



Faktura - daňový doklad č.FV210100482



Dodavatel:

Adresát:

LABOR - KOMPLET, s.r.o.
Hlivická 416
181 00 Praha 8

IČ: 25781057 DIČ: CZ25781057
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 69651

Odběratel:

**Základní škola a mateřská škola Chodov, Praha 4,
Květnového vítězství 57**
Květnového vítězství 57/17
149 00 Praha 4 - Chodov

IČ: 61388343 DIČ:

**Základní škola a mateřská škola Chodov, Praha 4,
Květnového vítězství 57**
Květnového vítězství 57/17
149 00 Praha 4 - Chodov

Pobočka:
Kontaktní osoba:
Zakázky:
Dodací listy:
Vystavil:
Telefon:

Datum vystavení: **27.8.2021**
Datum uskutečnění zdan. plnění: **27.8.2021**
Datum splatnosti: **10.9.2021**
Forma úhrady: **Bankovním převodem**

Bankovní spojení:
Variabilní symbol:
Konstantní symbol:
Specifický symbol:

Kód	Název zboží	Množství	MJ	Cena/MJ	Slevy	Cena/MJ po slevě	Celkem bez DPH	DPH
-----	-------------	----------	----	---------	-------	---------------------	-------------------	-----



Faktura - daňový doklad č.FV210100482



Kód	Název zboží	Množství	MJ	Cena/MJ	Slevy	Cena/MJ po slevě	Celkem bez DPH	DPH
9200739	<p>Laboratorní digestoř stolní LK1901 S/1200 demonstrační</p> <p>Jedná se o odborný specializovaný laboratorní prvek a musí splňovat požadavky na bezpečnost provozu a normy pro laboratorní nábytek, zařízení slouží pro práci s organickými a anorganickými látkami. Výška pracovní plochy je 900 mm nad podlahou. Zařízení je vyrobeno ze speciálních profilů, které jsou povrchově upraveny vypalovanými epoxdovými pigmenty. Jedná se o chemicky vysoce odolný uzavřený povrch, kluzný, antikorozní povlak s dlouhou životností. Boční a zadní stěny musí být vyrobeny z bezpečnostního lepeného skla v tloušťce cca 7, 3mm ve skladbě 3/3/1, vzduchotechnické cesty odsávacího prostoru jsou vyrobeny bezspárově chemicky odolné kompaktní desky z vysokotlakého laminátu, včetně všech vzduchových cest v digestoři včetně vzduchotechnických cest, které jsou uživatelsky skryté. Architektonickým záměrem je vytvoření laboratorní digestoře, která bude umístěná na demonstračním stole vyučujícího, levý a pravý bok prosklený, zadní stěna prosklená, veškeré ostatní použité povolené materiály na laboratorní digestoři – viz. specifikace použitého materiálu. Specifikace použitého materiálu: bezspárová kompaktní deska s chemickou odolností povrchu, elektronicky tvrzené, bez rozpouštědel, tloušťky minimálně 13mm (monolitická samonosná deska, nikoliv soulep jakýchkoliv materiálů). Materiál je vyroben z tepelně tvrzených pryskyřic, homogenních posílených dřevěnými vlákny, které jsou lisovány pod vysokým tlakem a za vysoké teploty. Speciální kompaktní desky s integrovaným dekorativním povrchem (nikoliv melaminové desky s dekorativním papírem). Tento proces výroby zaručuje povrch bez pórů, uzavřený povrch, který je odolný vůči agresivním chemikáliím a snadno se čistí, dezinfikuje a udržuje. Veškeré otvory na výlevky a dřezy jsou z řezné strany frézovány a zaleštěny do vysokého lesku. Materiál použitý na výrobu laboratorní digestoře musí mít minimálně 10-ti letou záruku na rázové poškození materiálu, povrchové opotřebení a chemickou odolnost. Záruka musí být přenositelná z výrobce na koncového zákazníka. Certifikát chemické odolnosti dle SEFA 3.0, certifikát vydaný nezávislou institucí o hygienické nezávadnosti a antibakteriální odolnosti a desinfikovatelnosti 99.99% pro ecoli a stafylokoky pod dobu 24 hodin. Certifikát o hygienické nezávadnosti pro styk s potravinami. Mechanická a chemická odolnost je zaručena elektronicky polymerovanou povrchovou úpravou. Výše uvedené doklady v českém jazyce musí být součástí cenové nabídky nebo přiloženy jako samostatné přílohy.</p> <p>- všechny úchyty na digestoři povrchově opatřeny chemicky odolnou povrchovou úpravou - 1x osvětlení pracovního prostoru digestoře - oddělené od vnitřního pracovního prostoru - 1x vypínač osvětlení - horní odsávání pracovního prostoru - 1x vertikálně posuvné bezpečnostní sklo, číré, bezpečnostní - 1x integrovaný ventilátor včetně regulátoru</p>	1,000	ks	164 652,00		164 652,00	164 652,00	21%

Média a vybavení:

- 1x laboratorní kohout na vodu s chemicky odolnou povrchovou úpravou, varianta z pracovní desky, povrchová úprava epoxidové vypalované pigmenty, materiál: mosaz, včetně připojení na stávající rozvod SV
- 1x kameninová výlevka 145x145x150mm, chemicko-technická kamenina, včetně zápachové uzávěry, včetně připojení na stávající rozvody splaškové kanalizace
- 1x bezesparová kompaktní pracovní deska – viz. specifikace použitého materiálu.

Rozměry: 1100x600x1350-1450mm, vzhledem k zajištění kompatibility se stávajícím interiérovým vybavením je nutné přesné dodržení předepsaných rozměrů. Laboratorní zařízení skříňová digestoř s ventilátorem.

Laboratorní digestoř je zhotovena z vysoce odolných materiálů s chemicky odolnou povrchovou úpravou nepodléhající korozi (zákazník provede test na dodaných vzorcích materiálu)

Ve vnitřním pracovním prostoru, do kterého je přístup po zvednutí předního bezpečnostního skla, jsou umístěny kohouty medií (volitelně) a ventilační průduchy vzduchotechniky. Na bočním panelu vlevo nahoře digestoře je umístěno ovládání digestoře, vypínač osvětlení, regulátor ventilátoru a panel servisního modulu. Laboratorní kohouty na vodu a ostatní média, jsou povrchově upraveny pro chemicky náročné agresivní prostředí. Odsávání je zajištěno ze stropu pro odsávání par z vnitřního pracovního prostoru. Ve vnitřním pracovním prostoru se nesmí vyskytovat jakékoliv kovové části a komponenty.

Digestoř je vybavena servisním modulem laboratorní digestoře

- vizuální upozornění na činnost zařízení "V PROVOZU"

- vizuální upozornění obsluhy na provedení pravidelné kontroly bezpečnostních prvků laboratorní digestoře "PRAVIDELNÁ KONTROLA"

- v případě, že je laboratorní digestoř vybavena filtrační jednotkou zajišťuje servisní modul vizuální upozornění obsluhy na pravidelnou výměnu filtru "VÝMĚNA FILTRU".

Cena zahrnuje: výrobu, montáž včetně veškerého použitého materiálu, uvedení do provozu, revizi elektro, záruku v délce 24ti měsíců, školení uživatelů po uvedení do provozu. Tato záruka zahrnuje i požadované pravidelné kontroly předepsané výrobcem zařízení v délce dvou let. Dále cena zahrnuje zhotovení propojení se stávajícími připravenými rozvody vzduchotechniky umístěnými v rohu místnosti u chemické skříň, připojení na ventilátor, úpravu podhledu a uvedení do provozu.



Faktura - daňový doklad č.FV210100482



Kód	Název zboží	Množství	MJ	Cena/MJ	Slevy	Cena/MJ po slevě	Celkem bez DPH	DPH
-----	-------------	----------	----	---------	-------	------------------	----------------	-----

Celkové součty CZK:

Položky celkem - základ: 164 652,00
- DPH: 34 576,92

Rekapitulace DPH:

Sazba	Základ CZK	DPH CZK
21% - doklad	164 652,00	34 576,92
Doklad celkem:		199 228,92 CZK
Zaokrouhlení:		-0,02 CZK

Celkem k úhradě: **199 228,90 CZK**

Plnění faktury poukažte nepozději do data splatnosti. Děkujeme.

Děkujeme Vám za Váš nákup.

www.laboratorni-potreby.cz www.bezpecnostni-skrine.cz

Až do úplného uhrazení faktury zůstává zboží majetkem dodavatele. Ujistíme Vás, že na námi dodávané výrobky bylo vydáno "Prohlášení o shodě" v souladu s ustanovením paragrafu 13 zákona č.22/97 sbírky. Příslušné doklady jsou založeny v naší technické kanceláři.

Fakturu převzal:

