

KÚPNA ZMLUVA č. SE-VO2-2023/004672-005

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

Článok I. Zmluvné strany

Kupujúci:

Názov: Slovenská republika v zastúpení Ministerstva vnútra
Slovenskej republiky
Sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava, Slovenská republika
V zastúpení: Patrik Krauspe, štátny tajomník Ministerstva vnútra
Slovenskej republiky na základe plnej moci č. SL-OPS-
2023/005305-437 zo dňa 31.10.2023
IČO: 00151866
DIČ:
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
BIC/SWIFT kód:

(ďalej len „**kupujúci**“)

a

Predávajúci:

Názov: Hermes LabSystems, s.r.o.
Sídlo: Púchovská 12, 831 06 Bratislava
zastúpený: Ing. Ján Hrouzek, PhD., DBA, konateľ spoločnosti
IČO: 35 693 487
DIČ:
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
SWIFT :
IBAN:
E-mail:
Tel.:
Internetová adresa (URL): www.hermeslab.sk
Zapísaný v: Obchodný register Mestského súdu Bratislava III,
oddiel: Sro, vložka č. 11272/B

(ďalej len „**predávajúci**“)

(kupujúci a predávajúci ďalej len „**Zmluvné strany**“)

Článok II. Úvodné ustanovenie

- 2.1. Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky ako verejný obstarávateľ podľa § 7 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní zriadilo dynamický nákupný systém (ďalej len „DNS“) s názvom „**Laboratórne príslušenstvo, technika a nábytok DNS**“
- 2.2. Objednávateľ prostredníctvom DNS v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní zrealizoval konkrétne **verejné obstarávanie** na predmet zákazky „**Modernizácia prístrojov pre kriminalistickú chémiu, kriminalistickú toxikológiu a kriminalistickú genetickú analýzu**“.
- 2.3. Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania postupom podľa zákona č. 343/2015 Z.z. Predmet zákazky je realizovaný a financovaný z prostriedkov štátneho rozpočtu.

Článok III. Predmet zmluvy

- 3.1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok predávajúceho dodať kupujúcemu riadne a včas **zostavy centrifúg, zostavy plynových chromatografov typ 1, zostavy plynových chromatografov typ 2, zostavy stereomikroskopov a zostavy analytických a presných váh pre účely krim. toxikológie** vrátane poskytnutia súvisiacich služieb (ďalej len „tovar“), v súlade s opisom predmetu zákazky, ktorý tvorí prílohu č.1 tejto zmluvy a záväzok kupujúceho riadne a včas dodaný tovar prevziať a zaplatiť za neho predávajúcemu kúpnu cenu v súlade s čl. V. tejto zmluvy (ďalej len „**predmet zmluvy**“ alebo „**tovar**“).
- 3.2. Predávajúci sa na základe tejto zmluvy a v rozsahu v nej vymedzenom zaväzuje dodať tovar a všetky s ním súvisiace plnenia v súlade s vlastným návrhom plnenia, ktorý je uvedený v prílohe č. 1 tejto zmluvy. V prípade, ak plnenie požadované kupujúcim v zmysle prílohy č. 1 tejto zmluvy nie je v celom rozsahu zhodné s vlastným návrhom plnenia predávajúceho podľa prílohy č. 1, má kupujúci právo, v prípade, že je to pre neho výhodnejšie, požadovať od predávajúceho dodanie plnenia podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy.

Článok IV. Dodacie podmienky

- 4.1. Predávajúci sa zaväzuje dodať tovar v kvalite I. triedy a v bezchybnom stave v súlade s dohodnutými technickými a funkčnými charakteristikami, platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi SR, technickými normami a podmienkami tejto zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje súčasne s odovzdaním tovaru odovzdať kupujúcemu aj všetky doklady, ktoré sa na dodaný tovar vzťahujú, a to najmä návod na použitie, informácie o manipulovaní a skladovaní písané v slovenskom jazyku prípadne českom jazyku.
- 4.2. Predávajúci zabezpečí aj súvisiace služby spojené s dodaním tovaru na miesto dodania.
- 4.3. Predávajúci sa zaväzuje odovzdať tovar Kupujúcemu v lehote do 180 dní od nadobudnutia účinnosti Kúpnej zmluvy.
- 4.4. Miestami dodania predmetu zákazky sú:
 - KEÚ PZ, Sklabinská 1, Bratislava, kontaktná osoba: Mgr. Andrej Choma, PhD., e-mail: _____
 - KEÚ PZ, Príboj 560, Slovenská Ľupča, kontaktná osoba: PharmDr. Beáta Zliechovcová, e-mail: _____
 - KEÚ PZ, Kuzmányho 8, Košice, kontaktná osoba: Ing. Miroslav Ondrejka, e-mail: _____
- 4.5. Dodanie tovaru bude dokladované podpisom zodpovednej osoby kupujúceho na príslušnom dodacom liste.
- 4.6. Deň dodania tovaru písomne alebo elektronicky oznámi predávajúci kupujúcemu najneskôr dva (2) pracovné dni vopred.
- 4.7. Po prevzatí tovaru predávajúci vyhotoví dodací list. Kupujúci po prevzatí tovaru dodací list písomne potvrdí. Kupujúci môže po prevzatí tovaru riadne tovar užívať a predávajúci sa mu zaväzuje toto užívanie dňom prevzatia umožniť. Kupujúci si vyhradzuje právo prevziať iba tovar funkčný, bez zjavných väd, dodaný v kompletnom stave a v požadovanom množstve. V opačnom prípade si vyhradzuje právo nepodpísať dodací

list, neprebrať dodaný tovar a nezaplatiť cenu za neprebraný tovar.

- 4.8. V prílohe č. 3 tejto zmluvy sú uvedené údaje o všetkých známych subdodávateľoch predávajúceho, ktorí sú známi v čase uzavierania tejto zmluvy, a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
- 4.9. Predávajúci je povinný kupujúcemu oznámiť akúkoľvek zmenu údajov u subdodávateľov uvedených v Prílohe č. 3 tejto zmluvy, a to bezodkladne po tom, ako sa o tejto skutočnosti dozvie.
- 4.10. V prípade zmeny subdodávateľa je predávajúci povinný najneskôr do piatich (5) pracovných dní odo dňa zmeny subdodávateľa predložiť kupujúcemu informácie o novom subdodávateľovi v rozsahu údajov podľa bodu 4.8 tohto článku zmluvy a predmety subdodávok. Pri výbere subdodávateľa musí predávajúci postupovať tak, aby vynaložené náklady na zabezpečenie plnenia na základe zmluvy o subdodávke boli primerané jeho kvalite a cene.
- 4.11. Predávajúci vyhlasuje, že v čase uzatvorenia tejto zmluvy je zapísaný v registri partnerov verejného sektora v súlade so zákonom č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 315/2016 Z. z.“), pokiaľ sa ho povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora týka. Ak na strane predávajúceho ako Zmluvnej strany podieľa skupina dodávateľov podľa § 37 zákona o verejnom obstarávaní, má každý člen tejto skupiny dodávateľov povinnosť byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora.
- 4.12. Subdodávateľ alebo subdodávateľ podľa osobitného predpisu, ktorý podľa § 11 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora. Povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora upravuje osobitný predpis - zákon č. 315/2016 Z. z.
- 4.13. Povinnosti Predávajúceho vrátane pravidiel výberu subdodávateľa platia aj pri zmene subdodávateľa počas celej doby trvania tejto zmluvy.
- 4.14. Predávajúci zodpovedá za plnenie zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Predávajúci zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok plnenia vykonaného na základe zmluvy o subdodávke.
- 4.15. Nebezpečenstvo škody na tovare a vlastnícke právo k tovaru prechádzajú na Kupujúceho dňom jeho dodania a prevzatia podpisom dodacieho listu vyhotoveného predávajúcim.
- 4.16. V prípade, že Predávajúci, jeho subdodávateľ podľa zákona č. 343/2015 Z. z. alebo subdodávateľ podľa zákona č. 315/2016 Z. z., má povinnosť byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. Predávajúci vyhlasuje, že jeho konečným užívateľom výhod zapísaným v registri partnerov verejného sektora, rovnako ani konečným užívateľom výhod jeho subdodávateľa podľa zákona č. 343/2015 Z. z. alebo subdodávateľa podľa zákona č. 315/2016 Z. z., nie je:
 1. prezident Slovenskej republiky,
 2. člen vlády,
 3. vedúci ústredného orgánu štátnej správy, ktorý nie je členom vlády,
 4. vedúci orgánu štátnej správy s celoslovenskou pôsobnosťou,
 5. sudca Ústavného súdu Slovenskej republiky alebo sudca,
 6. generálny prokurátor Slovenskej republiky, špeciálny prokurátor alebo prokurátor,
 7. verejný ochranca práv,
 8. predseda Najvyššieho kontrolného úradu Slovenskej republiky a podpredseda Najvyššieho kontrolného úradu Slovenskej republiky,
 9. štátny tajomník,
 10. generálny tajomník služobného úradu,
 11. prednosta okresného úradu,
 12. primátor hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, primátor krajského mesta alebo primátor okresného mesta, alebo
 13. predseda vyššieho územného celku.

Článok V. Kúpna cena a platobné podmienky

- 5.1. Kúpna cena je stanovená v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách dohodou, ako cena konečná, a je uvedená v prílohe č. 2 tejto zmluvy.
- 5.2. Cena musí zahŕňať všetky ekonomicky oprávnené náklady Predávajúceho vynaložené v súvislosti s dodávkou tovaru a súvisiacich služieb podľa Prílohy č. 1 tejto Dohody, a to najmä náklady za tovar, na obstaranie tovaru, dovozné clá, dopravu na miesto dodania, náklady na obalovú techniku, balenie, inštaláciu a zaškolenie.
- 5.3. Zálohové platby ani platba vopred sa neumožňujú. Úhrada kúpnej ceny sa uskutoční po prebratí tovaru kupujúcim, formou prevodu na bankový účet predávajúceho uvedeného v čl. I. tejto zmluvy. Bezhotovostný platobný styk sa uskutoční prostredníctvom finančného ústavu kupujúceho na základe faktúry, ktorej splatnosť je dohodnutá v lehote tridsať (30) dní odo dňa doručenia faktúry kupujúcemu. Faktúra sa považuje za uhradenú dňom odpísania finančných prostriedkov z účtu kupujúceho na účet predávajúceho uvedený v čl. I. tejto zmluvy v časti Predávajúci.
- 5.4. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry bude dodací list potvrdený kupujúcim.
- 5.5. Faktúra musí spĺňať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. V prípade, že faktúra bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, kupujúci je oprávnený ju vrátiť a predávajúci je povinný faktúru podľa charakteru nedostatku opraviť, doplniť alebo vystaviť novú. V takomto prípade sa preruší lehota jej splatnosti a nová začne plynúť prevzatím nového, resp. upraveného daňového dokladu.

Článok VI. Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 6.1. Záručná doba na tovar je 24 mesiacov. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predlžuje o čas, počas ktorého bola vada odstraňovaná.
- 6.2. V prípade vady zo záruky tovaru počas záručnej doby má kupujúci právo na bezplatné odstránenie väd a predávajúci povinnosť vady odstrániť na svoje náklady. Predávajúci nezodpovedá za vady, ktoré vznikli poškodením tovaru hrubou neobstaranosťou kupujúceho, jeho konaním v rozpore s inštrukciami ohľadne používania tovaru, neodbornou údržbou, používaním v rozpore s návodom na použitie, alebo neobvyklým spôsobom užívania tovaru. Predávajúci sa zaväzuje odstraňovať vady servisným technikom s oprávnením na servis daného zariadenia.
- 6.3. Kupujúci sa zaväzuje, že reklamáciu vady zo záruky tovaru uplatní bez zbytočného odkladu po jej zistení, písomnou formou, oprávnenému zástupcovi predávajúceho.
- 6.4. Kupujúci je oprávnený v prípade dodania vadného tovaru požadovať:
 - a) odstránenie väd tovaru, ak sú opraviteľné,
 - b) dodanie chýbajúceho množstva alebo časti tovaru,
 - c) výmenu vadného tovaru za tovar bez väd.
- 6.5. Právo voľby uplatneného nároku podľa bodu 6.4. písm. a), b) alebo c) musí kupujúci uviesť v písomne uplatnenej reklamáci. V opačnom prípade má právo voľby predávajúci. Predávajúci sa zaväzuje odstrániť vadu tovaru na vlastné náklady najneskôr v lehote do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie.
- 6.6. Postup pri reklamáci tovaru sa ďalej riadi záručnými podmienkami a príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území SR.

Článok VII. Ostatné dojednania

- 7.1. Predávajúci prehlasuje, že tovar nie je zaťažený právami tretích osôb.
- 7.2. Predávajúci je povinný dodať tovar kupujúcemu v dohodnutom množstve, rozsahu, kvalite, v požadovaných technických parametroch, v bezchybnom stave a dohodnutom termíne v zmysle špecifikácie podľa prílohy

č. 1 zmluvy.

- 7.3. Kupujúci je povinný:
- a) prebrať bezchybný tovar v deň dodania, ktorý mu predávajúci oznámi podľa článku IV. bod 4.6 tejto zmluvy,
 - b) riadne a včas zaplatiť kúpnu cenu dohodnutú v článku V. tejto zmluvy.
- 7.4. Ak má kupujúci odôvodnenú pochybnosť o tom, že dodaná vzorka tovaru nezodpovedá požadovanej špecifikácii, predávajúci zabezpečí preukázanie zhody s ponúkanou špecifikáciou, obvyklým spôsobom, treťou nezávislou odbornou stranou, ktorá má oprávnenie takúto zhodu preukázať, do troch (3) pracovných dní od doručenia žiadosti o preukázanie zhody tovaru.

Článok VIII.

Zmluvné pokuty a úroky z omeškania

- 8.1. Pre prípad nedodržania podmienok tejto zmluvy dohodli Zmluvné strany nasledovné zmluvné pokuty a úroky z omeškania:
- a) za omeškanie predávajúceho s dodaním tovaru a/alebo dokladov, ktoré sa na daný tovar vzťahujú v lehote uvedenej v písomnej objednávke (v lehote podľa čl. IV. bod 4.3 tejto zmluvy) je kupujúci oprávnený uplatniť si voči predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej ceny nedodaného predmetu zmluvy za každý aj začatý deň omeškania,
 - b) za omeškanie predávajúceho s odstránením vady tovaru v lehote podľa čl. VI. bod 6.5 tejto zmluvy je Kupujúci oprávnený uplatniť si voči predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny vadného tovaru za každý aj začatý deň omeškania.
 - c) za omeškanie kupujúceho so zaplatením kúpnej ceny je predávajúci oprávnený uplatniť si zákonný úrok z omeškania z nezaplatennej ceny za každý aj začatý deň omeškania,
 - d) v prípade, že Predávajúci dodá Kupujúcemu tovar, ktorý nespĺňa stanovenú požiadavku na tovar podľa článku IV. bod 4.1. tejto zmluvy, je Kupujúci oprávnený uplatniť si zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny takého tovaru.
 - e) v prípade nepravdivosti vyhlásenia Predávajúceho, ktoré je uvedené v bode 4.16. tejto zmluvy, je Predávajúci povinný zaplatiť Kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 30 000,-EUR.
- 8.2. Zaplatením zmluvnej pokuty/zmluvných pokút predávajúcim podľa bodu 8.1. tohto článku zmluvy nezaniká nárok kupujúceho na prípadnú náhradu škody, ktorá vznikla v príčinnej súvislosti s porušením zmluvnej povinnosti, za ktorú je uplatňovaná zmluvná pokuta/zmluvné pokuty.
- 8.3. Nárok na zmluvnú pokutu nevzniká vtedy, ak sa preukáže, že omeškanie je spôsobené okolnosťami vylučujúcimi zodpovednosť (vyššia moc). Zmluvnú pokutu zaplatí predávajúci kupujúcemu v lehote tridsiatich (30) dní odo dňa doručenia faktúry do sídla kupujúceho. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú udalosti, ktoré nie sú závislé od konania Zmluvných strán, a ktoré nemôžu Zmluvné strany ani predvídať ani nijakým spôsobom priamo ovplyvniť, a to najmä vojna, mobilizácia, povstanie, živelné pohromy, požiare, embargo, karantény. Oslobodenie od zodpovednosti za nesplnenie dodania tovaru trvá po dobu pôsobenia vyššej moci, najviac však dva mesiace. Po uplynutí tejto doby sa Zmluvné strany dohodnú o ďalšom postupe. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na okolnosti vylučujúce zodpovednosť, právo odstúpiť od zmluvy.

Článok IX.

Skončenie zmluvy

- 9.1. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu je možné skončiť:
- a) písomnou dohodou Zmluvných strán, a to dňom uvedeným v takejto dohode; v dohode o skončení zmluvy sa súčasne upravia nároky Zmluvných strán vzniknuté na základe alebo v súvislosti s touto zmluvou,
 - b) písomným odstúpením od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy,
- 9.2. Odstúpenie od zmluvy sa uskutoční písomným oznámením odstupujúcej Zmluvnej strany adresovaným druhej Zmluvnej strane zároveň s uvedením dôvodu odstúpenia od zmluvy a je účinné okamihom jeho

doručenia druhej zmluvnej strane. V prípade pochybností sa má za to, že je odstúpenie doručené tretí deň po jeho odoslaní. Doručuje sa zásadne na adresu Zmluvnej strany uvedenej v záhlaví tejto zmluve.

- 9.3. Za podstatné porušenie zmluvy sa považuje:
- a) omeškanie predávajúceho s dodaním tovaru oproti dohodnutému termínu plnenia o viac ako dva (2) týždne bez uvedenia dôvodu, ktorý by omeškanie ospravedlňoval (vyššia moc),
 - b) ak kúpna cena bude fakturovaná v rozpore s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve,
 - c) predávajúci dodá Kupujúcemu tovar takých parametrov, ktoré sú v rozpore s touto zmluvou,
 - d) Kupujúci je v omeškaní so zaplatením faktúry o viac ako šesťdesiat (60) dní po lehote jej splatnosti,
 - e) predávajúci poruší jeho povinnosti podľa bodov 4.9. až 4.14. tejto zmluvy.
- 9.4. Kupujúci je oprávnený písomne odstúpiť od tejto zmluvy aj v prípade, ak:
- a) proti predávajúcemu začalo konkurzné konanie alebo reštrukturalizácia,
 - b) predávajúci vstúpil do likvidácie,
 - c) predávajúci koná v rozpore s touto zmluvou a/alebo všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR a na písomnú výzvu kupujúceho toto konanie a jeho následky v určenej primeranej lehote neodstráni,
- 9.5. Zmluvné strany sa dohodli, že po skončení tejto zmluvy odstúpením si ponechajú plnenia, ktoré si vzájomne poskytli do dňa skončenia tejto zmluvy.
- 9.6. Odstúpenie od zmluvy má následky stanovené príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, pokiaľ sa Zmluvné strany písomne nedohodnú inak.

Článok X. Spoločné a záverečné ustanovenia

- 10.1. Akákoľvek písomnosť alebo iné správy, ktoré sa doručujú v súvislosti s touto zmluvou druhej Zmluvnej strane (každá z nich ďalej ako „**Oznámenie**“) musia byť:
- a) v písomnej podobe,
 - b) doručené (i) osobne, (ii) poštou prvou triedou s uhradeným poštovným, (iii) kuriérom prostredníctvom kuriérskej spoločnosti alebo (iv) elektronickou poštou na adresy, ktoré budú oznámené v súlade s týmto článkom zmluvy.
- 10.2. Oznámenie poskytované kupujúcemu bude zaslané na adresu uvedenú nižšie alebo inej osobe alebo na inú adresu, ktorú kupujúci priebežne písomne oznámi predávajúcemu v súlade s týmto článkom zmluvy:

Kupujúci:
Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
Pribinova 2
812 72 Bratislava
k rukám:
email:

Oznámenie poskytované predávajúcemu bude zaslané na adresu uvedenú nižšie alebo inej osobe alebo na inú adresu, ktorú predávajúci priebežne písomne oznámi kupujúcemu v súlade s týmto článkom zmluvy:

Predávajúci:
Hermes LabSystems, s.r.o.
Púchovská 12
831 06 Bratislava
k rukám:
email:

Oznámenie nadobúda účinnosť okamihom jeho prevzatia a má sa za prevzaté:

- a) v čase jeho doručenia (alebo odmietnutia jeho prevzatia), pokiaľ sa doručuje osobne alebo kuriérom; alebo
- b) v čase jeho doručenia, ale najneskôr v piaty (5) deň po jeho odoslaní, pokiaľ sa doručuje ako poštová zásielka prvej triedy s uhradeným poštovým; alebo
- c) v čase jeho doručenia, ale najneskôr nasledujúci deň po jeho odoslaní, pokiaľ sa doručuje prostredníctvom elektronickej pošty.

10.3. V prípade zmeny obchodného mena, názvu, sídla, právnej formy, štatutárnych orgánov alebo i spôsobu ich konania za Zmluvnú stranu, oznámi strana, ktorej sa niektorá z uvedených zmien týka, písomnou formou túto skutočnosť druhej Zmluvnej strane a to bez zbytočného odkladu, inak povinná Zmluvná strana zodpovedá za všetky škody z toho vyplývajúce alebo náklady, ktoré v tejto súvislosti musela vynaložiť druhá Zmluvná strana. V prípade zmeny bankového spojenia alebo čísla účtu zmluvnej strany o tejto skutočnosti vyhotovia písomný dodatok k tejto zmluve.

10.4. Táto zmluva môže byť doplnená alebo zmenená v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky len písomnými a očíslovanými dodatkami, ktoré sa po podpísaní obidvoma zmluvnými stranami stávajú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

10.5. V ostatných právach a povinnostiach touto zmluvou neupravených platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky.

10.6. Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory vyplývajúce z plnenia tejto zmluvy budú riešiť najprv dohodou alebo zmierom. Ak nepríde k dohode, bude vec riešiť vecne a miestne príslušný súd Slovenskej republiky.

10.7. Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu uzatvorili slobodne a vážne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, prečítali ju, porozumeli jej a nemajú proti jej forme a obsahu žiadne výhrady, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.

10.8. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v súlade so zákonom č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov, a ktorými sa menia a dopĺňajú niektoré zákony. Zverejnenie zmluvy v Centrálnom registri zmlúv zabezpečí kupujúci.

10.9. Táto zmluva je vyhotovená v piatich (5) rovnopisoch s platnosťou originálu, dva (2) rovnopisy zostanú predávajúcemu a tri (3) rovnopisy zostanú kupujúcemu.

10.10. Zmluva má nasledujúce prílohy, ktoré tvoria jej neoddeliteľnú súčasť:

- Príloha č. 1: Opis predmetu zákazky a vlastný návrh plnenia
- Príloha č. 2: Štruktúrovaný rozpočet ceny Kúpnej zmluvy
- Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov

V Bratislave dňa

V Bratislave, dňa: 14.11.2023

Za Kupujúceho:

Za Predávajúceho:

.....
Patrik Krauspe
štatný tajomník Ministerstva vnútra SR

.....
Ing. Ján Hrouzek, PhD., DBA
konateľ spoločnosti Hermes LabSystems, s.r.o.

Opis predmetu zákazky

Časť predmetu zákazky "B"			Uchádzač do stĺpca č. 1 uvedie ku každej požiadavke parametre ponúkaného tovaru		POZNÁMKA
			(áno / nie, resp. konkrétnu hodnotu) v súlade so stĺpcom "Požadovaný formát ponúkaných parametrov"		(napr. doplňujúce informácie k uvedeným parametrom a pod.)
P. č.	Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Požadovaný formát ponúkaných parametrov	1. TU UVEĎTE ponúkané parametre	2.
1.	Zostava centrifúgy pre účely kriminalistickej toxikológie				
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Eppendorf	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	Benchtop centrifuges 5810	
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	min. 200 rpm - max. 14 000 rpm	uvedte hodnotu	od 200 rpm do 14 000 rpm	
	úroveň hluku	max. 70 db(A)	uvedte hodnotu	< 70 dB (A)	
	časovač: krátke odstredovanie, nepretržitý chod	Áno	áno/nie	Áno	
	možnosť výmeny rotorov	Áno	áno/nie	Áno	
	automatické rozpoznanie rotora	Áno	áno/nie	Áno	
	detekcia pri narušení rovnováhy centrifúgy	Áno	áno/nie	Áno	
1.1.	Výkyvný rotor (typ 1)				
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	max. 4000 rpm	uvedte hodnotu	max. 4000 rpm	
	objem nádob	0,2 ml - 250 ml	uvedte hodnotu	0,2 - 250 ml	
1.2.	Adaptér pre výkyvný rotor (typ 1)				
	množstvo	8 ks	uvedte hodnotu	8 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	do 4000 rpm	uvedte hodnotu	max. 4 000 rpm	
	výškovo nastaviteľný adaptér pre priemer nádob s plochým dnom	priemer min. 15 mm	uvedte hodnotu	16 mm	
	kapacita nádob pre adaptér	min. 12	uvedte hodnotu	12/48 (adaptér/rotor)	
1.3.	Adaptér pre výkyvný rotor (typ 2)				
	množstvo	12 ks	uvedte hodnotu	12 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	do 4000 rpm	uvedte hodnotu	3968 rpm	
	výškovo nastaviteľný adaptér pre priemer nádob s plochým dnom	priemer min. 25 mm	uvedte hodnotu	26 mm	
	kapacita nádob pre adaptér	min. 4	uvedte hodnotu	4	
1.4.	Adaptér pre výkyvný rotor (typ 3)				
	množstvo	6 ks	uvedte hodnotu	6 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	do 4000 rpm	uvedte hodnotu	3968 rpm	
	výškovo nastaviteľný adaptér pre priemer nádob s kónickým dnom	priemer min. 30 mm	uvedte hodnotu	30 mm	
	kapacita nádob pre adaptér	min. 4	uvedte hodnotu	4	
1.5.	Adaptér pre výkyvný rotor (typ 4)				
	množstvo	6 ks	uvedte hodnotu	6 ks	
	rýchlosť otáčania rotora	do 4000 rpm	uvedte hodnotu	3968 rpm	
	výškovo nastaviteľný adaptér pre priemer nádob s plochým dnom	priemer min. 30 mm	uvedte hodnotu	30 mm	
	kapacita nádob pre adaptér	min. 4	uvedte hodnotu	4	

1.6.	Výkyvný rotor (typ 2)			
	množstvo	1 ks	uvedte hodnotu	1 ks
	rýchlosť otáčania rotora	max. 4200 rpm	uvedte hodnotu	do 4 200 rpm
	objem nádob	0,2 ml - 250 ml	uvedte hodnotu	0,2 - 250 ml
1.7.	Adaptér pre výkyvný rotor (typ 5)			
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks
	rýchlosť otáčania rotora	do 4200 rpm	uvedte hodnotu	do 4 200 rpm
	výškovo nastaviteľný adaptér pre priemer nádob s guľatým dnom	priemer min. 15 mm	uvedte hodnotu	16 mm
	objem nádob	5,5 ml - 12 ml	uvedte hodnotu	5,5 - 12 ml
	kapacita nádob pre adaptér	min. 13	uvedte hodnotu	13
1.8.	Vysokorychlostný rotor s vekom			
	množstvo	1 ks	uvedte hodnotu	1 ks
	rýchlosť otáčania rotora	max. 12 100 rpm	uvedte hodnotu	do 12 100 rpm
	objem nádob	5 ml - 50 ml	uvedte hodnotu	5 - 50 ml
1.9.	Adaptér pre vysokorychlostný rotor (typ 1)			
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks
	rýchlosť otáčania rotora	do 12 100 rpm	uvedte hodnotu	do 12 100 rpm
	priemer nádob s guľatým dnom	min. 15 mm	uvedte hodnotu	16 mm
	objem nádob	5,5 ml - 10 ml	uvedte hodnotu	5,5 - 10 ml
	kapacita nádob pre adaptér	min. 1	uvedte hodnotu	1
1.10.	Adaptér pre vysokorychlostný rotor (typ 2)			
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks
	rýchlosť otáčania rotora	do 12 100 rpm	uvedte hodnotu	do 12 100 rpm
	priemer nádob s guľatým dnom	min. 15 mm	uvedte hodnotu	16 mm
	objem nádob	7,5 ml - 12 ml	uvedte hodnotu	7,5 - 12 ml
	kapacita nádob pre adaptér	min. 1	uvedte hodnotu	1
1.11.	Prenosný stôl pod centrifúgu			
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks
	stôl na posuvných kolieskach s brzdou	Áno	áno/nie	Áno
	úložný priestor	Áno	áno/nie	Áno
	splnenie úrovni bezpečnosti podľa predpisu IEC 61010-2-020	Áno	áno/nie	Áno
	rozmery	min. 750 mm (Š) x 700 mm (Hl) x 585 mm (V)	uvedte hodnotu	75 x 70 x 58,5 cm (Š x H x V)
Ostatné požiadavky zostavu centrifúgy pre účely kriminalistickej toxikológie				
	záruka (všetky komponenty)	min. 24 mesiacov	uvedte hodnotu	24 mesiacov
	v celkovej cene je zahrnutá doprava, kompletná inštalácia s následným overením funkčnosti a súvisiacich tovarov vrátane zaškolenia obsluhy (minimálne pre 2 osoby na každom pracovisku)	Áno	áno/nie	Áno
2.	Zostava plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 1)			
2.1.	Plynový chromatograf (GC)			
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Agilent Technologies
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	8890 GC System 5977C Inert Plus EI MSD
	operačná teplota	+4 °C nad teplotou okolia až do 450 °C	uvedte hodnotu	+4°C (okolie) - 450°C
	rozlíšenie nastavenia teploty	krok ≤ 0,1 °C	uvedte hodnotu	0,1 °C
	rozlíšenie regulovania teploty	krok ≤ 0,1 °C	uvedte hodnotu	0,1 °C
	všetky prietoky a tlaky plynov automaticky regulované s krokom nastavenia tlaku menším než 10 Pa	Áno	áno/nie	Áno, 7 Pa

	opakovateľnosť retenčného času	RSD < 0,01 % alebo SD < 0,001 min	uvedte hodnotu	RSD < 0.008 % alebo SD < 0.0008 min	
	opakovateľnosť plochy chromatografického piketu	RSD < 0,5 % pri 2 ng n-C14 do kolóny	uvedte hodnotu	RSD < 0,5 %	dávkovanie 2 ng tetradekánu do kolóny
	funkcia uzamykania retenčných časov s automatickou kontinuálnou on-line korekciou na teplotu a tlak okolia	Áno	áno/nie	Áno	
2.2. Automatický dávkovač vzoriek					
	množstvo	6 ks	uvedte hodnotu	6 ks	
	súčasné dávkovanie do oboch injektorov	Áno	áno/nie	Áno	
	možnosť použitia striekačiek s objemom 1 až 100 µL	Áno	áno/nie	Áno	
	čas nadávkovania	menší ako 100 ms	uvedte hodnotu	menej ako 100 ms	
	minimálny nadávkovateľný objem	max. 10 nL	uvedte hodnotu	10 nL	
	reprodukovateľnosť dávkovanej objemu vyjadrená ako RSD plochy piketu	RSD < 0,3 %	uvedte hodnotu	RSD < 0,3 %	
2.3. Podávač vzoriek					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	kapacita	viac ako 120 vzoriek	uvedte hodnotu	150 vzoriek	
2.4. Plameňovo-ionizačný detektor (FID)					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	detekčný limit	menej ako 1,2 pg uhlíka/s (pre tridekán)	uvedte hodnotu	< 1.2 pg C/s (Tridekán)	
	dynamický rozsah	min. 10 ⁶	uvedte hodnotu	>10 ⁷ , (±10 %)	
	rýchlosť zberu dát	min. 900 Hz	uvedte hodnotu	max. 1 000 Hz	
2.5. Nástrek (injektor) pre kanál 1					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	dávkovanie vzorky v módoch: split, split s tlakovým pulzom, splitless, splitless s tlakovým pulzom	Áno	áno/nie	Áno	
2.6. Nástrek (injektor) pre kanál 2					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	dávkovanie vzorky v módoch: horúci alebo studený split/ splitless, split/ splitless s tlakovým pulzom, priamy nástrek, so selektívnym odľukávaním rozpúšťadla	Áno	áno/nie	Áno	
	chladenie dávkovača tekutým CO ₂ pre dosiahnutie teploty až -70 °C	Áno	áno/nie	Áno	
	programovanie teploty s rýchlosťou až do 900 °C/min	Áno	áno/nie	Áno	
	voliteľný objem vyparovacej komôrky (liner) až do 900 µL	Áno	áno/nie	Áno	
2.7. Hmotnostne - selektívny detektor (MSD) s lineárnym kvadrupólom					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	pracujúci s ionizáciou nárazom elektrónu (EI)	Áno	áno/nie	Áno	
	rozsah hmotností až do 1000 m/z	Áno	áno/nie	Áno	
	teplota iónového zdroja nastaviteľná minimálne v rozsahu	150 - 350 °C	uvedte hodnotu	150 - 350°C	
	energia elektrónov nastaviteľná minimálne v rozsahu	10 - 240 eV	uvedte hodnotu	5 - 241.5 eV	
	dynamický rozsah	väčší ako 10 ⁶	uvedte hodnotu	10 ⁶	
	stabilita hmotnostnej osi lepšia ako ± 0,1 u/24 h	Áno	áno/nie	Áno	
	obracanie prietoku mikrofluidicky v kolóne alebo jej časti, pre úsporu času analýzy a ochranu kolóny a detektora pred znečistením	Áno	áno/nie	Áno	
	teplota kvadrupólu nastaviteľná počas analýzy	min. v rozsahu 110 až 200 °C	uvedte hodnotu	106 - 200 °C	
	automatizované čistenie iónového zdroja, voliteľne po skončení analýzy alebo aj počas prebiehajúcej analýzy	Áno	áno/nie	Áno	

	prístrojový detekčný limit (IDL) IDL sa vypočíta podľa nasledovného vzorca: $IDL (fg\ OFN) = t \times (RSD/100\%) \times$ nastrekované množstvo OFN (fg), kde t je kritická hodnota Studentovho rozdelenia dát pre 99 % hladinu významnosti a n-1 stupňov voľnosti (n je počet meraní), RSD je relatívna štandardná odchýlka plochy píku OFN získaná n meraniami, štatisticky optimálne 8 - 10 nástrekov OFN (usmernenie vydané agentúrami European Medicine Agency a U.S. Environmental Protection Agency)	10 fg OFN alebo nižší (lepší)	uvedte hodnotu	10 fg OFN (IDL)	
2.8. Datastanica so softvérom					
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	ovládanie všetkých častí zariadenia z jedného bodu, vrátane zberu dát v automatizovaných sekvenciách vzoriek a ich vyhodnotenia po meraní alebo počas	Áno	áno/nie	Áno	
	databáza MS spektier s kombináciou zamknutých retenčných časov pre správnu identifikáciu a konfirmáciu látok v odvetvi kriminalistickej toxikológie	Áno	áno/nie	Áno	
	možnosť pracovať bez nutnosti sieťového pripojenia na internet	Áno	áno/nie	Áno	
	funkcia dopĺňania spektier a príslušných retenčných časov nových nameraných látok užívateľom do databázy	Áno	áno/nie	Áno	
	možnosť automatizovaného prepočítania výsledkov po zmene kalibračných parametrov	Áno	áno/nie	Áno	
	on-line a off-line zobrazovanie chromatografických dát, bez nutnosti transportu dát do ďalších softvérov	Áno	áno/nie	Áno	
Ostatné požiadavky na zostavy plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 1)					
	záruka (všetky komponenty)	min. 24 mesiacov	uvedte hodnotu	24 mesiacov	
	v celkovej cene je zahrnutá doprava, kompletná inštalácia s následným overením funkčnosti a súvisiacich tovarov vrátane zaškolenia obsluhy (minimálne pre 2 osoby na každom pracovisku)	Áno	áno/nie	Áno	
	ostatný spotrebný materiál potrebný na uvedenie zostavy do prevádzky	Áno	áno/nie	Áno	
3. Zostava plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 2)					
3.1. Plynový chromatograf (GC)					
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Agilent Technologies	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	8890 GC System	
	operačná teplota	+4 °C nad teplotou okolia až do 450 °C	uvedte hodnotu	+4°C (okolie) - 450°C	
	rozlíšenie nastavenia teploty	krok $\leq 0,1$ °C	uvedte hodnotu	0.1°C	
	rozlíšenie regulovania teploty	krok $\leq 0,1$ °C	uvedte hodnotu	0.1°C	
	všetky prietoky a tlaky plynov automaticky regulované s krokom nastavenia tlaku menším než 10 Pa	Áno	áno/nie	Áno	menej ako 7 Pa
	opakovateľnosť retenčného času	RSD < 0,01 % alebo SD < 0,001 min	uvedte hodnotu	RSD < 0.008 % alebo SD < 0.0008 min	
	opakovateľnosť plochy chromatografického píku	RSD < 0,5 % pri 2 ng n-C14 do kolóny	uvedte hodnotu	RSD < 0,5 %	dávkovanie 2 ng tetradekánu do kolóny
	funkcia uzamykania retenčných časov s automatickou kontinuálnou on-line korekciou na teplotu a tlak okolia	Áno	áno/nie	Áno	
	obracanie prietoku mikrofluidicky v kolóne alebo jej časti, pre úsporu času analýzy a ochranu kolóny a detektora pred znečistením	Áno	áno/nie	Áno	
3.2. Automatický dávkovač vzoriek					
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks	
	súčasné dávkovanie do oboch injektorov	Áno	áno/nie	Áno	
	možnosť použitia striekačiek s objemom 1 až 100 µL	Áno	áno/nie	Áno	
	čas nadávkovania	menší ako 100 ms	uvedte hodnotu	menej ako 100 ms	
	minimálny nadávkovateľný objem	max. 10 nL	uvedte hodnotu	10 nL	
	reprodukovateľnosť dávkovaného objemu vyjadrená ako RSD plochy píku	RSD < 0,3 %	uvedte hodnotu	RSD < 0,3 %	
3.3. Podávač vzoriek					
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	kapacita	viac ako 120 vzoriek	uvedte hodnotu	150 vzoriek	
3.4. Plameňovo-ionizačný detektor (FID)					
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks	

	detekčný limit	menej ako 1,2 pg uhlíka/s (pre tridekán)	uvedte hodnotu	< 1.2 pg C/s (Tridekán)	
	dynamický rozsah	min. 10 ⁶	uvedte hodnotu	>10 ⁷	
	rýchlosť zberu dát	min. 900 Hz	uvedte hodnotu	max. 1 000 Hz	
3.5.	Nástrek (injektor) pre obidva kanály				
	množstvo	4 ks	uvedte hodnotu	4 ks	
	dávkovanie vzorky v módoch: split, split s tlakovým pulzom, splitless, splitless s tlakovým pulzom	Áno	áno/nie	Áno	
3.7.	Datastanica so softvérom				
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	ovládanie všetkých častí zariadenia z jedného bodu, vrátane zberu dát v automatizovaných sekvenciách vzoriek a ich vyhodnotenia po meraní alebo počas merania iných vzoriek	Áno	áno/nie	Áno	
	automatizované prepočítanie výsledkov po zmene kalibračných parametrov	Áno	áno/nie	Áno	
	on-line a off-line zobrazovanie chromatografických dát, bez nutnosti transportu dát do ďalších softvérov	Áno	áno/nie	Áno	
	funkcia automatizovaného prepočítania výsledkov po zmene kalibračných parametrov	Áno	áno/nie	Áno	
	bez nutnosti sieťového pripojenia na internet	Áno	áno/nie	Áno	
Ostatné požiadavky na zostavy plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 2)					
	záruka (všetky komponenty)	min. 24 mesiacov	uvedte hodnotu	24 mesiacov	
	v celkovej cene je zahrnutá doprava, kompletná inštalácia s následným overením funkčnosti a súvisiacich tovarov vrátane zaškolenia obsluhy (minimálne pre 2 osoby na každom pracovisku)	Áno	áno/nie	Áno	
	ostatný spotrebný materiál potrebný na uvedenie zostavy do prevádzky	Áno	áno/nie	Áno	
4.	Zostava stereomikroskopu pre účely kriminalistickej toxikológie				
4.1.	Stereomikroskop				
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Olympus	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	SZX16-ergo	
	Manuálne nastaviteľné optické zväčšenie s jemným aj hrubým zaostrením	v intervale min. 7x - 115x	uvedte hodnotu	7-115x	
	Plan-Apochromatický objektív so zväčšením 1x	s pracovnou vzdialenosťou min. 60 mm	uvedte hodnotu	pracovná vzdialenosť 60 mm	
	Ergonomický naklápací trinokulárny tubus so sklonom pre pripojenie digitálnej kamery	v intervale min. 5-45°	uvedte hodnotu	5-45°	
	Dva rovnaké okuliare, s tieniacimi očnicami, so zväčšením 10x	so šírkou zorného poľa min. 22 mm	uvedte hodnotu	10x, so šírkou 22 mm	dioptická korekcia ± 5
	Dva rovnaké okuliare, s tieniacimi očnicami, so zväčšením 15x alebo 16x	so šírkou zorného poľa min. 16 mm	uvedte hodnotu	15x, so šírkou 16 mm	dioptická korekcia ± 5
	LED kruhové segmentové osvetlenie s možnosťou ovládania intenzity, voľby segmentov a rotácie segmentov	Áno	áno/nie	Áno	
	pracovná vzdialenosť	v intervale min. 55-135 mm	uvedte hodnotu	55-135 mm	
	vysokosvietivé LED diódy v osvetlení	min. 80 ks	uvedte hodnotu	Áno, 80 ks	
	celková intenzita LED diód	min. 200 kLux	uvedte hodnotu	200 kLUX	
	Veľký stabilný statív s jemným aj hrubým nastavením fokusu a podstavou s rozmermi	min. 35 x 40 cm, s min. 60 cm dlhou vodiacou tyčou	uvedte hodnotu	Áno, 350 x 400 x 600	
	Apertúrna clona minimálne na zmenu hĺbky ostrosti	Áno	áno/nie	Áno	
	Protiprachový krycí obal na celý mikroskop	Áno	áno/nie	Áno	
4.2.	Digitálna kamera				
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Promicam	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	3-5CP	
	Farebná digitálna kamera pripojiteľná cez rozhranie USB 3.0 alebo iné ekvivalentné rozhranie s rozlíšením	min. 5 Mpx	uvedte hodnotu	5 Mpx	
	Snímavacia frekvencia kamery (frames per second) v rozlíšení minimálne Full HD	min. 40 fps	uvedte hodnotu	43	

	Rozlíšenie	min. Full HD	uvedte hodnotu	Full HD	
4.3.	Ovládací softvér				
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	Softvér pre ovládanie kamery s možnosťou snímania, spracovania, vyhodnocovania, archivácie obrazu a vytvárania výstupných reportov s meracími funkciami minimálne na meranie vzdialeností bodov, hrúbok vrstiev a priemerov častíc	Áno	áno/nie	Áno	
	Možnosť snímania obrazu s vysokým dynamickým rozsahom a získavanie obrazu s nekonečnou hĺbkou ostrosti	Áno	áno/nie	Áno	
4.4.	Dokustanica				
	množstvo	2 ks	uvedte hodnotu	2 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Hewlett-Packard	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	ProDesk 406	
	RAM	min. 8 GB	uvedte hodnotu	8 GB	
	HDD	min. 1 TB	uvedte hodnotu	1 TB	
	SSD	min. 128 GB	uvedte hodnotu	128 GB	
	operačný systém	Windows 10 alebo novší	uvedte hodnotu	Windows 10	
	USB port	min. 3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	port pre komunikáciu s digitálnou kamerou a port pre lokálnu sieť	Áno	áno/nie	Áno	
	LCD monitor s uhlopriečkou	min. 27"	uvedte hodnotu	27"	
	Klávesnica a myš	Áno	áno/nie	Áno	
	OS Windows minimálne 10 (alebo novší), softvér MS Office minimálne 2019 (alebo novší)	Áno	áno/nie	Áno	
Ostatné požiadavky na zostavy stereomikroskopu pre účely kriminalistickej toxikológie					
	záruka (všetky komponenty)	min. 24 mesiacov	uvedte hodnotu	24 mesiacov	
	doprava, kompletná inštalácia, overenie funkčnosti celej zostavy na mieste inštalácie, zaškolenie obsluhy pre prácu s mikroskopom a jeho časťami, dokustanicou a ovládacím softvérom kamery	Áno	áno/nie	Áno	
5.	Zostava analytických a presných váh pre účely kriminalistickej toxikológie				
5.1.	Analytické váhy				
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Mettler-Toledo	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	MS204TS/M00 Analytical Balance	
	Maximálna kapacita	≥ 220 g	uvedte hodnotu	220 g	
	Odčítateľnosť	0,1 mg	uvedte hodnotu	0,1 mg	
	Zaručená opakovateľnosť	≤ 0,1 mg	uvedte hodnotu	0,08 mg	
	Minimálna hmotnosť (0,1 %, USB, bežná)	≤ 0,16 g	uvedte hodnotu	0,016 g	
	Justáž	Interná/FACT	uvedte hodnotu	Internal (automatic/FACT)	
	Linearita ±	≤ 0,2 mg	uvedte hodnotu	0,2 mg	
	Priemer kovovej misky na váženie	≥ 90 mm	uvedte hodnotu	90 mm	
	Čas ustálenia	≤ 2 s	uvedte hodnotu	2 s	
	Ochrana proti preťaženiu	Áno	áno/nie	Áno	
	Ochrana vážiacej cely pred nárazmi a vplyvmi prostredia a odolnosť voči agresívnym chemikáliám	Áno	áno/nie	Áno	
	Funkcia dotykovej farebnej obrazovky aj pri používaní gumených rukavíc	Áno	áno/nie	Áno	
	Správa používateľov	Áno	áno/nie	Áno	
	Aplikácie, USB, Bluetooth a možnosť bezdrôtového pripojenia	Áno	áno/nie	Áno	
	Úradne overiteľné	Áno	áno/nie	Áno	
5.2.	Presné váhy				
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	Mettler-Toledo	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	ML3002T/M00	
	Maximálna kapacita	≥ 3200 g	uvedte hodnotu	3,2 kg	
	Odčítateľnosť	0,01 g	uvedte hodnotu	0,01 g	
	Zaručená opakovateľnosť	≤ 0,01 g	uvedte hodnotu	0,007 g	
	Minimálna hmotnosť (0,1 %, USB, bežná)	≤ 14 g	uvedte hodnotu	14 g	
	Justáž	Interná/FACT	uvedte hodnotu	Internal (automatic/FACT)	
	Linearita ±	≤ 0,02 g	uvedte hodnotu	0,02 g	
	Rozmery kovovej misky na váženie (H x Š)	≥ 170 x 190 mm	uvedte hodnotu	170,00 mm x 190,00 mm	
	Čas ustálenia	≤ 1,5 s	uvedte hodnotu	1,5 s	

	Ochrana proti preťaženiu	Áno	áno/nie	Áno	
	Funkcia dotykovej farebnej obrazovky aj pri používaní gumených rukavíc	Áno	áno/nie	Áno	
	Aplikácie, USB, Bluetooth	Áno	áno/nie	Áno	
	Napájanie zo siete aj batériou	Áno	áno/nie	Áno	
	Úradne overiteľné	Áno	áno/nie	Áno	
5.3.	Váhový stôl (špeciálny)				
	množstvo	3 ks	uvedte hodnotu	3 ks	
	Výrobca	N/A	uvedte názov	ecotest, s.r.o.	
	Typové označenie	N/A	uvedte názov	VS 0667	
	Spevnená kovová kostra vhodným spôsobom ošetrená	Áno	áno/nie	Áno	
	Váhová doska zo žuly	Áno	áno/nie	Áno	
	Rozmery vážiacej plochy	min. 600 x 600 mm	uvedte hodnotu	600 x 600 mm	
	Výška stola od zeme po povrch pracovnej dosky	min. 750 mm, max. 800 mm	uvedte hodnotu	750 mm	
	Doska umiestnená na gumových silenblokoch	Áno	áno/nie	Áno	
	Celý stôl na nožičkách s aretáciou	Áno	áno/nie	Áno	
Ostatné požiadavky na zostavy analytických a presných váh pre účely kriminalistickej toxikológie					
	záruka (všetky komponenty)	min. 24 mesiacov	uvedte hodnotu	24 mesiacov	
	doprava, kompletná inštalácia, sprevádzkovanie, nastavenie štandardnej konfigurácie analytických a presných váh, základné zaškolenie obsluhy a prvotné overenie analytických a presných váh	Áno	áno/nie	Áno	
	dve preventívne prehliadky (po 12 mesiacoch a po 24 mesiacoch) vykonané zaškoleným servisným technikom	Áno	áno/nie	Áno	
Možnosť predloženia ekvivalentov					
	Ak verejný obstarávateľ v opise predmetu zákazky odkazuje na konkrétneho výrobcu, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, pripúšťa sa použitie ekvivalentu, pričom ponúkaný ekvivalent musí spĺňať najmä požiadavky na rovnaké rozmerové, materiálové a iné technické a funkčné vlastnosti. Pri navrhovaní ekvivalentu musí uchádzač postupovať s odbornou starostlivosťou, pri ktorej musí zohľadniť pôvodný účel a plnú funkčnosť. V prípade ponuky ekvivalentu je uchádzač povinný v ponuke upozorniť (v poznámke - stĺpec 2) a označiť ponúknutý ekvivalentný výrobok a predložiť technický popis daného ekvivalentu.	N/A	N/A	N/A	N/A
Požiadavky a dokumentácia pri odovzdaní predmetu zákazky					
	Predávajúci sa zaväzuje dodať tovar v kvalite I. triedy a v bezchybnom stave v súlade s dohodnutými technickými a funkčnými charakteristikami, platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi SR, technickými normami a podmienkami zmluvy. Predávajúci sa zaväzuje súčasne s odovzdaním tovaru odovzdať kupujúcemu aj všetky doklady, ktoré sa na dodaný tovar vzťahujú, a to najmä návod na použitie, informácie o manipulovaní a skladovaní písané v slovenskom jazyku prípadne českom jazyku	v zmysle bodu 4.1 Zmluvy	N/A	N/A	N/A

„Modernizácia prístrojov pre kriminalistickú chémiu, kriminalistickú toxikológiu a kriminalistickú genetickú analýzu“ – Časť predmetu zákazky B

Poradové číslo	Názov položky	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	DPH v EUR	Jednotková cena v EUR s DPH	Celková cena v EUR bez DPH	Celková cena v EUR s DPH
1	Zostava centrifúgy pre účely kriminalistickej toxikológie	4	zostava	13 310,00	2 662,00	15 972,00	53 240,00	63 888,00
2	Zostava plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 1)	3	zostava	149 220,00	29 844,00	179 064,00	447 660,00	537 192,00
3	Zostava plynového chromatografu pre účely kriminalistickej toxikológie (typ 2)	2	zostava	57 500,00	11 500,00	69 000,00	115 000,00	138 000,00
4	Zostava stereomikroskopu pre účely kriminalistickej toxikológie	2	zostava	14 620,00	2 924,00	17 544,00	29 240,00	35 088,00
5	Zostava analytických a presných váh pre účely kriminalistickej toxikológie	3	zostava	10 050,00	2 010,00	12 060,00	30 150,00	36 180,00
Celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH (kritérium na vyhodnotenie ponúk)							675 290,00 €	
Celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH								810 348,00 €

Zoznam subdodávateľov

Predávajúci nebude plniť predmet zmluvy prostredníctvom subdodávateľov.