číslo smlouvy Kupujícího: číslo smlouvy Prodávajícího:

REG-09-2023 VR0011\_23

**Kupní smlouva**

**na dodávku drobných laboratorních a ochranných pomůcek a laboratorního skla**

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

**Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.**

se sídlem: Rumburská 89, Liběchov, PSČ 277 21

IČO: 67985904

DIČ: CZ67985904

jehož zastupuje: Ing. Michal Kubelka, CSc., ředitel

dále jen jako „**Kupující**“ nebo též „**ÚŽFG AV ČR, v. v. i.**“

na straně jedné

a

**VWR International s.r.o.**

*společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 35986*

sídlo: Pražská 442, Stříbrná Skalice, PSČ 281 67

IČO: 63073242

DIČ: CZ63073242 (plátce DPH)

bankovní spojení: xxx

jíž zastupuje: Ing. Patrik Joannidis, na základě plné moci

dále jen jako „**Prodávající**”

na straně druhé

tuto

**kupní smlouvu na dodávku drobných laboratorních a ochranných pomůcek a laboratorního skla**

ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,

dále jen jako „**Smlouva**“

1. Úvodní ustanovení
   * 1. Účelem Smlouvy je dodávka dále vymezených drobných laboratorních a ochranných pomůcek a laboratorního skla pro provádění výzkumné činnosti Kupujícím.
     2. Rozsah a obsah vzájemných práv a povinností se řídí Smlouvou a příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**občanský zákoník**“).
     3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v označení Smluvních stran jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření Smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů, k nimž dojde za účinnosti této Smlouvy, oznámí bez prodlení druhé Smluvní straně.
     4. Prodávající prohlašuje, že
        1. je držitelem platného oprávnění k podnikání odpovídající alespoň předmětu plnění vymezenému Smlouvou; a
        2. není osobou, na kterou se vztahují mezinárodní sankce podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí upravujícího provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „**mezinárodní sankce**“);
        3. nevyužije k provádění předmětu Smlouvy poddodavatele, na kterého se vztahují mezinárodní sankce;
        4. neposkytne prováděním předmětu Smlouvy činnost, na kterou se vztahují mezinárodní sankce;
        5. nepoužije ani nedodá při provádění předmětu Smlouvy komoditu ani materiál, na které se vztahují mezinárodní sankce.
     5. Předmět Smlouvy je spolufinancován ze zdrojů Evropské unie (Evropských strukturálních a investičních fondů) a státního rozpočtu České republiky prostřednictvím Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (dále jen jako „**OP VVV**“), prioritní osy 1 „Posilování kapacit pro kvalitní výzkum“, investiční priority 1 „Posílení výzkumné a inovační infrastruktury a kapacit pro rozvoj vynikající úrovně výzkumu a inovací a podpora odborných středisek, zejména těch, jež jsou předmětem celoevropského zájmu“, specifického cíle 1 „Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků“, a to v rámci projektu „*Centrum nádorové ekologie – výzkum nádorového mikroprostředí v organizmu podporujícího růst a šíření nádoru*“, registrační číslo „*CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_019/0000785*“.
2. Předmět smlouvy
   * 1. Prodávající se touto Smlouvou, a za podmínek v ní stanovených, zavazuje, že Kupujícímu odevzdá drobné laboratorní a ochranné pomůcky a laboratorní sklo vymezené dále touto Smlouvu (dále jen jako „**Zboží**“), které jsou předmětem koupě, a umožní mu nabýt vlastnické právo k nim, a kupující se touto Smlouvou, a za podmínek v ní stanovených, zavazuje, že Zboží převezme a zaplatí Prodávajícímu Kupní cenu.
     2. Součástí předmětu Smlouvy je dále
        1. doprava Zboží do místa plnění; a
        2. záruka za jakost.
     3. Podrobná technická specifikace Zboží je uvedena v příloze č. 1 této Smlouvy.
     4. Prodávající se zavazuje Zboží dodat v množství a kvalitě dohodnuté ve Smlouvě, a není-li to v ní stanoveno, tak v kvalitě, která odpovídá účelu Smlouvy.
     5. Prodávající dále prohlašuje, že mu ke dni prodeje nejsou známy žádné závady na Zboží, a ani žádné nezamlčel.
     6. Vlastnické právo ke Zboží přechází na Kupujícího okamžikem protokolárního převzetí Zboží.
3. Kupní cena a platební podmínky
   * 1. Smluvní strany se dohodly na následující Kupní ceně za provedení celého předmětu Smlouvy:

cena CELKEM v Kč bez DPH: 140 900,10 Kč

21 % CELKEM DPH v Kč: 29 589,02 Kč

cena CELKEM v Kč vč. DPH: 170 489,12 Kč

* + 1. Kupní cena je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu platnosti a účinnosti Smlouvy.
    2. Kupní cena obsahuje veškeré náklady spojené s provedením předmětu Smlouvy.
    3. Kupní cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění Smlouvy.
    4. Smluvní strany se dohodly, že Kupní cena bude Kupujícím zaplacena na základě faktury vystavené Prodávajícím.
    5. Fakturu je Prodávající oprávněn vystavit po protokolárním převzetí Zboží bez výhrad Kupujícím (tj. podpisu předávacího protokolu o dodání Zboží Kupujícímu), přičemž fakturovat lze i postupně po částech dle částí dodaného Zboží.
    6. Kupující obdrží originál faktury. Fakturu lze doručit i elektronicky na adresu podatelny Kupujícího (e-mail uzfg@iapg.cas.cz nebo datová schránka tw6hm2a).
    7. Vystavená faktura musí
       1. mít náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 435 odst. 1 občanského zákoníku; a
       2. obsahovat informaci o tom, že se jedná o projekt OP VVV, název projektu a číslo projektu. Název projektu pro fakturaci plnění je „Centrum nádorové ekologie – výzkum nádorového mikroprostředí v organizmu podporujícího růst a šíření nádoru“ a registrační číslo projektu „CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_019/0000785“.
    8. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou náležitost nebo bude chybně vyúčtována Kupní cena nebo DPH, je Kupující oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Prodávajícímu k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury. Vrácením vadné faktury Prodávajícímu přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení nové faktury Kupujícímu. Číslo účtu uvedené na faktuře musí být u tuzemského Prodávajícího zveřejněno správcem daně ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů;
    9. Faktura je splatná do 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení Kupujícímu.

1. Lhůta plnění
   * 1. Prodávající se zavazuje Zboží dodat do 30 kalendářních dnů ode dne doručení písemné výzvy Kupujícího k poskytnutí plnění Prodávajícímu.
     2. Lhůta plnění se prodlužuje o dobu, po kterou trvá nemožnost plnění ze strany Prodávajícího pro důvody spočívající na straně Kupujícího nebo na straně vyšší moci, přičemž takové prodloužení je podmíněno neprodleným písemným oznámením vzniku takové nemožnosti plnění Kupujícímu. Oznámení musí obsahovat
        1. věcné vymezení důvodu nemožnosti plnění a
        2. okamžik vzniku okolnosti, pro kterou vznikla předmětná nemožnost plnění.

Prodloužení lhůty plnění pak trvá do té doby, než pomine oznámená nemožnost plnění, přičemž Prodávající se pominutí zavazuje písemně oznámit Kupujícímu bez zbytečného odkladu po tom, co nastane. Obdobnou povinnost má Kupující, je-li důvod nemožnosti plnění na jeho straně.

1. Místo plnění

Místem plnění je sídlo Kupujícího.

1. Provádění předmětu smlouvy
   * 1. Kupující písemnou výzvou doručenou Prodávajícímu vyzve Prodávajícího k dodání Zboží do místa plnění. Výzvu lze doručit i e-mailem.
     2. Prodávající je ve lhůtě plnění povinen Zboží dodat, přičemž Zboží lze dodat i postupně po částech.
     3. Zboží bude předáno a převzato na základě písemného protokolu podepsaného oprávněnými zástupci Smluvních stran.
     4. Prodávající je při předání Zboží povinen Kupujícímu předat doklady, jež jsou nutné k převzetí a užívání Zboží, a to v českém, případně anglickém jazyce.
     5. Zjistí-li Kupující při předání Zboží zjevné vady na Zboží, je oprávněn převzetí Zboží odmítnout nebo převzít Zboží s výhradami, což uvede do předávacího protokolu, a to včetně důvodů odmítnutí převzetí nebo zjištěných výhrad ke Zboží.
     6. Kupující je oprávněn také nepřevzít Zboží, pokud prodávající Zboží nedodá řádně a včas, zejména pokud Prodávající nedodá Zboží v dohodnutém množství nebo kvalitě, Zboží je poškozené nebo rozbité nebo Prodávající nedodá potřebnou dokumentaci ke Zboží.
     7. Prodávající je povinen v náhradní lhůtě 5 pracovních dnů provést opětovně předání Zboží tak, aby jej mohl Kupující převzít bez výhrad. Nepodaří-li se Zboží důvodně předat bez výhrad, má Kupující právo na odstoupení od Smlouvy nebo přiměřenou slevu z Kupní ceny, a to podle jeho volby.
     8. Prodávající je při provádění předmětu této Smlouvy m. j. povinen
        1. spolupůsobit, v postavení osoby povinné podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů;
        2. minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací Projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci Projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost;
        3. archivovat originální vyhotovení Smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této Smlouvy po dobu 10 let od zániku závazku vyplývajícího ze Smlouvy, minimálně však do konce roku 2033. Po tuto dobu je Prodávající povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním Smlouvy.
     9. Prodávající se zavazuje vynaložit přiměřené úsilí, které na něm lze spravedlivě požadovat, aby při výrobě Zboží
        1. byla minimalizována uhlíková stopa;
        2. byly zachovány důstojné pracovní podmínky;
        3. byly podpořeny osoby znevýhodněné na pracovním trhu;
        4. nebyla využita dětská práce;
        5. byly zachovány férové podmínky v dodavatelském řetězci;
        6. bylo využito potenciálně vhodných inovací.
     10. Dokumentace vztahující se ke Zboží, ale i další písemné dokumenty, které jsou podle této Smlouvy potřeba, budou s ohledem na preferenci ochrany životního prostředí vyhotoveny elektronicky, případně v listinné podobě, a to na papíře, který byl vyroben v souladu se zásadami udržitelného lesního hospodaření (např. certifikační systém FSC).
     11. Kupující pověřil přijetím Zboží xxx.
2. Záruka za jakost a záruční podmínky
   * 1. Prodávající poskytuje na dodané Zboží záruční dobu v délce 12 měsíců, resp. 3 kalendářních měsíců Zboží s omezenou dobou použitelnosti – zuživatelná věc nebo věc podléhající rychlé zkáze.
     2. Záruční doba začíná běžet dnem úplného předání a převzetí Zboží.
     3. Záruka se vztahuje na vady Zboží v době jeho předání a na vady Zboží, které se vyskytnou v záruční době.
     4. Záruka se nevztahuje na vady způsobené vyšší mocí.
     5. Vadu je Kupující povinen uplatnit u Prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného uplatnění vady (poštou, e-mailem) obsahující popis vady (dále jen jako „**Reklamace**“).
     6. Jakmile Kupující odešle Reklamaci, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
     7. Kupující je povinen umožnit Prodávajícímu odstranění vady.
     8. Prodávající je povinen odstranit vady Zboží v místě plnění bezodkladně, nejpozději do 48 hodin od chvíle doručení reklamace. V případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní lhůtu k odstranění vady Prodávajícímu splnit, může být písemně dohodnuta přiměřená delší lhůta.
     9. Pokud bude vada neodstranitelná, má Kupující právo
        1. na odstranění vady dodáním nového Zboží či jeho části bez vady nebo dodáním chybějícího Zboží či jeho části,
        2. na přiměřenou slevu z Kupní ceny, nebo
        3. odstoupit od Smlouvy,

přičemž Prodávající je v tomto případě povinen vyzvat Kupujícího k volbě jeho práva dle písm. a), b) nebo c) tohoto odstavce. Při odstranění vady dle písm. a) je Prodávající povinen vyměnit vadné Zboží, resp. provést opravu v místě plnění, a to do 15 pracovních dnů ode dne doručení Reklamace.

* + 1. Cestovní náklady, náklady na materiál a jiné náklady, které Prodávajícímu vzniknou v souvislosti s prováděním záručních oprav, hradí v plné výši Prodávající.
    2. O odstranění reklamované vady sepíše Prodávající protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které Kupující odmítá opravu převzít.
    3. Neshodnou-li se Smluvní strany v otázce uznatelnosti Reklamace, nese náklady na odstranění reklamované vady v těchto sporných případech Prodávající až do případného rozhodnutí soudu. Prokáže-li se, že Kupující reklamoval neoprávněně, je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.
    4. Na odstraněnou vadu Zboží poskytuje Prodávající záruku za jakost, a to v délce záruční doby dle odst. 1 tohoto článku.

1. Smluvní pokuty a sankce
   * 1. Pro případ prodlení s lhůtou plnění je Kupující oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z Kupní ceny příslušené dlužné části Zboží za každý i započatý den prodlení.
     2. Pro případ prodlení se zaplacením dohodnuté Kupní ceny je Prodávající oprávněn účtovat úrok z prodlení z dlužné částky za každý i započatý den prodlení, a to ve výši stanovené obecnými právními předpisy.
     3. Pro případ prodlení Prodávajícího s odstraněním vady je Kupující oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
     4. Pro případ jiného porušení povinností Prodávajícího uvedených v této smlouvě je Kupující oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každé takové porušení.
     5. Smluvní pokuty a úroky se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
     6. Smluvní pokuty a úroky nejsou Smluvní strany oprávněny započíst proti své oprávněné pohledávce vůči druhé Smluvní straně.
2. Ostatní a závěrečná ustanovení
   * 1. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozvěděly při provádění této Smlouvy a v souvislosti s ní a které jsou chráněny příslušnými právními předpisy (zejména obchodní tajemství, osobní údaje, utajované informace) nebo které některá ze Smluvních stran označila za důvěrné. V případě pochybností se má za to, že Smlouva ani její provádění takové skutečnosti neobsahuje. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení platnosti této Smlouvy. Tyto povinnosti se Smluvní strany zavazují zajistit i u všech svých zaměstnanců, případně jiných osob, které jsou k provádění této Smlouvy využity.
     2. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním této Smlouvy, a to včetně všech jejích změn a dodatků.
     3. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku plynoucí ze Smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.
     4. Prodávající prohlašuje, že jeho vlastnická práva ke Zboží nejsou zpochybněna či právně napadena. Pokud by někdo vůči Kupujícímu uplatňoval jakoukoliv pohledávku či jiné právo na Zboží vzniklé před převodem vlastnického práva podle Smlouvy a spojené s vlastnictvím převáděného Zboží, zavazuje se Prodávající pohledávku zaplatit a jiné právo uspokojí ze svého a Kupujícímu nahradit případně vzniklou škodu.
     5. Kupující může závazek z této Smlouvy v souladu s ustanovením § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vypovědět nebo od něj odstoupit v případě, že
        1. v jejím plnění nelze pokračovat, nebo
        2. Smlouva neměla být uzavřena, neboť prodávající měl být vyloučen z účasti v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této Smlouvy, prodávající před zadáním veřejné zakázky předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr Prodávajícího, nebo výběr Prodávajícího souvisí se závažným porušením povinnosti členského státu ve smyslu čl. 258 Smlouvy o fungování Evropské unie, o kterém rozhodl Soudní dvůr Evropské unie.

Právo Kupujícího ukončit závazek ze Smlouvy na veřejnou zakázku podle jiných právních předpisů není tímto ustanovením dotčeno.

* + 1. Pokud Prodávající prokázal v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této Smlouvy, plnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, pak je jeho změna možná pouze z vážných důvodů a za předpokladu doložení příslušné části kvalifikace ve stejném či větším rozsahu novým poddodavatelem a po předchozím písemném schválení Kupujícím.
    2. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
    3. Práva smluvních stran vyplývající ze Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
    4. Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
    5. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu uzavření této Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření Smlouvy, předmětu Smlouvy či provádění předmětu Smlouvy. Kromě ujištění, která si Smluvní strany poskytly ve Smlouvě, nebude mít žádná ze Smluvních stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmikoliv skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhá Smluvní strana informace při jednání o Smlouvě. Výjimkou budou případy, kdy daná Smluvní strana úmyslně uvedla druhou Smluvní stranu ve skutkový omyl ohledně předmětu Smlouvy.
    6. Smluvní strany výslovně potvrzují, že základní podmínky Smlouvy jsou výsledkem jednání Smluvních stran v zadávacím řízení a každá ze Smluvních stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek Smlouvy.
    7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
    8. Neplatnost některého ustanovení Smlouvy nemá za následek neplatnost celé Smlouvy.
    9. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oprávněnými osobami nebo zástupci obou Smluvních stran.
    10. Smluvní strany se zavazují veškeré spory vzniklé z této Smlouvy primárně řešit smírnou cestou. Všechny spory vyplývající z této Smlouvy a s touto Smlouvou související, a to včetně sporů týkajících se její platnosti, se budou řešit u věcně a místě příslušného soudu v České republice. Smluvní strany se dohodly na tom, že v rozsahu, ve kterém to připouští právní předpisy, je místně příslušným soudem ve všech případech soud Kupujícího.
    11. Smlouva nabývá platnosti dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a všech jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), oběma Smluvními stranami (poslední z nich).
    12. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
    13. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění Smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí Kupující.
    14. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění, berou na vědomí, že Smlouva obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávající si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Ochrana osobních údajů v této Smlouvě obsažených řídí právy a povinnostmi vyplývajícími z tohoto nařízení.
    15. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Kupující je povinným subjektem, a pro tento účel si sjednávající, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v této Smlouvě žadatelům.
    16. Na důkaz svého souhlasu s obsahem této Smlouvy k ní Smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
    17. Příloha Smlouvy:

příloha č. 1: Technická specifikace zboží

V Liběchově 27. 1. 2023 Ve Stříbrné Skalici 27. 1. 2023

za Kupujícího: za Prodávajícího:

Ing. Michal Kubelka, CSc. Ing. Patrik Joannidis

ředitel ÚŽFG AV ČR, v. v. i. zástupce VWR International s.r.o.

na základě plné moci

*- podepsáno elektronicky -*

příloha č. 1 Smlouvy: Technická specifikace Zboží

Technická specifikace zboží

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **P. č.:** | **Položka:** | **Specifikace položky:** | **Množství:** | **Cena**  **za požadované množství**  **v Kč bez DPH:** |
| 1 | Krabička (stojánek) na PCR zkumavky (0,2/0,5 ml) a stripy PCR zkumavek | Stojánek na PCR zkumavky (0,2/0,5 ml) a stripy PCR zkumavek, materiál PP, barevné s průhledným víčkem, odolné dlouhodobému skladování v teplotách pod bodem mrazu, 8x12 pozic, různé barvy | 25 ks | 3 025,00 |
| 2 | Stojánek na mikrozkumavky univerzální, pro 80 zkumavek | Stojánek na mikrozkumavky univerzální, oboustranný, pro mikrozkumavky objemů 0,5 ml na jedné straně a 2 ml na druhé straně, 5x16 pozic pro 2 ml zkumavky, materiál polypropylen | 10 ks | 650,00 |
| 3 | Stojánek na mikrozkumavky univerzální, pro 25 zkumavek | Stojánek na mikrozkumavky univerzální, oboustranný, pro mikrozkumavky objemů 0,5 ml na jedné straně a 2 ml na druhé straně, 5x5 pozic pro 2 ml zkumavky, materiál polypropylen | 10 ks | 455,00 |
| 4 | Stojánek na sáčky na laboratorní odpad | Stolní stojan na sáčky na nebezpečný biologický odpad; materiál ocel potažená epoxidovou pryskyřicí, výška 250 mm, pro sáčky 200x300 mm | 4 ks | 840,00 |
| 5 | Sáčky na laboratorní odpad, vysoce odolné proti protržení a propíchnutí | Sáčky na laboratorní odpad, vysoce odolné proti protržení a propíchnutí, rozměr 200x300 mm, polypropylen tloušťky 50 µm, autoklávovatelné, kompatibilní se stojánkem na sáčky na laboratorní odpad (pol. 4) | 1 000 ks | 1 500,00 |
| 6 | Kádinka odměrná, nízká, s uchem, objem 3 000 ml | Kádinka odměrná, nízká, s uchem, objem 3 000 ml, materiál polypropylen, s orientační reliéfní nebo tištěnou stupnicí v ml, s uchem, šířka min. 17 cm | 1 ks | 160,00 |
| 7 | Sada magnetických míchadel s osmiúhelníkovým průřezem a středovým kroužkem | Magnetická míchadla v průhledné krabičce, 2 ks od každého z následujících rozměrů, DxØ (mm): 13x8, 15x8, 25x10, 38x10, 51x10 a 64x10, potaženo PTFE | 1 sada | 510,00 |
| 8 | Digitální minutka | Digitální časovač (stopky) s nastavením v minutách a sekundách (od 1 sekundy do 60 či více minut), nastavení odpočtu nebo přičítání, po sekundách, s magnetem na připevnění, včetně baterie | 4 ks | 560,00 |
| 9 | Samolepící štítek, popisovací, na plastové mikrozkumavky 1,5 až 2 ml | Samolepící bílé štítky v roli, teplotně odolné alespoň −196 až +150 °C, rozměr štítku 33 x 13 mm, popisovatelné lihovým fixem, typu cryobabies nebo rovnocenného | 10 000 štítků | 11 250,00 |
| 10 | Laboratorní ubrousky pro čištění a otírání elektronických součástek, optických povrchů apod. | Laboratorní ubrousky pro čištění a otírání elektronických součástek, optických povrchů apod. s vysokou absorpční schopností, nechlupatící se, antistatické dávkování, speciálně upravená 100 % celulóza, jednovrstvé, rozměr 21x11 cm, typu Kimtech Science 7552 nebo rovnocenného | 17 000 ubrousků | 7 700,00 |
| 11 | Protiprachová lepící rohož | Protiprachová lepící rohož, šířka 0,45 m, délka 0,9 až 1,15 m; materiál – polyolefinová pryskyřice opatřená speciální lepící vrstvou, 1 rohož s 60 fóliemi označenými číslem indikujícím odebraný počet listů, určena pro čisté prostory a laboratoře | 12 rohoží | 4 680,00 |
| 12 | Pipetovací špička pro nanášení do gelu, objem 200 µl, sypané v sáčku | Prodloužená pipetovací špička k nanášení vzorků na gel, objem 200 µl, bez filtru, nesterilní, s kulatým zakončením o průměru 0,57 mm.  Kompatibilní s pipetou Eppendorf Research 20 µl a Gilson 20 µl (typu Vertex 4840-00 nebo VWR 732-3672 nebo rovnocenného) | 5 000 ks | 6 250,00 |
| 13 | Pipetovací špičky pro nanášení do gelu, objem 200 µl, v krabičce po 96 ks | Prodloužené pipetovací špičky k nanášení vzorků na gel, objem 200 µl, bez filtru, nesterilní, s kulatým zakončením o průměru 0,57 mm.  Kompatibilní s pipetou Eppendorf Research 20 µl a Gilson 20 µl (typu Vertex 4840-00 nebo VWR 732-3672 nebo rovnocenného) | 6 krabiček | 1 800,00 |
| 14 | Homogenizační tloučky, jednorázové, pro 1,5 ml mikrozkumavky | Homogenizační tloučky, jednorázové, pro 1,5 ml mikrozkumavky, z polybuthylen tereftalátu, jednotlivě balené, bez DNázy, RNázy a pyrogenů | 300 ks | 8 370,00 |
| 15 | Kryobox na mikrozkumavky, výška 32 mm | Kryobox na mikrozkumavky, rozměr 133x133x32 mm, lepenka s voděodolnou povrchovou úpravou, bez vnitřní mřížky, barva bílá | 60 ks | 1 500,00 |
| 16 | Kryobox na mikrozkumavky, výška 50 mm | Kryobox na mikrozkumavky, rozměr 133x133x50 mm, lepenka s voděodolnou povrchovou úpravou, bez vnitřní mřížky, barva bílá | 60 ks | 1 680,00 |
| 17 | Mřížka (pořadač) pro kryobox, 12x12 přihrádek | Mřížka (pořadač) pro kryobox, 12x12 přihrádek, výška 25 mm, mrazuvzdorná lepenka | 60 ks | 840,00 |
| 18 | Mřížka (pořadač) pro kryobox, 10x10 přihrádek | Mřížka (pořadač) pro kryobox, 10x10 přihrádek, výška 30 mm, mrazuvdorná lepenka | 60 ks | 780,00 |
| 19 | Krabička kartonová na 15ml zkumavky, výška 130 mm | Krabička z popisovatelného kartonu odolného vůči nízkým teplotám a vodě, pro 15ml a 50ml zkumavky, rozměr 133x133x130 mm nebo 136x136x130 mm | 10 ks | 530,00 |
| 20 | Mřížka do krabičky na 15ml zkumavky, 5x5 pozic | Mřížka do krabičky na 15ml zkumavky, 5x5 pozic, výška mřížky 65 mm | 10 ks | 220,00 |
| 21 | Mikroskopické podložní sklo, standardní | Mikroskopické podložní sklo, standardní, matný okraj (popisovací plocha), 26 x 76 mm; tloušťka 1 mm | 1 000 ks | 860,00 |
| 22 | Krycí hranaté sklo pro mikroskopii | Krycí hranaté sklo pro mikroskopii, 24 x 60 mm | 1 000 ks | 1 220,00 |
| 23 | Krycí kulaté sklo pro mikroskopii | Krycí kulaté sklo pro mikroskopii, průměr 12 mm; borosilikátové sklo hydrolytické třídy 1 | 1 000 ks | 1 125,00 |
| 24 | Válec odměrný vysoký, 100 ml; dělení po 1,0 ml | Válec odměrný vysoký, 100 ml; dělení po 1,0 ml, třídy B; zesílená stěna, dno a okraj válce pro snížení nebezpečí rozbití; s výlevkou, sklo typu Pyrex, tolerance ±2,0 ml | 4 ks | 468,00 |
| 25 | Teploměr skleněný, -35 až +50 °C | Skleněný teploměr, délka 25-40 cm, rozsah měřených teplot -35 až + 50 °C, průměr obalové trubice 8 – 9 mm, červená organická náplň, dělení po 0,5 °C | 2 ks | 640,00 |
| 26 | Teploměr skleněný, -10 až +150 °C | Skleněný teploměr, délka 25-40 cm, rozsah měřených teplot -10 až + 150 °C, průměr obalové trubice 8 – 9 mm, červená organická náplň, dělení po 0,5 °C | 2 ks | 780,00 |
| 27 | Pasteurova pipeta skleněná, 22,9 cm | Pasteurova pipeta skleněná, borosilikátové sklo, délka 9 palců (229 mm), vnější průměr 6,5 mm, nesterilní, bez vatové ucpávky | 2 000 ks | 2 260,00 |
| 28 | Pasteurova pipeta skleněná, 14,6 cm | Pasteurova pipeta skleněná, borosilikátové sklo, délka 146 mm, vnější průměr 6,5 mm, nesterilní, bez vatové ucpávky | 1 000 ks | 1 040,00 |
| 29 | Střička na ethanol 250 ml | Střička na ethanol, objem 250 ml, materiál PE nebo LDPE, potisk: název, vzorec, CAS číslo, NPFA kód a příslušné symboly nebezpečnosti, oranžové víčko, objem 250 ml, široké hrdlo | 5 ks | 605,00 |
| 30 | Střička na destilovanou vodu 250 ml | Střička na destilovanou vodu, objem 250 ml, materiál PE nebo LDPE, potisk: název, vzorec, CAS číslo, bílé víčko, objem 250 ml | 5 ks | 505,00 |
| 31 | Filtrační papír, arch | Chromatografický filtrační papír stupně 3 mm Chr, archy 50 x 50 cm (velikostní tolerance 5 cm), tloušťka 0,34 mm | 100 ks | 8 547,80 |
| 32 | Papírové podložky k ochraně pracovní plochy, s polyethylenovou folií vespod | Papírové podložky k ochraně pracovní plochy, s polyethylenovou folií vespod, rozměr 50x50 cm (±10 cm), absorpční kapacita 0,75 litru na metr čtvereční | 100 archů | 7 304,00 |
| 33 | Přířez z hliníkové folie 20x20 cm | Přířez z hliníkové folie 20x20 cm, proložené papírem pro snadný odběr | 1 000 ks | 4 259,00 |
| 34 | Kanystr na destilovanou vodu, objem 10 litrů, s vypouštěcím kohoutem, s širokým hrdlem | Kanystr na destilovanou vodu, objem 10 litrů, s vypouštěcím kohoutem, s širokým hrdlem, materiál PP, průhledný s orientační graduací k odhadu zbývajícího objemu, s kovovým madlem pro snadné přenášení, pravoúhlý tvar a umístění do svislé polohy pro úsporu místa na pracovním stole, autoklávovatelné, odolné teplotě alespoň 0 až +135 °C | 2 ks | 1 940,00 |
| 35 | Náhradní kohout ke kanystru na destilovanou vodu | Náhradní kohout ke kanystru na destilovanou vodu.  Kompatibilita s kanstrem v pol. 34. | 4 ks | 1 180,00 |
| 36 | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 1 ml 1001 TLL, PTFE Luer Lock | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 1 ml 1001 TLL, PTFE Luer Lock, syringe TLL bez jehly, typ Hamilton 81320 nebo rovnocenný | 2 ks | 3 237,60 |
| 37 | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 100 µl 1710 TLL, PTFE Luer Lock | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 100 µl 1710 TLL, PTFE Luer Lock, syringe TLL bez jehly, typ Hamilton 81020 nebo rovnocenný | 2 ks | 3 294,40 |
| 38 | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 500 uL 1750 LTN SYR | Hamiltonova stříkačka plynotěsná, 500 uL 1750 LTN SYR, syringe TLL bez jehly, typ Hamilton 81217 nebo rovnocenný | 2 ks | 2 967,80 |
| 39 | Jehla typu N s kovovým zakončením (typ N), gauge 22, Luer konus | Jehla pro Hamiltonovu stříkačku, Gauge jehly 22, vnitřní průměr jehly 0,41 mm, vnější průměr jehly 0,72 mm, typ špičky 5 (kónická špička s postranním otvorem pro plastová septa) | 1 balení | 4 828,00 |
| 40 | Jehla typu N s kovovým zakončením (typ N), gauge 22s, Luer konus | Jehla pro Hamiltonovu stříkačku, Gauge jehly 22s, vnitřní průměr jehly 0,17 mm, vnější průměr jehly 0,72 mm, typ špičky 5 (kónická špička s postranním otvorem pro plastová septa) | 1 balení | 4 921,50 |
| 41 | Špachtle s mikrolžičkou | Špachtle s kulatou mikrolžičkou na vážení chemikálií, nerezová ocel, autoklávovatelná, celková délka 180 mm | 2 ks | 156,00 |
| 42 | Lžička oboustranná oválná | Lžička oboustranná s menší a větší oválnou lžičkou na vážení chemikálií, nerezová ocel, autoklávovatelná, celková délka 190 mm | 2 ks | 519,00 |
| 43 | Laboratorní stolička (schůdky), posuvná kopnutím | Plastové schůdky, dva stupně, protiskluzový povrch, materiál UV rezostentní polypropylen, nosnost alespoň 150 kg, průměr horní části min. 290 mm, průměr spodní části 400 mm, barevná | 2 ks | 1 886,00 |
| 44 | Škrabka buněčná | Jednotlivě balená, sterilní škrabka pro snadný a efektivní sběr buněk. Dvě pozice čepele. Čepel tenká, flexibilní TPE pro ochranu buněk před poškozením. Nepyrogogenní, sterilizace gamma zářením. Šířka čepele 20 mm, celková délka 250 mm. Žebrovaná ABS rukojeť. | 100 ks | 1 211,00 |
| 45 | Pipetovací špička, pro objem 0,5-10 µl | Pipetovací špička, pro objem 0,5-10 µl, sypané v sáčku.  Kompatibilní s pipetou Eppendorf Research. | 5 000 ks | 2 700,00 |
| 46 | Pipetovací špička, objem 200 µl | Pipetovací špička, objem 200 µl, sypané v sáčku.  Kompatibilní s pipetou Eppendorf Research. | 4 000 ks | 1 540,00 |
| 47 | Pipetovací špička, objem 1 000 µl | Pipetovací špička, objem 1 000 µl, sypané v sáčku.  Kompatibilní s pipetou Eppendorf Research. | 5 000 ks | 2 000,00 |
| 48 | Mikrozkumavka centrifugační s víčkem; objem 0,5 ml; PP; bezbarvá | Centrifugační mikrozkumavka s víčkem; materiál PP, odolnost přetížení alespoň 30 000 x g; nesterilní, autoklávovatelná; graduovaná, konické dno | 7 500 ks | 3 440,00 |
| 49 | Mikrozkumavka centrifugační s víčkem; objem 0,5 ml; PP; směs barev | Centrifugační mikrozkumavka s víčkem; materiál PP, odolnost přetížení alespoň 30 000 x g; nesterilní, autoklávovatelná; graduovaná, konické dno | 1 000 ks | 650,00 |
| 50 | Mikrozkumavka centrifugační s víčkem; objem 2 ml; PP; bezbarvá | Centrifugační mikrozkumavka s víčkem; materiál PP, odolnost přetížení alespoň 25 000 x g; nesterilní, autoklávovatelná; graduovaná, konické dno | 1 000 ks | 350,00 |
| 51 | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, RNase free, objem 0,2 ml | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, objem 0,2 ml, Rnase/Dnase free, polypropylen, s plochým víčkem, vhodné pro PCR | 3 000 ks | 2 340,00 |
| 52 | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, RNase free, objem 0,5 ml | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, objem 0,5 ml, Rnase/Dnase free, polypropylen, odolná min. 20 000 g, autoklávovatelné, typu Eppendorf PCR clean nebo rovnocenného | 1 000 ks | 2 440,00 |
| 53 | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, RNase free, objem 1,5 ml | Mikrozkumavka s připojeným víčkem, objem 1,5 ml, Rnase/Dnase free, polypropylen, odolná min. 20 000 g, autoklávovatelné, typu Eppendorf PCR clean nebo rovnocenného | 1 000 ks | 1 220,00 |
| 54 | Petriho miska 35 mm | Petriho miska kulatá o průměru 35 mm, výška 10 mm, baleno po 10 ks, sterilita není vyžadována | 960 ks | 3 600,00 |
| 55 | Vylévací kroužek z PP, k lahvi Duran, GL 45 | Vylévací kroužek z PP, k lahvi Duran, GL 45, teplotní stabilita alespoň -40°C až +140°C; modrá barva | 20 ks | 80,00 |
| 56 | Mikrozkumavka, centrifugační s víčkem; objem 1,5 ml; PP; bezbarvá | Centrifugační mikrozkumavka; polypropylen; max. přetížení nad 20 000 x g; nesterilní; se stupnicí; autoklávovatelná; ploché víčko, připojené víčko | 2 500 ks | 1 300,00 |
| 57 | Mikrozkumavka, centrifugační s víčkem; objem 1,5 ml; PP; barevná, mix barev | Centrifugační mikrozkumavka; polypropylen; max. přetížení alespoň 20 000 x g; nesterilní; se stupnicí; autoklávovatelná; ploché připojené víčko; mix 5 barev | 2 500 ks | 1 475,00 |
| 58 | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, modrá | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, modrá, materiál ABS plast, kovová přezka odolná reznutí, každá přihrádka na sklíčko má identifikační číslo, s víkem, stohovatelná | 10 ks | 1 250,00 |
| 59 | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, zelená | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, zelená, materiál ABS plast, kovová přezka odolná reznutí, každá přihrádka na sklíčko má identifikační číslo, s víkem, stohovatelná | 10 ks | 1 250,00 |
| 60 | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, červená | Krabice pro uložení 100 mikroskopických sklíček, s korkem, červená, materiál ABS plast, kovová přezka odolná reznutí, každá přihrádka na sklíčko má identifikační číslo, s víkem, stohovatelná | 10 ks | 1 250,00 |
| 61 | Pipetovací špičky pro objem 0,1-5 ml | Pipetovací špičky kompatibilní s pipetou Eppendorf research 0,1-5 ml, materiál PP, autoklávovatelné, sypané v sáčcích | 1 500 ks | 3 570,00 |
| 62 | Termoplastický parafínový film, 10 cm x 38 m | Termoplastický parafínový film, 10 cm x 38 m, materiál polyolefiny a parafinové vosky, bez obsahu změkčujících látek, použitelnost v rozsahu teplot alespoň -45 až +50°C, elastický film k uzavírání a ochraně proti vlhkosti, typu parafilm M | 2 ks | 1 390,00 |
| **-** | **CENA CELKEM v Kč bez DPH** | | | **140 900,10** |