

Doklad OV206028 - 38

**ODBĚRATEL - fakturační adresa**Univerzita Karlova  
3. Lékařská fakultaRuská 87  
100 00 Praha 10  
Česká republika

IČ 00216208

DIČ CZ00216208

Typ Vysoká škola

Číslo objednávky 2060280038

Středisko PROGRES  
Zakázka Q28-PROGRES- prof. MUDr.Václav Mandys, CSc.**DODAVATEL**Fisher Scientific, sro  
Kosmonautu 324  
530 09 Pardubice  
Česká republika

Datum vystavení	07.09.2020	Číslo jednací	
		Smlouva	
<b>Požadujeme:</b>			
Termín dodání	07.09.2020 - 21.09.2020		
Způsob dopravy			
Způsob platby	PŘEVODNÍM PŘÍKAZEM		
Splatnost faktury	14 dnů		

Položka	Množství MJ	% DPH	Cena bez DPH/MJ	DPH/MJ	Celkem s DPH
---------	-------------	-------	-----------------	--------	--------------

Laboratorní materiál	1,00	21,00	98 670,00	20 720,70	119 390,70
----------------------	------	-------	-----------	-----------	------------

**Kontaktní osoba:**prof.MUDr. Petr Arenberger, DRSC., MBA  
Telefon: +420267163000  
E-mail: petr.arenberger@lf3.cuni.cz;**Přibližná celková cena 119 390,70 Kč****Razítko a podpis**

Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva (tj. objednávka a její akceptace) v případě, kdy hodnota plnění přesáhne 50 000 Kč bez DPH, ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a s uveřejněním v plném znění souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí Univerzita Karlova, 3. lékařská fakulta neprodleně po akceptaci dané objednávky. Akceptaci objednávky, s uvedením jejího čísla, potvrďte na e-mail ekonom@lf3.cuni.cz nebo veda@lf3.cuni.cz. Na daňovém dokladu (faktuře) uvádějte vždy číslo naší objednávky.

**Historie schvalování dokladu**

Datum a čas	Kód stavu	Název stavu	Uživatel	Celé jméno uživatele
07.09.2020 10:29:08	SCHVÁLENPO	Schváleno příkazcem operace	56412917	prof. MUDr. Petr Arenberger DrSc., MBA
07.09.2020 10:32:55	SCHVÁLENSR	Schváleno správcem rozpočtu	95411661	Kateřina Sojková
19.10.2020 09:05:07	VYŘÍZEN	Vyřízen	51397616	Alena Mašková
19.10.2020 09:05:35	UKONČEN	Ukončen-vyřízen bez vlivu na rozpočet	51397616	Alena Mašková