

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ust. § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

VWR International s.r.o.

se sídlem: Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice

IČO: 63073242, DIČ: CZ63073242

jejímž jménem jedná: [redacted] Product Specialist Manager

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp.zn. C 35986

kontaktní osoba ve věcech plnění smlouvy [redacted]

na straně jedné jako „**dodavatel**“

a

Česká republika – Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu

se sídlem Hroznová 63/2, 656 06 Brno

IČO 00020338, DIČ CZ00020338

jejímž jménem jedná Ing. Daniel Jurečka, ředitel ústavu

kontaktní osoba ve věcech plnění smlouvy: [redacted] referent majetkové správy,

[redacted]
na straně druhé jako „**objednatel**“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě vzájemného konsenzu tuto

kupní smlouvu

I.

1. Tato Smlouva upravuje práva a povinnosti Smluvních stran při realizaci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Dodávka laboratorního nábytku 2020**“, a to **pro část A, Slovanská alej 20, 326 00 Plzeň** této veřejné zakázky.
2. Předmětem smlouvy je závazek dodavatele dodat na místa plnění a naistalovat řádně a na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele zboží specifikované v čl. II. této smlouvy a závazek objednatele uvedené zboží od dodavatele převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.

II.

Předmět smlouvy

1. Dodavatel se zavazuje dodat na základě své nabídky pro objednatele následující zboží:
Laboratorní nábytek podrobně specifikovaný v nabídce ze dne 25.9.2020, která je přílohou č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“).

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	Ing. Daniel Jurečka
Organizace, OJ:	ÚKZÚZ
Sériové č. cert.:	22210631
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas:	14.10.2020 11:24:35
Důvod:	vizualizace podpisu
Místo:	Brno

III. Místo plnění

Místa plnění pro část A zakázky je pracoviště **Slovanská alej 20, 326 00 Plzeň.**

IV. Doba plnění

1. Dodavatel se zavazuje dodat a nainstalovat veškeré zboží nejpozději **do 11. 12. 2020.**
2. Shora uvedený termín považují smluvní strany za závazný a lze je změnit pouze písemně po vzájemné dohodě smluvních stran.

V. Cena za zboží, platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na celkové ceně za zboží specifikované v čl. II. této smlouvy v částce **464.298,09** Kč bez DPH, tj. v částce **561.800,69** Kč včetně DPH.
2. Shora uvedená cena za zboží je cenou konečnou, maximální a dodavatel ji nebude moci změnit během plnění zakázky, cena je včetně dopravy na místo plnění, instalace a všech dalších souvisejících nákladů. Dodavatel provedl před podáním nabídky prohlídku místa plnění a opatřil si údaje potřebné pro řádné splnění této smlouvy.
3. Cena za jednotlivé části veřejné zakázky dle čl. I. odst. 1 této smlouvy bude objednatel uhrzena až po dodání a instalaci veškerého zboží na příslušném místě plnění na základě předávacího protokolu a vystavené faktury. Objednatel nepřipouští zálohy či jakékoliv platby před dodáním zboží.
4. Faktury vystavené dodavatelem dle tohoto článku smlouvy je dodavatel povinen doručit objednateli, a to nejpozději do 11. 12. 2020.
5. Smluvní strany si sjednávají splatnost faktury vystavené dle tohoto článku smlouvy do 14 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
6. Fakturu vystavenou dle tohoto článku smlouvy je objednatel povinen uhradit na bankovní účet dodavatele uvedený na této faktuře. Za den uhrazení se považuje den, ve kterém byla částka připsána na bankovní účet dodavatele.
7. Objednatel je podle zákona č. 147/2002 Sb. organizační složkou státu a správním úřadem. V souladu se zákonem o DPH se organizační složky státu při výkonu působností v oblasti veřejné správy nepovažují za osoby povinné k dani.

VI. Předání zboží

1. O předání a instalaci zboží nebo jeho části je dodavatel povinen informovat objednatele, a to nejméně 5 pracovních dnů předem, písemnou zprávou zaslanou alespoň e-mailem na adresu kontaktní osoby uvedené v záhlaví smlouvy. Zasláná e-mailová zpráva se má za doručenou dnem následujícím po jejím odeslání.

2. Objednatel je povinen umožnit instalaci zboží a nainstalované zboží nebo jeho část převzít, pokud zboží nevykazuje vady a nedodělky, a je v plném rozsahu schopno plnit svůj účel.
3. O převzetí byť i části zboží sepíše smluvní strany dodací doklad, ve kterém uvedou příp. vady včetně přiměřených termínů pro jejich odstranění, které budou závazné.

VII.

Prohlášení smluvních stran a jejich další práva a povinnosti

1. Dodavatel dodá a nainstaluje zboží s potřebnou péčí v ujednaném čase, na svůj náklad a nebezpečí v souladu s platnými právními předpisy. Využije-li dodavatel pro dodání či instalaci částí zboží subdodavatele, odpovídá objednavateli i za toto zboží jako by ho dodal či nainstaloval sám.
2. Pokud bude součástí plnění napojení zboží na elektřinu, plynu apod, je dodavatel povinen předat zboží včetně potřebných revizních zpráv a zkoušek, pokud jsou vyžadovány příslušnými právními předpisy.
3. Smluvní strany jsou povinny poskytnout si vzájemnou součinnost nezbytnou při naplňování předmětu této smlouvy.

VIII.

Záruka za jakost

1. Dodavatel se zavazuje, že veškeré dodávané zboží a provedené práce budou splňovat příslušné normy a další závazné předpisy. Práce musí být případně provedeny tak, aby odpovídaly technickým požadavkům jednotlivých výrobců dodávaného zboží a byla tak zachována plná záruka poskytována těmito výrobci.
2. Dodavatel tímto poskytuje objednateli záruku za jakost zboží po dobu **24 měsíců** ode dne předání nainstalovaného zboží bez vad a nedodělků.
3. V záruční době dle tohoto článku smlouvy je objednatel oprávněn namítat vyskytnutou vadu u dodavatele, a to telefonicky nebo emailem. Dodavatel je poté povinen na své náklady dostavit se do 3 pracovních dnů od uplatnění vady na místo plnění k identifikaci vady a jejímu případnému odstranění.
4. V případě, že se bude jednat o neodstranitelné vady, které nebrání řádnému užívání zboží, poskytne dodavatel přiměřenou slevu z ceny zboží. Za neodstranitelné vady bránící řádnému užívání zboží poskytne dodavatel neprodleně objednateli bezplatně nové bezvadné plnění.
5. V případě, že se bude jednat o odstranitelné vady a dodavatel vadu na místě neodstraní, dohodne si písemně se zástupcem objednatele jiný termín odstranění.
6. Dodavatel je oprávněn náklady na odstranění vady vyúčtovat objednateli pouze v případě, kdy má vada původ v zásahu neoprávněné osoby nebo vandalismu. Vyúčtování provede dodavatel fakturou splatnou do 14 dnů od jejího doručení objednateli na adresu sídla objednatele.

7. Pokud dodavatel nenastoupí v dohodnuté době k odstranění namítané vady, je objednatel oprávněn zajistit si opravu vady u jiného dodavatele a náklady takto vzniklé vyúčtovat dodavateli.

IX. Smluvní pokuta

1. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení objednatele se zaplacením faktury (daňového dokladu) vystavené v souladu s touto smlouvou, a to ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.
2. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení dodavatele s dodáním a instalací zboží dle čl. IV., a to ve výši 0,1 % z ceny za nepředané zboží bez DPH za každý den prodlení.
3. Smluvní strany si tímto sjednávají smluvní pokutu pro případ prodlení dodavatele s nástupem k odstranění vad dle čl. VIII. ve sjednaném termínu, a to ve výši 0,1% z ceny zboží bez DPH dle čl. V. odst. 1 za každý den prodlení.
4. Smluvní pokutu je oprávněná strana vyúčtovat fakturou, jež je splatná do 10 dnů ode dne jejího doručení povinné straně.
5. Veškerá ujednání o smluvních pokutách nevylučují právo kterékoliv ze smluvních stran domáhat se plné náhrady škody, ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

X. Ukončení smlouvy

1. Účinnost smlouvy lze rovněž ukončit:
 - a. dohodou smluvních stran nebo
 - b. odstoupením od smlouvy v souladu s ust. § 2002 an. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
 - c. kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit i v případě, že zboží nebude dodáno nejpozději do 11.12.2020.

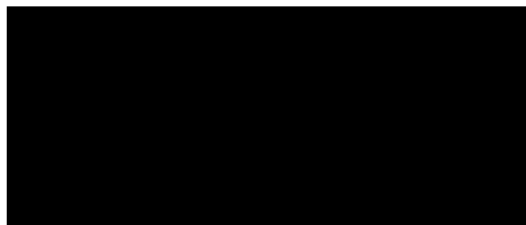
XI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti řádným zveřejněním v registru smluv.
2. Tato smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je nabídka ze dne 25.9.2020 - **příloha č. 1.**
4. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemným dodatkem podepsaným oběma smluvními stranami.

5. Otázky touto smlouvou výslovně neupravené se řídí obecně závaznými právními předpisy České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Prodávající prohlašuje, že akceptuje veškeré požadavky a podmínky uvedené ve výzvě k podání nabídek ve veřejné zakázce s názvem „Dodávka laboratorního nábytku 2020“, a to pro část A, Slovanská alej 20, 326 00 Plzeň; v případě rozporu mezi údaji uvedenými ve smlouvě, výzvě k podání nabídek a nabídce účastníka bude mít přednost text výzvy k podání nabídek.
7. Dodavatel prohlašuje, že žádná část smlouvy neobsahuje obchodní tajemství nebo jiné důvěrné informace a je srozuměn se skutečností, že objednatel smlouvu zveřejní v registru smluv.
8. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem této smlouvy, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž tuto smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují pod tuto smlouvu své podpisy.

V Rožnově pod Radhoštěm dne

V Brně dne



Product Specialist Manager
VWR International s.r.o.

.....
Ing. Daniel Jurečka
ředitel
ČR-ÚKZÚZ

Příloha č. 1 - Cenová nabídka

	Název	Rozměr d/š/v	KS	Celkem bez DPH	Celkem pracoviště vč. DPH
NRL/Oddělení NRL Plzeň, Slovanská alej 20, 326 00 Plzeň					
Laboratoř č. 202					
1.	Skříň úložná - 2x plné šoupací dveře, 1x police	1000x450/900	1	5 267,51	
2.	Skříň úložná - 2x plné šoupací dveře, 1x police	1000x450/900	1	5 267,51	
3.	Skříň úložná - 2x plné šoupací dveře, 3x police	1000x350/1100	1	5 925,34	
4.	Skříň úložná - 2x plné šoupací dveře, 3x police	1000x350/1100	1	5 925,34	
5.	Skříň úložná, otevřená, 5x police	1000x350/2000	1	3 319,91	
6.	Skříň úložná - 2x dveře, horní část prosklená, spodní plná, výškově nastavitelné police	650x450/2000	1	4 951,26	
7.	Skříň úložná - 2x dveře, horní část prosklená, spodní plná, výškově nastavitelné police	650x450/2000	1	4 951,26	
8.	Stůl laboratorní oboustranný pro práci ve stoje - provedení na nožkách	1800x1200/900		15 047,39	
	Deska pracovní - vysokotlaký laminát s černým probarveným jádrem	1800x600/16	1		
	Skříňka laboratorní úložná - dvoudveřová, 1x police	800x520/880	1		
	Skříňka laboratorní zásuvková - 4x zásuvka, spodní hlubší	600x520/880	1		
	Skříňka laboratorní úložná - jednodveřová, 1x police	400x520/880	1		
9.	Stůl laboratorní oboustranný pro práci ve stoje - provedení na nožkách	1800x1200/900		12 939,00	
	Deska pracovní - vysokotlaký laminát s černým probarveným jádrem	1800x600/16	1		
	Skříňka laboratorní úložná - dvoudveřová, 1x police	800x520/880	1		
	Skříňka laboratorní úložná - jednodveřová, 1x police	500x520/880	1		
	Skříňka laboratorní úložná - jednodveřová, 1x police	500x520/880	1		
10.	Skříň laboratorní úložná - dvoudveřové plné dveře, police, pohledový strop	800x550/850	1	3 119,67	
11.	Stůl pracovní	510x585/820		3 022,50	
	Deska pracovní - postforming	510x585/28	1		
	Konstrukce ocelová z profilu 30 x 30 mm	500x850/790	1		
Laboratoř č. 407					
12.	Skříň laboratorní úložná, dvoukřídlé plné dveře, 5x police	900x540/1800	1	4 639,13	
13.	Nástavec skříňový, dvoukřídlé plné dveře, 1x police	900x540/600	1	2 807,54	
14.	Stůl laboratorní jednostranný, středový, pro práci ve stoje - provedení na nožkách	2300x900/900		19 883,04	
	Deska pracovní - dlažba keramická kyselinovzdorná formátu 300 x 300 mm	2300x900/30	1		
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1		
	Výlevka kameninová	500x500/250	1		
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1		
	Pohledové záda z lamina tl. 18 mm	2300x18/870	1		

15.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x700/870	1	3 620,27
16.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	850x700/870	1	3 991,30
17.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	850x700/870	1	3 991,30
18.	Mediová stěna z lamina pro jednostranný stůl - 2x police, 2x mediová sloupek 150x300 mm, spodní police ve výšce 340 mm, hloubka police 350 mm, s přesahem, horní police hloubky 400 mm s přesahem	1220x300x350x400/680	1	4 739,25
	El. zásuvka 230V / 16A - IP44		8	
Stůl laboratorní oboustranný pro práci ve stoje - provedení na nožkách		2300x1600/900		
19.	Deska pracovní - dlažba keramická kyselinovzdorná formátu 300 x 300 mm	2300x800/30	1	21 595,71
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výlevka kameninová	500x500/250	1	
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1	
	Výpust kameninová	145x145/150	1	
	Armatura laboratorní stojánková pro studenou vodu		1	
20.	Deska pracovní - dlažba keramická kyselinovzdorná formátu 300 x 300 mm	2300x800/30	1	21 595,71
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výlevka kameninová	500x500/250	1	
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1	
	Výpust kameninová	145x145/150	1	
	Armatura laboratorní stojánková pro studenou vodu		1	
21.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x520/870	1	3 502,48
22.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x520/870	1	3 502,48
23.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, 1 police	1200x520/870	1	4 309,32
24.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 1x dvířka	500x520/870	1	2 836,98
25.	Skříňka laboratorní zásuvková - 4x zásuvka, spodní hlubší	500x520/870	1	4 362,33
26.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	800x520/870	1	3 873,51
27.	Skříňka laboratorní - 1x dvířka	400x520/870	1	2 318,72
28.	Mediová stěna z lamina pro oboustranný stůl - 2x police, 2x mediová sloupek 150x300 mm, spodní police ve výšce 340 mm, hloubka police 350 mm, s přesahem, horní police hloubky 400 mm s přesahem	1220x300x350x400/680	1	4 739,84
	El. zásuvka 230V / 16A - IP44		8	
Stůl laboratorní oboustranný pro práci ve stoje - provedení na nožkách		2300x1600/900		
	Deska pracovní - dlažba keramická kyselinovzdorná formátu 300 x 300 mm	2300x800/30	1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výpust		1	

19.	Výlevka kameninová	500x500/250	1	21 595,71
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1	
	Výpust kameninová	145x145/150	1	
	Armatura laboratorní stojanková pro studenou vodu		1	
20.	Deska pracovní - dlažba keramická kyselinovzdorná formátu 300 x 300 mm	2300x800/30	1	21 595,71
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výpust		1	
	Výlevka kameninová	500x500/250	1	
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1	
	Výpust kameninová	145x145/150	1	
	Armatura laboratorní stojanková pro studenou vodu		1	
21.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x520/870	1	3 502,48
22.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x520/870	1	3 502,48
23.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, 1 police	1200x520/870	1	4 309,32
24.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 1x dvířka	500x520/870	1	2 836,98
25.	Skříňka laboratorní zásuvková - 4x zásuvka, spodní hlubší	500x520/870	1	4 362,33
26.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	800x520/870	1	3 873,51
27.	Skříňka laboratorní - 1x dvířka	400x520/870	1	2 318,72
28.	Mediová stěna z lamina pro oboustranný stůl - 2x police, 2x mediová sloupek 150x300 mm, spodní police ve výšce 340 mm, hloubka police 350 mm, s přesahem, horní police hloubky 400 mm s přesahem	1220x300x350x400/680	1	4 739,84
	EI. zásuvka 230V / 16A - IP44		8	
29.	Stůl kancelářský - Pracovní deska lamino soulep tl. 36 mm, podstavná konstrukce z lamina tl. 18 mm	1200x600/800	1	2 401,17
30.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x520/700	1	3 013,67
31.	Skříň úložná, jednodveřová, 5x výškově stavitelná police	700x500/1500	1	4 173,87
32.	Skříň laboratorní úložná, dvoukřídle plné dveře, 5x police	900x600/1800	1	4 698,02
33.	Nástavec skříňový, dvoukřídle plné dveře, 1x police	900x600/600	1	2 819,32
34.	Police nástěnná se stácející konstrukcí zavěšení - Police nástěnná - lamino tl. 18 mm	1950x300/18	1	1 282,78
Laboratoř č. 412				
35.	Stůl laboratorní jednostranný pro práci ve stoje - provedení na nožkách	2300x850/900	1	21 702,10
	Deska pracovní - vysokotlaký laminát s černým probarveným jádrem	2300x100/16	1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výlevku		1	
	Výřez v pracovní desce pro kameninovou výpust		1	
	Výlevka kameninová	500x500/250	1	
	Baterie laboratorní stojanková směšovací s pákou nahoře		1	
	Výpust polypropylenová	295x12/150	1	

561 800,69

36.	Skříňka laboratorní instalační - 1x dvířka + ocelová konstrukce pod výlevku	600x520/880	1	3 502,48
37.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	800x520/880	1	3 873,51
38.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, výškově stavitelná police	800x520/880	1	3 873,51
39.	Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 1x dvířka	700x520/880	1	2 925,33
40.	Mediová stěna z lamina pro jednostranný stůl - 2x police, 1x mediová sloupek 200x200 mm, spodní police ve výšce 340 mm, hloubka police 230 mm, s přesahem, horní police hloubky 300 mm s přesahem, Krajiní stojny z lamina tl. 18 mm. V mediové stěně situován jeden středový sloupek pro rozvody	2300x200x230x300/680	1	11 653,52
	El. zásuvka 230V / 16A - IP44		7	
	Armatura laboratorní stojánková pro studenou vodu		1	
	Armatura laboratorní stojánková pro studenou vodu		1	
	Armatura laboratorní stojanková pro zemní plyn		1	
41.	Skříň laboratorní úložná, dvoukřídlé plné dveře, 5x police	800x500/1800	1	4 497,78
42.	Skříň laboratorní úložná, dvoukřídlé plné dveře, 5x police	800x500/1800	1	4 497,78
43.	Nástavec skříňový, dvoukřídlé plné dveře, 1x police	800x500/550	1	2 672,08
44.	Nástavec skříňový, dvoukřídlé plné dveře, 1x police	800x500/550	1	2 672,08
45.	Skříň laboratorní úložná, 1x plné dveře, 5x police	400x500/1800	1	4 173,87
46.	Nástavec skříňový, 1x plné dveře, 1x police	400x500/550	1	2 094,93
47.	Stůl pod stávající HPLC	1500x700/800	1	9 124,47
	Deska pracovní - vysokotlaký laminát s černým probarveným jádrem	1500x700/16	1	
	Konstrukce ocelová z profilu 30 x 30 mm	1500x600/780	1	
48.	Stůl pod stávající HPLC	1500x700/800	1	6 780,50
	Deska pracovní - vysokotlaký laminát s černým probarveným jádrem	1500x700/16	1	
	Konstrukce ocelová z profilu 30 x 30 mm	1500x600/780	1	
49.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x600/700	1	3 237,46
50.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x600/700	1	3 237,46
51.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x600/700	1	3 237,46
52.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x600/700	1	3 237,46
53.	Stůl pracovní	1500x600/800	1	5 522,53
	Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm	1500x600/800	1	
	Skříňka laboratorní - 1x dvířka, 1x police - provedení na nožkách, pevný strop	400x520/700	1	
	Skříňka laboratorní - 1x dvířka, 1x police - provedení na nožkách, pevný strop	400x520/700	1	
54.	Stůl středový (A) - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm, středová výstuha	1400x800/700	1	2 542,52
55.	Skříňka pod stůl (A) - provedení na nožkách - Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, pevný strop	650x600/700	1	2 984,22

56.	Skříňka pod stůl (A) - provedení na nožkách - Skříňka laboratorní kombinovaná - 1x zásuvka, 2x dvířka, pevný strop	650x600/700	1	2 984,22
57.	Stůl středový (B,C) - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm, středová výstuha	1500x800/700	1	2 669,14
58.	Stůl středový (B,C) - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm, středová výstuha	1500x800/700	1	2 669,14
59.	Skříňka pod stůl (B,C) - provedení na nožkách - Skříňka zásuvková - 4x zásuvka, pevný strop	400x600/700	1	3 796,95
60.	Skříňka pod stůl (B,C) - provedení na nožkách - Skříňka zásuvková - 4x zásuvka, pevný strop	400x600/700	1	3 796,95
61.	Skříňka pod stůl (B,C) - provedení na nožkách - Skříňka zásuvková - 4x zásuvka, pevný strop	400x600/700	1	3 796,95
62.	Skříňka pod stůl (C) - provedení na nožkách - Skříňka dvířková - 1x dvířka, police, pevný strop	400x600/700	1	2 395,28
63.	Skříňka pod stůl (C) - provedení na nožkách - Skříňka dvířková - 1x dvířka, police, pevný strop	400x600/700	1	2 395,28
64.	Stůl pracovní (E,F) - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm	120x600/800	1	2 589,63
65.	Stůl pracovní (E,F) - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm	120x600/800	1	2 589,63
66.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	500x500/750	1	3 855,00
67.	Kontejner dívřkový - 1x dvířka, 1x police, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	500x500/750	1	3 854,00
68.	Stůl pod PC - Deska pracovní - lamino soulep tl. 36 mm, podstavba z lamina tl. 18 mm	1500x800/700	1	2 669,14
69.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x550/550	1	3 210,96
70.	Kontejner zásuvkový - 4x zásuvka, 4x kolečka, 2 ks s brzdou	400x550/550	1	3 210,96
71.	Skříň úložná - provedení na nožkách		1	4 762,84
	Skříň úložná - dvoukřídle plné dveře, 5x police	600x600/1800	1	
72.	Skříňka nástavbová - dvoukřídle plné dveře, 1x police	600x600/600	1	2 813,43
73.	Skříň úložná - provedení na nožkách		1	4 762,84
	Skříň úložná - dvoukřídle plné dveře, 5x police	600x600/1800	1	
74.	Skříňka nástavbová - dvoukřídle plné dveře, 1x police	600x600/600	1	2 813,43
75.	Skříň úložná - provedení na nožkách		1	4 368,22
	Skříň úložná - 1x plné dveře, 5x police	600x700/1800	1	
76.	Skříňka nástavbová - 1x plné dveře, 1x police	600x700/600	1	2 813,43
77.	Skříň úložná - provedení na nožkách		1	4 368,22
	Skříň úložná - 1x plné dveře, 5x police	600x700/1800	1	
78.	Skříňka nástavbová - 1x plné dveře, 1x police	600x700/600	1	2 813,43
Nabízená cena vč. DPH				561 800,69



VWR International s.r.o.

Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice

IČ: 63073242

DIČ: CZ63073242

Bankovní spojení: Citibank Europe plc.

Číslo účtu: 2059630102/2600

Zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, odd. C, vložka 35986

Za [REDACTED] Technical Support Managerem

**UJIŠTĚNÍ O POSOUZENÍ SHODY, PŘ. LEGÁLNÍM UVEDENÍM VÝROBKŮ NA TRH
V RÁMCI EU**

Výrobce: VWR International s.r.o.

Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice, Česká republika, IČ: 63073242

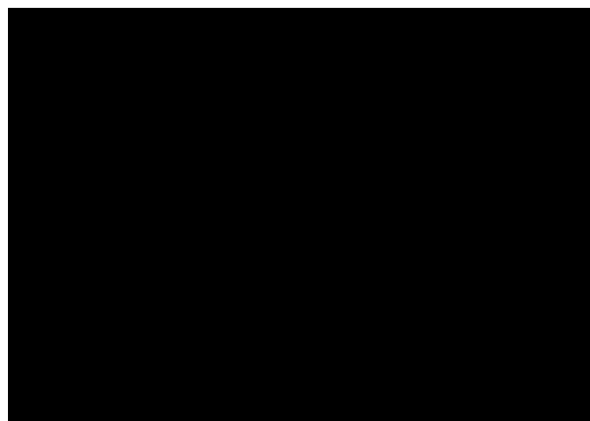
Výrobek: Laboratorní nábytek

Ujišťujeme, že v souladu s ustanoveními zákona č. 22/1997 Sb. ve znění změny
č. 71/2000 Sb. a zákona 205/2002 Sb. u výrobku:

-buď byla posouzena shoda ve smyslu § 13 zákona a příslušných ustanovení výše
uvedeného nařízení vlády

-nebo výrobek byl vyroben a/nebo uveden na trh v některém členském státě EU nebo má
původ v některém ze států ESVO, které jsou současně smluvní stranou EHP. Tento
výrobek byl uveden legálně na trh EU a požadavky výše uvedeného nařízení vlády se na
něj při zaručení míry ochrany oprávněného zájmu v ČR podle § 13 b) zákona č. 22/1997
Sb. nevztahují.

v Rožnově pod Radhoštěm 25. 2. 2015





INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika

CERTIFIKÁT

č. 19 0134 T/ITC

potvrzuje, že výrobek

Laboratorní stoly a sestavy laboratorního nábytku
Typ: VWR

vyráběný společností

VWR International s. r. o.
Stříbrná Skalice 442
281 67 Stříbrná Skalice
Česká republika
DIČ: CZ63073242

se shoduje s požadavky následující technické specifikace:

ČSN EN 13150:2002, ČSN EN 14073:2005, ČSN EN 13310:2004 (čl. 5.5.)

Institut pro testování a certifikaci, a.s. s kladným výsledkem aplikoval certifikační schéma 1a v souladu s ustanoveními ČSN EN ISO/IEC 17067:2014 a relevantními částmi výše uvedených specifikací. Tento certifikát byl vydán na základě popisu výrobku, dokumentace a výsledku hodnocení uvedených v Závěrečném protokolu č. 313300882/2019.

Podmínky použití certifikátu a související informace:

1. Vztahuje se pouze k výše uvedeným modelům výrobku.
2. Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby Institutem pro testování a certifikaci, a.s.
3. Povinností držitele certifikátu je zabezpečit shodu všech výrobků daného modelu s typem posouzeným prostřednictvím tohoto certifikátu.
4. Certifikát zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do data platnosti.
5. Držitel certifikátu je povinen informovat Institut pro testování a certifikaci, a.s. o změnách surovin nebo výrobních technologií, které mohou ovlivnit vlastnosti certifikovaného výrobku.
6. Při používání certifikátu se držitel certifikátu zavazuje dodržovat podmínky použití certifikátu a související informace.

Datum vydání: 08. 03. 2019

Platnost do: 07. 03. 2022

Zlín

Platnost certifikátu lze ověřit na: www.itczlin.cz.



PLNÁ MOC

Já níže podepsaný, Ing. Petr Moravec, narozen dne 28. května 1969, trvale bytem Světice, Příčná 257, PSČ 251 01, jako jednatel společnosti VWR International s.r.o., se sídlem ve Stříbrné Skalici, Pražská 442, PSČ 281 67, IČ 63073242,

ZPLNOMOCŇUJI TÍMTO

pana Ing. Patrika Joannidisse, narozeného dne 28.6.1972, trvale bytem v Ostravě, Sodná 75, PSČ 712 00, OP: 110681525,

aby jednal za výše uvedenou společnost v záležitostech předkládání obchodních nabídek a uzavírání obchodních smluv v částce nepřevyšující 5 mil. Kč a současně nezavazující společnost k plnění přesahujících 120 měsíců, jak v písemné podobě, tak i ověřeným elektronickým podpisem.

Ve Stříbrné Skalici, dne 2.1.2017

Plnou moc v uvedeném rozsahu přijímám.

V Rožnově pod Radhoštěm, dne 3.1.2014

