

## ODB RATEL



Univerzita Karlova  
Lékařská fakulta v Hradci Králové  
Šimkova 870  
500 03 Hradec Králové

## DODAVATEL

BARIA s.r.o.

Jižní 393  
252 44 Psáry  
Česká republika

I 00216208  
DI CZ00216208  
Typ Vysoká škola  
Způsob platby Pevodem

číslo objednávky 290949/16  
Datum vystavení 02.09.2016  
Datum dodání od  
Doprava

Prosíme dodat na adresu:  
prof. MUDr. J. Bureš, CSc.  
II. interní gastroenterologická klinika  
budova . 10 - 4. patro  
Sokolská 531  
500 05 Hradec Králové

Nabídka . 161872-NIK

Položka	Množství MJ	%DPH	Cena/MJ bez DPH	DPH/MJ	Celkem s DPH
Diagnostické soupravy MBS915435 [Mybiosource] Human Protein S100-A4, S100A4 ELISA Kit 96 wells	3.00	21	24 555.90	5 156.74	89 137.92
SEB769Hu [Cloudclone] ELISA Kit for S100 Calcium Binding Protein A6 (S100A6)	1.00	21	16 147.46	3 390.97	19 538.43
SEB792Hu [Cloudclone] ELISA Kit for S100 Calcium Binding Protein A8 (S100A8)	1.00	21	16 147.46	3 390.97	19 538.43
SEB793Hu [Cloudclone] ELISA Kit for S100 Calcium Binding Protein A9 (S100A9)	1.00	21	18 777.51	3 943.28	22 720.79
SEA568Hu [Cloudclone] ELISA Kit for S100 Calcium Binding Protein A11 (S100A11)	1.00	21	16 147.46	3 390.97	19 538.43

Kontaktní osoba prof. Jan Bureš CSc.  
Telefon: +420495834240  
E-mail: bures@lfhk.cuni.cz

Přibližná celková částka 170 474.00 Kč

Razítko a podpis

Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva (tj. objednávka a její akceptace) vstoupí v platnost, kdy hodnota plnění přesáhne 50 000 Kč bez DPH,

ke své úinnosti vyžaduje uve ejn ní v registru smluv podle zákona . 340/2015 Sb. a s uve ejn ním v plném zn ní souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí Univerzita Karlova neprodlen po akceptaci dané objednávky.

Objednávku, s uvedením jejího ísla, potvr te na e-mail ekonom@lfhk.cuni.cz .

Prosíme o zaslání faktur obratem. Na faktu e uvád jte íslo objednávky.

\*\*\*\*\*

K 1. 9. 2016 dochází ke zm n názvu a adresy sídla fakulty, prosíme o úpravu faktura ní adresy:

Univerzita Karlova, Léka ská fakulta v Hradci Králové

Šimkova 870

500 03 Hradec Králové