



KUPNÍ SMLOUVA 5161097E

Tato kupní smlouva (dále jen „Smlouva“) byla uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

(1) **Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,**

se sídlem: Na Slovance 2, Praha 8, PSČ: 182 21,

IČO: 68378271,

zastoupen: prof. Jan Řídký, DrSc. – ředitel

(dále jen „Kupující“); a

(2) **VWR International s.r.o.**

se sídlem: č.p. 442, 281 67 Stříbrná Skalice

IČO: 63073242

zastoupen: Ing. Patrik Joannidis, Technical Support Manager

(dále jen „Prodávající“).

(Kupující a Prodávající dále společně jen jako „Strany“ a každý samostatně též jako „Strana“.)

VZHLEDEM K TOMU, ŽE

- (A) Kupující je veřejným zadavatelem a příjemcem dotace Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy České republiky na projekt „*ELI: Extreme Light Infrastructure, fáze 2*“, registrační číslo CZ.02.1.01/0.0/0.0/15_008/0000162 (dále jen „Projekt“).
- (B) Za účelem úspěšné realizace Projektu je nezbytné pořídit i Předmět koupě (jak je tento pojem definován níže).
- (C) Prodávající má zájem Předmět koupě Kupujícímu za úplaty poskytnout.
- (D) Nabídka Prodávající pro veřejnou zakázku „Rámcová smlouva na vybavení laboratoře“, jejímž cílem bylo obstarat Předmět koupě (dále jen „Veřejná zakázka“), byla vybrána Kupujícím jako nejvhodnější.



BYLO DOHODNUTO NÁSLEDUJÍCÍ:

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1 Předmětem této Smlouvy je závazek Prodávajícího po dobu trvání této Smlouvy dodávat Kupujícímu a převést na Kupujícího vlastnické právo k vybavení laboratoře – čisté prostory, jehož množství, vlastnosti a parametry je uvedeno v Technické specifikaci a v Nabídce (dále jen každé vybavení samostatně a všechna vybavení společně, jako “**Předmět koupě**”), a to na základě písemných dílčích objednávek Kupujícího (dále jen „Objednávky“ nebo „Objednávka“). Prodávající bere na vědomí a souhlasí, že Kupující není na základě této Smlouvy povinen odebrat od Prodávajícího všechny Předmět koupě uvedeny v Technické specifikaci.
- 1.2 Součástí plnění Prodávajícího je také:
- doprava Předmětu koupě do místa plnění, zabalení Předmětu koupě v obalu zabraňující poškození a znečištění. Předmět koupě musí být čištěn a balen v souladu s třídou čistoty 7 a nižší, dle ČSN EN ISO 14644,
 - zpracování Manuálu pro uživatele. (Předmět koupě a plnění dle odst. 1 a 2 tohoto článku Smlouvy dále jen jako „**Dodávka**“).
- 1.3 V dílčí Objednávce Kupující uvede druh Předmětu koupě dle Technické specifikace, počet kusů, kupní cenu dle Přílohy 2 za jednotku, požadovaný počet kusů, cenu celkem s a bez DPH.

2. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 2.1 Místem plnění je areál ELI II. na adrese Průmyslová 836, Dolní Břežany, Středočeský kraj nebo jiná adresa v obci Dolní Břežany sdělená Prodávajícímu po podpisu této Smlouvy.
- 2.2 Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu Předmět koupě uvedený v Objednávce do čtyř (4) týdnů ode dne jejího doručení Prodávajícímu.

3. KVALITA PLNĚNÍ

- 3.1 Prodávající je povinen dodat Předmět koupě na místo plnění včas, a vyžádá-li si to Kupující, rovněž předvést jeho funkčnost.
- 3.2 Prodávající se zavazuje, že Předmět koupě bude splňovat veškeré právní předpisy a aplikovatelné normy (např. bezpečnostní, technické, atd.).
- 3.3 Prodávající se zavazuje, že stanovují-li příslušné právní předpisy, poskytne k Předmětu koupě prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 3.4 Prodávající je povinen vypracovat k Předmětu koupě manuál pro uživatele, který musí být odsouhlasen Kupujícím. Manuál pro uživatele musí obsahovat pokyny a popis pro:



- manipulaci s Předmětem koupě;
- skladování Předmětu koupě;
- bezpečný provoz Předmětu koupě a postupy údržby.

3.8 Prodávající je povinen zajistit, aby Předmět koupě použitý do čistých prostor dle ČSN EN ISO 14644 neemitoval další nové částice a byl bez úletový.

4. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

4.1 Kupní cena za Předmět koupě je uvedena v Příloze č. 2 – Tabulka nabídkové ceny. Kupní cena za konkrétní Objednávku bude stanovena jako suma součinů jednotkových cen a skutečně dodaného množství zboží na základě konkrétní Objednávky.

4.2 Kupní cena je nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady Prodávajícího spojené s plněním této Smlouvy. Kupní cena zahrnuje zejména veškeré náklady Prodávajícího na pořízení, dodávku, instalaci, a předvedení funkčnosti Předmětu koupě, náklady na autorská práva, pojištění, daně, cla, záruční servis a jakékoliv další náklady spojené s plněním povinností Prodávajícího podle této Smlouvy.

4.3 Kupní cena za Předmět koupě na základě konkrétní Objednávky bude Kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu - faktury, a to bezhotovostní platbou na účet Prodávajícího uvedený na faktuře. Prodávající je povinen vystavit fakturu bezodkladně po podpisu předávacího protokolu. Kopie předávacího protokolu a Objednávky musí být přílohou faktury.

4.4 Kupující je povinen řádně vystavené faktury uhradit do 30 dnů ode dne jejich doručení. Faktura se považuje za uhrazenou dnem odepsání fakturované částky z účtu Kupujícího ve prospěch účtu Prodávajícího.

4.5 Faktura vystavená Prodávajícím musí obsahovat náležitosti vyžadované právními předpisy pro daňový doklad. Prodávající je povinen na faktuře také uvést Předmět koupě včetně čísla této Smlouvy a údaj o tom, že Předmět koupě je dodáván pro účely projektu „ELI: EXTREME LIGHT INFRASTRUCTURE, fáze 2“, registrační číslo CZ.02.1.01/0.0/0.0/15_008/0000162. V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, je Kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět Prodávajícímu, aniž se tak dostane do prodlení. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury Kupujícímu.

5. PRÁVA A POVINNOSTI STRAN

5.1 Prodávající je povinen spolu s Předmětem koupě předat Kupujícímu doklady, které jsou nutné k převzetí a k užívání Předmětu koupě.

5.2 Prodávající je povinen řídit se při plnění této Smlouvy pokyny Kupujícího. Pokud Prodávající zjistí nebo při vynaložení odborné péče měl zjistit, že pokyny jsou nevhodné, je povinen Kupujícího na nevhodnost pokynů upozornit.



- 5.3 Prodávající bere na vědomí skutečnost, že Kupující nemá skladovací prostory pro uložení originálních obalů od Předmětu koupě a z tohoto důvodu není povinen tyto obaly skladovat. Absence originálních obalů nemůže být důvodem pro odmítnutí odstranit vady Předmětu koupě.

6. PŘEDÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPĚ

- 6.1 Předmět koupě na základě konkrétní Objednávky bude předán a převzat na základě předávacího protokolu podepsaného oběma Stranami. Má-li Předmět koupě vady nebo Prodávající nesplní povinnost Předmět koupě řádně dodat podle této Smlouvy Kupujícímu nebo předat doklady nezbytné k převzetí a užívání Předmětu koupě, je Kupující oprávněn převzetí Předmětu koupě odmítnout, a to až do odstranění vad či splnění jiných povinností podle tohoto odstavce, aniž by se tím Kupující dostal do prodlení.
- 6.2 Kupující je oprávněn Předmět koupě převzít i v případě, má-li Předmět koupě vady, zejména nebrání-li charakter těchto vad řádnému užívání Předmětu koupě. V takovém případě budou vady uvedeny v předávacím protokolu včetně lhůty jejich odstranění. Nedohodnou-li se Strany na lhůtě pro odstranění vad, činí tato lhůta 3 pracovní dny.
- 6.3 Vlastnické právo k Předmětu koupě nabývá Kupující podpisem předávacího protokolu oběma Stranami.

7. ZÁRUKA

- 7.1 Prodávající deklaruje záruku za jakost Předmětu koupě (tj. za veškeré položky uvedené v Příloze 1) po dobu 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet dne podpisu předávacího protokolu oběma Stranami. Prodávající se zavazuje, že vady, které se vyskytnou v záruční době, bezplatně a ve lhůtách stanovených touto Smlouvou odstraní.
- 7.2 Zjistí-li Kupující vadu Předmětu koupě v době trvání záruční doby, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu Prodávajícímu. Vady lze oznámit nejpozději v poslední den záruční doby.
- 7.3 Kupující oznamuje vady písemně nebo prostřednictvím emailové zprávy. Prodávající bude přijímat oznámení vad na emailové adrese : servis@cz.vwr.com
- 7.4 V oznámení Kupující uvede popis vady.
- 7.5 Prodávající se zavazuje odstranit vadu nejpozději do 24 hodin od okamžiku, ve kterém Kupující odeslal oznámení, nedohodnou-li se Strany jinak. Vyžádá-li si to Kupující, je Prodávající povinen Kupujícímu poskytnout k užívání (po celou dobu trvání vady) zařízení či vybavení stejné (z hlediska funkce) vadnému zařízení či vybavení.
- 7.6 O odstranění oznámené vady sepiší Strany protokol, ve kterém popíší vadu a potvrdí její odstranění. O dobu, která uplyne ode dne oznámení vady do dne odstranění vady, se prodlužuje záruční doba.



8. SANKCE

- 8.1 V případě, že se Prodávající ocitne v prodlení s dodáním Předmětu koupě na základě konkrétní Objednávky včetně splnění všech souvisejících povinností, tj. poruší povinnost poskytnout plnění podle této Smlouvy řádně a včas, uhradí Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1% z Kupní ceny Předmětu koupě s jehož dodáním je v prodlení za každý započatý den prodlení.
- 8.2 V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním vad, uhradí Prodávající Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z Kupní ceny Předmětu koupě s jehož odstraněním vady je v prodlení za každý i započatý den prodlení.
- 8.3 Smluvní pokuty je Prodávající povinen uhradit do patnácti (15) dnů ode dne, kdy mu Kupující oznámil, že nároky ze smluvních pokut uplatňuje. Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo Kupujícího na náhradu případné škody, a to i v rozsahu, ve kterém tato škoda bude převyšovat smluvní pokutu.
- 8.4 Celková výše smluvních pokut, které je Kupující oprávněn podle této Smlouvy uplatnit, nepřesáhne 20 % Kupní ceny.
- 8.5 Kupující je oprávněn jednostranně započíst pohledávky ze smluvních pokut proti pohledávce Prodávajícího na zaplacení Kupní ceny.

9. TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY

- 9.1 Tato smlouva se sjednává na dobu určitou do 31.12.2017 a/nebo do vyčerpání finančního limitu ve výši **519 936,00 Kč** (slovy pětsetdevatenáctisícdevěttřicetšest korun českých) bez DPH, podle toho, která skutečnost nastane dříve. *V tomto čl. Smlouvy uchazeč doplní nabídkovou cenu za celý Předmět plnění uvedenou v Příloze č. 2 – Tabulka nabídkové ceny této smlouvy.*
- 9.2 Kupující je oprávněn od Smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, nastane-li některá z níže uvedených skutečností:
- a) výdaje nebo část výdajů, které na základě této Smlouvy vzniknou, poskytovatel dotace případně jiný kontrolní subjekt, označí za nezpůsobilé;
 - b) Prodávající se ocitne v prodlení s dodáním Předmětu koupě či vykonání jiných činností podle této Smlouvy a takové prodlení trvá déle jak 4 týdny
 - c) Kupujícímu bude odňata finanční dotace k realizaci Projektu;
 - d) proti Prodávajícímu bude zahájeno insolvenční řízení; nebo
 - e) vyjde-li najevo, že Prodávající uvedl ve své nabídce pro Veřejnou zakázku informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a které měly nebo mohly mít vliv na výsledek výběrového řízení, které vedlo k uzavření této Smlouvy.
- 9.3 Tuto Smlouvu lze ukončit splněním, dohodou Smluvních stran nebo odstoupením od



Smlouvy z důvodů stanovených v zákoně nebo ve Smlouvě.

10. ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ

10.1 Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů a zavazuje se poskytnout řídicímu orgánu Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání či jiným kontrolním orgánům přístup ke všem částem nabídek, smluv a dalších dokumentů, které souvisejí s právním vztahem založeným touto Smlouvou. Tato povinnost se vztahuje také na dokumenty, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (obchodní tajemství, utajované skutečnosti apod.) za předpokladu, že ze strany kontrolního orgánu budou splněny požadavky kladené právními předpisy. Prodávající je povinen zajistit, aby kontrole ve výše uvedeném rozsahu byli povinni se podrobit i všichni jeho případní subdodavatelé. Možnost kontroly musí být zachována až do roku 2021.

10.2 Prodávající jmenoval tohoto odpovědného zástupce pro komunikaci s Kupujícím v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:

Ve věcech technických:

Petr Hrubý, E-mail: petr.hruby@vwr.com , tel.: 602 340 833

10.3 Kupující jmenoval tyto zástupce odpovědné za komunikaci s Prodávajícím v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:

Ve věcech technických:

Lucie Kaletusová, Lucie.Kaletusova@eli-beams.eu, +420 737 240 701

11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

11.1 Tato Smlouva byla uzavřena podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**Občanský zákoník**“). Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména Občanským zákoníkem.

11.2 Strany vylučují použití ustanovení § 1925, § 2050 a § 2126 Občanského zákoníku. Prodávající na sebe bere nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 Občanského zákoníku.

11.3 Prodávající není oprávněn započíst jakoukoliv svou pohledávku, ani jakoukoliv pohledávku svého poddlužníka, za Kupujícím proti pohledávce Kupujícího za Prodávajícím. Prodávající není oprávněn postoupit pohledávku, která mu vznikne na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s ní na třetí osobu. Prodávající není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této Smlouvy ani z její části třetí osobě.

11.4 Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze písemně.



- 11.5 Ukáže-li se, že některé ustanovení této Smlouvy je nebo se stalo neplatným či neúčinným, zavazují se Strany změnit tuto Smlouvu tak, aby neplatné či neúčinné ustanovení bylo nahrazeno novým ustanovením, které je platné a účinné a přitom obsahově v maximální možné míře odpovídá původnímu neplatnému či neúčinnému ustanovení.
- 11.6 Tato Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech, přičemž každá ze Stran obdrží po dvou stejnopisech.
- 11.7 Nedílnou součástí této Smlouvy je Příloha 1 (*Technická specifikace*) a Příloha 2 (*Tabulka nabídkové ceny*).
- 11.8 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Stranami.

NA DŮKAZ ČEHOŽ připojují Strany vlastnoruční podpisy:

Kupující

Podpis: _____

Jméno: prof. Jan Řídký, DrSc.

Funkce: ředitel

Datum: _____

2.6.2016

Prodávající

Podpis: _____

Jméno: Ing. Patrik Joannidis

Funkce: Technical Support Manager

Datum: _____

11-05-2016

VWR
VWR International s.r.o.
Pražská 442
281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242 · DIČ: CZ63073242

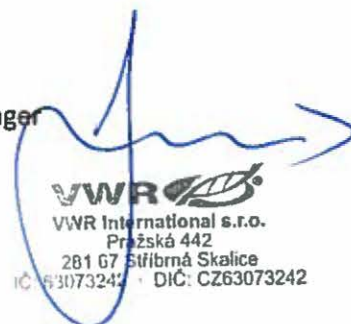
Příloha č. 1 - technická specifikace

Číslo	Název produktu	Specifikace
1.	Rohože lepící omyvatelné	<ul style="list-style-type: none"> • Vhodné pro použití do čistých prostor dle ČSN EN ISO 14644 odpovídající třídě čistého prostoru 5,6,7 a 8; • Dekontaminační a omyvatelné; • S velkým přepravním zatížením; • Mají vysokou schopnost odstranit jakékoliv jemné částice z obuvi a pojezdových koleček; • Umožňují opakované použití a opakovanou účinnost ve stejném místě; • Jsou odolné proti kyselinám, zásadám a rozpouštědlům; • Mají nulovou toxicitu bez uvolňování plynných složek; • Snadná údržba a instalace; • Rozměry (d x š): od 1,0 x 1,0 m až do 5,0 x 1,5 m.
2.	Vozíky na špinavé prádlo	<ul style="list-style-type: none"> • Jsou vyrobené z nerezových profilů; • Mají robustní konstrukci včetně podpěrných roštů; • V horní části opatřeny rámem pro uchycení 3 pytlů o objemu 80 - 120 l; • Do vozíků lze použít hrubé polyesterové vaky nebo klasické plastové pytle z LDPE na odpad; • V horní části je plastové víko, které lze zvednout ručně nebo pedálem; • Ve spodní části je odkládací rošt; • Základna vozíku je vybavena 4 otočnými kolečky nejlépe z polymeru s plastovými chrániči proti poškození stěn a nábytku; • Kolečka nesmí nechávat stopy na podlaze; • Kolečka musí být rozebíratelná omyvatelná; • Vozíky jsou vybaveny bočním madlem; • Rozměry (d x š x v): 990 x 540 x 950 mm.
3.	Úklidové vozíky	<ul style="list-style-type: none"> • Vhodné pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5 a vyšší; • Rám a ždímací válec vyrobeny z nerez oceli; • Pojezdová kolečka z polymeru nesmí nechávat stopy na podlaze; • Kolečka musí být rozebíratelná a omyvatelná; • Součástí vozíku jsou alespoň dva vyjímatelné kbelíky o obsahu nejméně 15 L; • Kbelíky jsou vyrobené z nerez oceli nebo polypropylenu, který je tepelně odolný; • Autoklávovatelný při 120° po dobu 30 minut.
4.	Úklidový uzavíratelný kbelík s víkem	<ul style="list-style-type: none"> • Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644, třídu čistoty ISO 5 a vyšší; • Vyrobeno z nerez oceli či polypropylenu, který je tepelně odolný; • Kbelíky o obsahu 5 - 12 l; • Autoklávovatelný při 120° po dobu 30 minut; • Hermeticky uzavíratelný pomocí těsnění; • Madlo pro přenos; • S funkcí separace přebytečné tekutiny.

5.	Mopy pro ČP	<ul style="list-style-type: none"> • Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5 a vyšší; • Vyrobeno z nerez oceli s možností autoklávování při 120° po dobu 30 minut; • Výkonný mechanismus k upevnění utěrky; • Snadná a rychlá výměna utěrek; • Dodáváno společně s násadou.
6.	Návleky na mopy pro ČP	<ul style="list-style-type: none"> • Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5, 6, 7 a 8; • Odolný proti radioaktivnímu prachu, kyselinám, zásadám a rozpouštědlům; • Kompatibilní s mopem pro ČP (viz položka č. 5); • Pratelný a sterilizovatelný parou; • Je možné dekontaminovat; • Snadná instalace návleku na mop.
7.	Plošinový vozík	<ul style="list-style-type: none"> • Nosnost 200 - 300 kg; • Celo pryžové obruče - nesmí zanechávat barevné šmouhy na podlaze; • Provedení kola, pevná guma bez vzorku; • Dvě kola otočná vybavena brzdou; • Robustní protiskluzová ložná plocha vyrobená z hliníku, nebo polypropylenu; • Vybaveno alespoň jednou manipulační rukojetí; • S možností příslušenství - hladké, plné čelní a boční stěny pro rozšíření na skříňový vozík; • Provedení vozíku hliník, nebo ocel s kvalitním vypalovaným práškovým lakem; • Musí vydržet časté čištění a dezinfekci; • Kolečka rozebíratelná a omyvatelná; • Rozměry ložné plochy: <ul style="list-style-type: none"> - délka 1 000 mm, - šířka 600 – 700 mm, - výška 250 – 350 mm.

Ing. Patrik Joannidis

Technical Support Manager



Příloha č. 2 - Cenová nabídka

Číslo	Název produktu	Specifikace	Předpokládaný odebraný počet položek	Jednotka	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Celková cena bez DPH (Kč)	Uveďte výrobce nabízeného zboží	Uveďte katalogové číslo (pokud existuje) výrobce	poznámka MJ
1.	Rohože lepicí omyvatelné	<ul style="list-style-type: none"> Vhodné pro použití do čistých prostor dle ČSN EN ISO 14644 odpovídající třídě čistého prostoru 5.6.7 a 8; Dekontaminační a omyvatelné; S velkým přepravním zatížením; Mají vysokou schopnost odstranit jakékoliv jemné částice z obuvi a pojezdových koleček; Umožňují opakované použití a opakovanou účinnost ve stejném místě; Jsou odolné proti kyselinám, zásadám a rozpouštědlům; Mají nulovou toxicitu bez uvolňování plynných složek; Snadná údržba a instalace; Rozměry (d x š): od 1,0 x 1,0 m až do 5,0 x 1,5 m. 	7	m ²	8 500,00	59 500,00	TechTrak LLC	TTCC-21-BL	1m2
2.	Vozíky na špinavé prádlo	<ul style="list-style-type: none"> Jsou vyrobené z nerezových profilů; Mají robustní konstrukci včetně podpěrných roštů; V horní části opatřeny rámem pro uchycení 3 pytlů o objemu 80 - 120 l; Do vozíků lze použít hrubé polyesterové vaky nebo klasické plastové pytle z LDPE na odpad; V horní části je plastové víko, které lze zvednout ručně nebo pedálem; Ve spodní části je odkládací rošt; Základna vozíku je vybavena 4 otočnými kolečky nejlépe z polymeru s plastovými chrániči proti poškození stěn a nábytku; Kolečka nesmí nechávat stopy na podlaze; Kolečka musí být rozebíratelná a omyvatelná; Vozíky jsou vybaveny bočním madlem; Rozměry (d x š x v): 990 x 540 x 950 mm. 	7	ks	8 400,00	58 800,00	Málek	PKP-3NP	1 ks
3.	Úklidové vozíky	<ul style="list-style-type: none"> Vhodné pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5 a vyšší; Rám a ždímací válec vyrobeny z nerez oceli; Pojezdová kolečka z polymeru nesmí nechávat stopy na podlaze; Kolečka musí být rozebíratelná a omyvatelná; Součástí vozíku jsou alespoň dva vyjímatelné kbelíky o obsahu nejméně 15 L; Kbelíky jsou vyrobené z nerez oceli nebo polypropylenu, který je tepelně odolný; Autoklávovatelný při 120° po dobu 30 minut. 	5	ks	44 173,00	220 865,00	Pfennig Reinigungstechnik GmbH	3540500	1ks
4.	Úklidový uzavíratelný kbelík s víkem	<ul style="list-style-type: none"> Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644, třídu čistoty ISO 5 a vyšší; Vyrobena z nerez oceli či polypropylenu, který je tepelně odolný; Kbelíky o obsahu 5 - 12 l; Autoklávovatelný při 120° po dobu 30 minut; Hermeticky uzavíratelný pomocí těsnění; Madlo pro přenos; S funkcí separace přebytečné tekutiny. 	5	ks	8 333,00	41 665,00	Pfennig Reinigungstechnik GmbH	3500200	1ks

5.	Mopy pro ČP	<ul style="list-style-type: none"> Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5 a vyšší: Vyrobeno z nerez oceli s možností autoklávování při 120° po dobu 30 minut; Výkonný mechanismus k upevnění utěrky; Snadná a rychlá výměna utěrek; Dodáváno společně s násadou. 	5	ks	1 990,00	9 950,00	Pfennig Reinigungstechnik GmbH	2009460-3516051	1ks+1ks
6.	Návleky na mopy pro ČP	<ul style="list-style-type: none"> Vhodný pro použití v ČP, splňuje normu ČSN EN ISO 14644 a třídu čistoty ISO 5, 6, 7 a 8: Odolný proti radioaktivnímu prachu, kyselinám, zásadám a rozpouštědlům; Kompatibilní s mopem pro ČP (viz položka č. 5); Pratelný a sterilizovatelný parou; Je možné dekontaminovat; Snadná instalace návleku na mop. 	300	balení	322,00	96 600,00	Pfennig Reinigungstechnik GmbH	2700268	1bal/1 ks
7.	Plošinový vozík	<ul style="list-style-type: none"> Nosnost 200 - 300 kg; Celo pryžové obruče - nesmí zanechávat barevné šmouhy na podlaze; Provedení kola, pevná guma bez vzorku; Dvě kola otočná vybavena brzdou; Robustní protiskluzová ložná plocha vyrobená z hliníku, nebo polypropylenu; Vybaveno alespoň jednou manipulační rukojetí; S možností příslušenství - hladké, plně čelní a boční stěny pro rozšíření na skříňový vozík: Provedení vozíku hliník, nebo ocel s kvalitním vypalovaným práškovým lakem; Musí vydržet časté čištění a dezinfekci; Kolečka rozebíratelná a omyvatelná; Rozměry ložné plochy: <ul style="list-style-type: none"> délka 1 000 mm, šířka 600 - 700 mm, výška 250 - 350 mm. 	2	ks	16 278,00	32 556,00	Kaiser Kraft	849170	1ks
8.	Celkový cenový součet	Celkový cenový součet (tuto cenu uvádějte také na krycí list nabídky)				519 936,00			

Ing. Patrik Joannidis
Technical Support Manager


VWR
VWR International s.r.o.
Pražská 442
281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242 · DIČ: CZ63073242