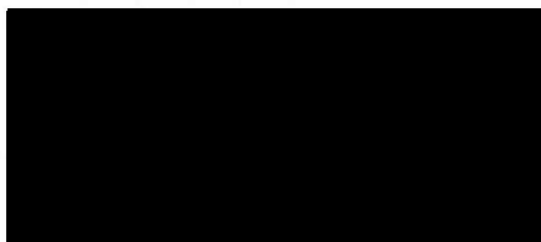
Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov

V Bratislave, dňa 10.10.2023



Ing. Ján Hrouzek, PhD., DBA
konateľ spoločnosti

V.....*VITTE*....., dňa *23.10.2023*



doc. Ing. Klaudia Halaszova, PhD.
rektorka

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

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

Obchodné meno:

Sídlo:

IČO:

Hermes LabSystems, s.r.o.

Púchovská 12, 831 06 Bratislava

35 693 487

Spotrebný materiál pre APVY 20.9.23

P.č.	Katalógové číslo	Názov	Špecifikácia	Merná jednotka MJ (bal./ks)	Pržadovaný počet MJ	Návrh na plnenie predmetu zákazky	Jednotková cena v € bez DPH	Sazba DPH	Výška DPH	Jednotková cena v € s DPH	Celková cena v € bez DPH	Celková cena v € s DPH
1		centrifugačné skúmavky	objem 50 ml, kónické dno, RCF 12000 g, sterilné, škrabovacie s HOPE vrchnákom s hlbokou tesniacou plochou, v stojane, balenie 25ks*20, suma 500 ks v bal.	bal.	4	LLG-Centrifuge tubes economy 50ml PP, gradiented, conical, RCF 12000 g, antakliárovateľné, s uzáverom, DNase/RNase-free; LLG Labware; 4,668,483	24,25	20%	4,85	29,10	97,00	116,40
2		Externý predfilter 3-filtre	Externý predfilter pozostávajúci z 3-filtrov: polyfosfátový, uhlikový a mikročasticový 1 um filter, kompatibilné so zariadením na úpravu vody LabAqua	bal.	1	Externý predfilter: pozostávajúci z 3-filtrov: polyfosfátový, uhlikový a mikročasticový 1 um filter, kompatibilné so zariadením na úpravu vody LabAqua; Biosan BS-070104-LK	193,60	20%	38,72	232,32	193,60	232,32
3		Interný predfilter	Interný predfilter k zariadeniu na úpravu vody LabAqua, musí byť kompatibilné so zariadením LabAqua	bal.	1	Interný predfilter: k zariadeniu na úpravu vody LabAqua, kompatibilné so zariadením LabAqua; Biosan, BS-070104-ZK	113,14	20%	22,63	135,77	113,14	135,77
4		Dočističiaci modul	Dočističiaci (polishing) modul k zariadeniu na úpravu vody LabAqua, musí byť kompatibilné so zariadením LabAqua	bal.	1	Dočističiaci (polishing) modul k zariadeniu na úpravu vody LabAqua, kompatibilné so zariadením LabAqua; Biosan BS-070104-BK	194,86	20%	38,97	233,83	194,86	233,83
5		Koncový 0,22 um mikrofilter, sterilný	Koncový 0,22 um mikrofilter, sterilný, kompatibilný so zariadením LabAqua	bal.	1	Koncový 0,22 um mikrofilter, sterilný, kompatibilný so zariadením LabAqua; Biosan BS-070104-FK	140,80	20%	28,16	168,96	140,80	168,96
6		Detonizačný modul	Detonizačný modul k zariadeniu na úpravu vody LabAqua	bal.	1	Detonizačný modul k zariadeniu na úpravu vody LabAqua; BS-070104-1K	155,88	20%	31,18	187,06	155,88	187,06
7		Kvetka	Kvetka z kremikového skla, určená na meranie absorpcie, rozpažte spektra 200-2500 nm, dĺžka dráhy žiarenia 10 mm, objem 400 µl, so zátkou	ks	1	Kvetka z kremikového skla, určená na meranie absorpcie, rozpažte spektra 200-2500 nm, dĺžka dráhy žiarenia 10 mm, objem 400 µl, so zátkou; Hellma, 115-10-40	161,50	20%	32,30	193,80	161,50	193,80
8		Mikroplatička	mikroplatička s 96 jamkami, objem jamky 300 µl, ploché dno, prílišné pre meranie absorbancie, nesterilné, balenie 100 ks	bal.	1	Microplates pureGrade 96-well, PS, white, transparent bottom, ploché dno (F), 330 µl, nesterilné, balenie 100 ks; BRAND 781610 LLG-4000242	556,32	20%	111,26	667,58	556,32	667,58
10		plastová lyžička znovupoužiteľná	plastová lyžička, znovupoužiteľná, materiál PP, dĺžka 12,5-13 cm, farba biela kvôli dodržianiu zavedenej metodiky, vhodná do umývačky riadu, 50 ks/bal.	bal.	4	plastová lyžička, znovupoužiteľná, materiál PP, dĺžka 13 cm, farba biela, vhodná do umývačky riadu, 50 ks/bal.; W122005	4,00	20%	0,80	4,80	4,00	4,80
11		plastová lyžica znovupoužiteľná	plastová lyžica, znovupoužiteľná, materiál PP, dĺžka 18-18,5 cm, farba biela kvôli dodržianiu zavedenej metodiky, vhodná do umývačky riadu, 50 ks/bal.	bal.	4	plastová lyžica, znovupoužiteľná, materiál PP, dĺžka 18,5 cm, farba biela, vhodná do umývačky riadu, 50 ks/bal.; W122006	8,00	20%	1,60	9,60	8,00	9,60
12		laboratórny stojan na papierové utierky v rolke	laboratórny stojan na papierové utierky v rolke s neniklovaným nožom uľahčujúcim odtrhnutie papierovej utierky, materiál oceľ, materiál stabilný a odolný voči poškodeniu, umiestnenie na zem, samostatne stojaci, kompatibilné pre utierky TORK s výškou max 480 mm, a počtom útržkov max. 1500 ks, musí spĺňať špecifikáciu podľa obrázka	ks.	1	laboratórny stojan na papierové utierky v rolke s nožom uľahčujúcim odtrhnutie papierovej utierky, materiál oceľ, materiál stabilný a odolný voči poškodeniu, umiestnenie na zem, samostatne stojaci, rozmery 500x850x600 mm, kompatibilné pre utierky TORK s výškou max 480 mm, a počtom útržkov max. 1500 ks, musí spĺňať špecifikáciu podľa obrázka	124,91	20%	24,98	149,89	124,91	149,89
13		utierky v rolke	utierky v rolke, dvojvrstvé, vhodné do potravinárskych prevádzok, s vynikajúcou savosťou masných kvapalín, olejov a rozpúšťadiel, materiál TAD/recykliat, dĺžka kotúča 510 m, počet útržkov 1500 ks, rozmery kotúča: šírka 235-370 mm, priemer kotúča 389-390 mm, systém uštieňovania W1 stojan/držiak, napr. TORK utierka alebo ekvivalent	ks.	1	utierky v rolke, dvojvrstvé, vhodné do potravinárskych prevádzok, s vynikajúcou savosťou masných kvapalín, olejov a rozpúšťadiel, materiál TAD/recykliat, dĺžka kotúča 510 m, počet útržkov 1500 ks, systém uštieňovania W1 stojan/držiak, napr. TORK utierka alebo ekvivalent	115,52	20%	23,10	138,62	115,52	138,62
14		filtrážny papier pre kvalitatívnu analýzu, nekrepovaný	Biele nekrepovaný filtračný papier - háčky, 50 x 50 cm, plošná hmotnosť 80g/m2, balenie = 12,5 kg	ks.	1	Biele nekrepovaný filtračný papier pre kvalitatívnu analýzu - háčky, 50 x 50 cm, plošná hmotnosť 80g/m2, balenie = 12,5 kg; Papirna Per. 624890805950	90,00	20%	18,00	108,00	90,00	108,00
15		Pipetovacie špičky univerzálne, 1000 ul	Pipetovacie špičky univerzálne, pre pipety s objemom do 1000 ul, nesterilné, voľne sypané, 1000 ks/bal.	bal.	1	LLG-Pipetovacie špičky univerzálne Economy 2.0 1000-1000 µl, nesterilné, číre, pack of 1000; LLG-4668780	14,00	20%	2,80	16,80	14,00	16,80
16		Stojan pre mechanické mikropipety karuselové	Stojan pre mechanické mikropipety karuselové Sartorius Blohit pipetami	ks.	1	Stojan karuselový 6-miestny pre mikropipety, Sartorius LH-725630	99,45	20%	19,89	119,34	99,45	119,34

17	Centrifugačné skúmavky PP s viečkom, 50 ml	Centrifugačné skúmavky, PP, objem 50 ml pre RCF min. 3 000 x g, autoklávovatelné, s uzáverom, šrobrouvateľné, 50 ks/bal.	bal.	10	LLG-Centrifugačné skúmavky economy 50ml PP, gradované, konické dno, autoklávovatelné, s uzáverom, DNase/RNase-free; LLG 6.270.404	9,70	20%	1,94	11,64	97,00	116,40
18	Magnetické miešadličko PTFE valcové, hliadké, priemer 6 mm, dĺžka 20 mm	Magnetické miešadličko PTFE valcové, hliadké, priemer 6 mm, dĺžka 20 mm	ks.	2	Magnetické miešadličko PTFE valcové, hliadké, priemer 6 mm, dĺžka 20 mm; Bürkle 8271-2006	2,20	20%	0,44	2,64	4,40	5,28
19	Nožnice laboratórne 180 -190 mm	Nožnice laboratórne 180 - 190 mm, nerezové, rovné, jedna čepeľ špicatá, jedna obľá	ks.	1	Nožnice laboratórne 180 mm, nerezové, rovné, jedna čepeľ špicatá, jedna obľá; Bochem 4006	8,90	20%	1,78	10,68	8,90	10,68
20	Lžička chemická obojstranná, 150 mm	Lžička obojstranná, nerezová, dĺžka 150 mm, 17x23 - 22x30 mm	ks.	1	Lžičica obojstranná, nerezová, dĺžka 150 mm, 17x23 - 22x30 mm; Bochem 3461	5,00	20%	1,00	6,00	5,00	6,00
21	Špachtlá obojstranná, nerezová, 210 mm	Špachtlá obojstranná nerezová - zúžená na práškové materiály 11x60 mm, dĺžka 210 mm	ks.	1	špachtlá obojstranná nerezová - zúžená na práškové materiály 11x60 mm, dĺžka 210 mm; Bochem 3103	2,41	20%	0,48	2,89	2,41	2,89
22	Hliníkové zásobníky na vzorky	Kern MUB-A01A Kern & Sohn Zásobníky na vzorky (hliník), Ø 90 mm, balenie po 80 ks	bal.	1	Zásobníky na vzorky (hliník), Ø 90 mm, balenie po 80 ks; LLG Labware 6282670	22,10	20%	4,42	26,52	22,10	26,52
23	centrifugačná skúmavka 15 ml, nesterilná	CENTRIFUGAČNÁ SKÚMAVKA 15 ML, PE alebo PP, NESTERILNÁ, s konickým dnom; bal. 10x50 KS	bal.	1	CENTRIFUGAČNÁ SKÚMAVKA 15 ML, PP, nesterilná, DNase/RNase-free; Autoklávovatelná pri 121 °C; LLG 6270403	81,55	20%	16,31	97,86	81,55	97,86
24	Pipetovacie špičky 200 µl, nesterilné	Pipetovacie špičky 200 µl, nesterilné, autoklávovatelné pri 121 °C, kompatibilné s väčšinou modelov pipiet od Thermo Fisher Scientific FINNPIPE/TE/ Eppendorf /Sartorius; bal. 1.000 ks	bal.	3	LLG-Pipetovacie špičky Economy 2.0 pack of 1000 ; autoklávovatelné pri 121 °C; LLG 4668777	12,40	20%	2,48	14,88	37,20	44,64
25	Pipetovacie špičky 1000 µl, nesterilné	Pipetovacie špičky 100-1000 µl, nesterilné, autoklávovatelné pri 121 °C, kompatibilné s väčšinou modelov pipiet od Thermo Fisher Scientific FINNPIPE/TE/ Eppendorf /Sartorius; bal. 1.000 ks	bal.	1	LLG-Pipetovacie špičky Economy 2.0 100-1000 µl, non-sterile, clear, pack of 1000 ; autoklávovatelné pri 121 °C; LLG 4668780	14,00	20%	2,80	16,80	14,00	16,80
26	Mikroskúmavky 2 ml, nesterilné	Mikroskúmavky, 2 ml, nesterilné, so systémom Safe Lock, PP, možné autoklávovať pri 121°C; bal. 1.000 ks	bal.	1	Mikroskúmavky, 2 ml, nesterilné, 2 ml, PP, transparent, safety closure, Autoclavable at 121 °C (2 bar), acc. to DIN EN 285 ; BRAND /780546	52,88	20%	10,58	63,46	52,88	63,46
27	Gáza v rolke	Gáza v rolke nesterilná, vyrobená zo 100% bavlny s hustotou 17 nit/(cm ² dĺžka: 10 m, šírka: 90 cm	bal	5	Bieleňá hydrofilná gáza 90 cm x 10 m je vyrobená zo 100% bavlny s hustotou 17 nit/cm2. Dodáva sa v rolke v nesterilnom balení. Každá rolka je zabalená v PE fólii.	7,50	20%	1,50	9,00	37,50	45,00
28	Papierové utierky, M1	Papierové utierky v rolke, jednovrstvové so stredovým odvíjaním, vhodné pre systém Tork M1, neperforovaná rolka, Dĺžka rolky 120 m, šírka 20,5 cm, Priemer 14 cm; bal. 11 roliek	bal.	1	Papierové utierky v rolke, jednovrstvové so stredovým odvíjaním, vhodné pre systém Tork M1, neperforovaná rolka, Dĺžka rolky 120 m, šírka 20,5 cm, Priemer 14 cm; bal. 11 roliek	65,00	20%	13,00	78,00	65,00	78,00
29	Papierové utierky, M2, biele	Papierové utierky v rolke 2-vrstvové, so stredovým odvíjaním, vhodné pre systém Tork M2, návin 160 m, šírka 24,5 cm, Priemer 19 cm; bal. 6 roliek, biele	bal	1	Kotúče so stredovým odvíjaním 160m M2 zvrstovové (6ks); Tork 121206	60,00	20%	12,00	72,00	60,00	72,00
30	Rezervoar pre pipetovanie viackrát, pipetami	Rezervoar pre pipetovanie viackrát, pipetami, z priehľadného PP, má viečko, objem 60 ml a dá sa autoklávovať pri 121°C, v balení 10 ks.	bal.	1	Rezervoar pre pipetovanie viackrát, pipetami, z priehľadného PP, má viečko, objem 60 ml a dá sa autoklávovať pri 121°C, v balení 10 ks; BRAND 703459	18,59	20%	3,72	22,31	18,59	22,31
31	Držiak na rukavice	Drôtový držiak na krabicu s jednorazovými rukavicami, s plastovou povrchovou úpravou pre montáž na stenu, biely	ks.	3	Drôtový držiak na krabicu s jednorazovými rukavicami, s plastovou povrchovou úpravou pre montáž na stenu, biely; 210 x 90 x 140 mm ; LLG 6262514	17,00	20%	3,40	20,40	17,00	20,40
32	Stojan na skúmavky, PS	Stojan na skúmavky, miest 250, priemer skúmaviček 8,5mm, hĺbka otvoru 15 mm, stobovateľný, s držiakom prstov pre ľahké uchopenie, rozmery: 220x220x32mm	ks.	3	Stojan na skúmavky, polystyrénový, miest 250, priemer skúmaviček 8,5mm, hĺbka otvoru 15 mm, stobovateľný, s držiakom prstov pre ľahké uchopenie, rozmery: 220x220x32mm	6,00	20%	1,20	7,20	18,00	21,60
33	Rezervoar na roztoky/chemikálie	Rezervoar na roztoky s objemom 75 ml, polypropylénový, nesterilný, na použitie s mikropipetami, obsahuje stupňovanie na úrovniach 10, 30 a 60 ml, autoklávovatelný, bal 1/2 ks	bal.	3	Rezervoar na roztoky, PP, transparentný, pre multikanálové pipety, Antoklávovatelný (121 °C); štandardný pracovný objem 60ml; s viečkom proti znehodnoteniu a odparovaniu; LLG 9280131	25,33	20%	5,07	30,40	25,33	30,40
34	Rezervoar na roztoky/chemikálie	Rezervoar na roztoky s 12 jamkami /priehradkami pre multikanálové pipety, polypropylénový, nesterilný, každá jamka má objem 12 ml, bez DNA, RNase, DNase a Pyrogenov; autoklávovatelné, Bal /10 ks; BRAND 701442	bal.	2	Rezervoar na roztoky s 12 jamkami /priehradkami pre multikanálové pipety, polypropylénový, nesterilný, každá jamka má objem 12 ml, bez DNA, RNase, DNase a Pyrogenov; autoklávovatelné, Bal /10 ks; BRAND 701442	139,00	20%	27,80	166,80	278,00	333,60
35	Pipetovacie špičky 300 µl, nesterilné	300 ul špičky na pipetu, nefiltrované, materiál: PP, transparentné, testované na PCR, rozmery: 7 mm x 60 mm, vhodné pre SARSTEDT Sarpette, Eppendorf, Sartorius, Gilson, Finnpijette, Biotix, bal /1000 ks	bal.	6	Pipetovacie špičky 300 ul, nefiltrované, materiál: PP, transparentné, testované na PCR, rozmery: 7 mm x 60 mm, vhodné pre SARSTEDT Sarpette, Eppendorf, Sartorius, Gilson, Finnpijette, Biotix, bal /1000 ks; Sarstedt 7032040	30,75	20%	6,15	36,90	184,50	221,40
36	Pipetoboy filter	filter do Pipetoboya s veľkosťou pórov 0,2 um, PTFE, sterilné,	ks.	8	Filter PTFE, 0,2 um, hydrofobný, sterilný; BRAND/LLG 9281092	6,90	20%	1,38	8,28	55,20	66,24

37	Centrifugačné skúmavky, 15 ml	Centrifugačná skúmavka pre centrifugáciu buniiek, 15 ml, PE alebo PP, nesterilná, s kónickým dnom; bal. 10x50 /bal	bal.	1	Centrifugačná skúmavka, PP, 15ml, kónické dno, DNase/RNase-free; Autoklavovateľná pri 121 °C a zmrazovateľná do -80 °C; ILLG 627/0403	81,55	20%	16,31	97,86	81,55	97,86
38	L. vlničky	Plastové hokejky v tvare L, biеле, sterilné, 5 ks. balenie	bal	100	Plastové hokejky v tvare L, biеле, sterilné, Kartell/ILIG 623/9477	1,90	20%	0,38	2,28	190,00	228,00
39	Petriho misky	Plastové petriho misky Ø 90 mm x 14,2 mm one vent, sterilné (20 ks balen)	bal	24	Plastové petriho misky Ø 90 mm, opticky číry polystyrén, v= cm. 16mm, triple vents, stohovateľné, sterilné (20 ks balenie); ILLG Labware 628/616	2,92	20%	0,58	3,50	70,08	84,10
40	Blank diskov pre stanovenie antimikrobiálnej aktivity	Blank diskov pre stanovenie antimikrobiálnej aktivity	bal.	1	Antibiotics testing paper discs 6 mm 290 g/m ² , made of 100 % cotton filters box of 1000 discs; Allstrom-Munich/ILIG-797/635	25,00	20%	5,00	30,00	25,00	30,00
41	Mikropipeta jednokanáľová, 100-1000 µl	Objem 100-1000 µl, delenie 1 µl, určená pre pravéľov aj ľavákov, separátory odhadzovateľné, možnosť nastavenia celého radu výskokových tláčidiel, možnosť uzamknúť nastavenej objemu, možnosť autoklavovať pri 121°C bez rozoberania, Transferpette® S, BRAND/ ILLG 9280/147	ks.	1	Mikropipeta jednokanáľová, 100-1000 µl, delenie 1 µl, určená pre pravéľov aj ľavákov, separátory odhadzovateľné, možnosť uzamknúť nastavenej objemu, možnosť autoklavovať pri 121°C bez rozoberania, Transferpette® S, BRAND/ ILLG 9280/147	167,70	20%	33,54	201,24	167,70	201,24
42	Mikropipeta osemkanáľová, 10-100 µl	Mikropipeta osemkanáľová, kompletné autoklavovateľné, prvky z mäkkého plástu, vyvírené zavesenie na ukazovák, dvojčinné pipetovacie tlačidlo s nízkou silou potrebnou pre siličenie, Objem 8x 10-100 µl, delenie 0,2 µl	ks.	1	Mikropipeta osemkanáľová, 10-100 µl, delenie 0,1 µl, separátory odhadzovateľné, špiček nezdvíhať na pipetovacom tlačidle, Objem 8x 10-100 µl; Transferpette® S, BRAND/ILIG 9280/172	465,25	20%	94,05	559,30	465,25	559,30
43	Nitriľové rukavice, veľkosť XS	Nitriľové jednorazové nitrilové rukavice, veľkosť XS, 100 kusov v balení, certifikát AQL 1,5, odolné voči chemikáliám KPT, baktériám, vírusom podľa normy EN ISO 374-5 VIRUS	bal.	3	Nitriľové jednorazové rukavice, veľkosť XS, AQL 1,5, odolné voči chemikáliám KPT, baktériám, vírusom podľa normy EN ISO 374-5 VIRUS; ILLG Labware; 9.006.379	8,00	20%	1,60	9,60	24,00	28,80
SPOLU										4597,78	5157,34

V prípade, že opis predmetu zázaky odkazuje na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentného riešenia, pričom za toto riešenie sa považuje riešenie, ktoré spĺňa užitočkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý sú určené a ponúknuté riešenie spĺňa požadované technické parametre a špecifikáciu v rovnakom, alebo väčšom, rozsahu, ako je uvedené v zázake.

Príloha č.2 Zoznam subdodávateľov

Týmto vyhlasujem, že v čase uzavretia zmluvy mi nie sú známe žiadne subdodávateľia, ktorých plánujem využiť na zabezpečenie predmetu zákazky

V Bratislave, dňa 10.10.2023



Ing. Ján Hrouzek, PhD., DBA
konateľ spoločnosti