

## Specifikace zboží

V souladu s poznámkou ve sloupci "D" u vybraných položek musí být požadované zboží pořízeno od konkrétního výrobce vzhledem k nutnosti zpětné kompatibility s již provedenými experimenty. Použití obdobného produktu od jiného výrobce není vzhledem k biologické variabilitě předmětného zboží možné a znemožnilo by přenositelnost údajů mezi experimenty a jejich souhrnnou analýzu.

V případě, že zboží je dodáváno v jiném balení než požadovaném, provede dodavatel ocenění tak, aby bylo oceněno požadované množství jednotek (ks, kg, l, ml apod.).

Dodavatel vyplní pouze všechny žluté podbarvené buňky v tabulce níže, a to pouze pro část, do které podává nabídku.

Část	P o l o ž k a	Popis (specifikace – druh, materiál, určení, kompatibilita apod.)	Poznámka	Jednotka	Celkem jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
<b>část 01</b>		<b>Chemikálie I.</b>					
	1	Magnetické částice (kuličky), průměr 0.70-1.10 µm, hydrofilní povrch, modifikované karboxylovou skupinou. Suspenze 50 mg/mL, 15 ml balení, Cytiva, GE65152105050250	dodržet výroce a kód	15 ml	1	12 180,00	12 180,00
	2	Nα-Benzoyl-L-arginin ethylester, Hydrochlorid		bal 5 g	1	963,00	963,00
	3	Reserpin, čistota ≥99.0% (HPLC)		bal 1 g	1	2 898,00	2 898,00
	4	Nizkosérové buněčné kultivační médium pro endoteliální buňky z velkých krevních cév, se směsí supplementů, PromoCell, C-22010	dodržet výrobce a kód	láhev po 500 ml	6	3 757,00	22 542,00
	5	Směs suplementů pro růstové médium pro endotelové buňky PromoCell, C-39215	dodržet výrobce a kód	láhev po 500 ml	6	2 839,00	17 034,00
<b>část 02</b>		<b>Spotřební materiál ostatní I.</b>				<b>část 01</b>	<b>55 617,00</b>
	1	Náplast bílé hedvábní 1,25 cm x 5 m		ks	10		0,00
	2	Tampón stáčený z gázy 9x9 cm		bal 200 ks	1		0,00
	3	Hemostatické krytí rozměr 5x8 cm		bal 6 ks	10		0,00
<b>část 03</b>		<b>Spotřební laboratorní materiál ostatní II.</b>				<b>část 02</b>	<b>0,00</b>
	1	Oilje do olejové vývěvy pro hmotnostní spektrometru TripleTOF 5600 AB Sciex		0,5 l	6		0,00
	2	Špičky pro nanospray kompatibilní s ABSciex NanoSpray III, 360/20 um OD/ID, 20 pk		ks	3		0,00
	3	Roztok pro kalibraci LC-MS obsahující 1µM Csi a 100nM iPD1		ks	1		0,00
<b>část 04</b>		<b>Spotřební laboratorní materiál ostatní III.</b>				<b>část 03</b>	<b>0,00</b>
	1	Oilje do olejové vývěvy pro hmotnostní spektrometr AmazonSL		l	2		0,00
<b>část 05</b>		<b>Chemikálie II.</b>				<b>část 04</b>	<b>0,00</b>
	1	Trypsin lyofilizovaný pro proteomiku, Promega, V5117	dodržet výrobce a kód	bal 100 mikrogramů	2		0,00
						<b>část 05</b>	<b>0,00</b>

část 06	Spotřební laboratorní materiál ostatní IV.						
1	Operační dvouvrstvé roušky 100x120 cm jedna vrstva z netkané savé textilie, druhá z nepropustné PE folie		bal 50 ks	2			0,00
2	Papír filtrační pro kvalitativní analýzu, MN 618, průměr 90 mm		bal 100 ks	5			0,00
3	Papírové krabičky 2" s mřížkou na 9 x 9 ks kryozkumavek o objemu až 2 ml, materiál papíru musí vydržet dlouhodobé skladování v -80°C a musí být popisovatelný lihovou fixou, rozměr krabičky nesmí přesáhnout 133 x 133 x 5 mm		bal 5 ks	20			0,00
4	Vata buničitá - tampony, 40 x 50 mm		bal 2 x 500 ks	2			0,00
5	Vata buničitá v přífřezech 20 x 30 cm, 1 kg v balení		1 kg	10			0,00
6	Vata buničitá v přífřezech 40 x 60 cm, 4 kg v balení		4 kg	4			0,00
					část 06		0,00
část 07	Spotřební laboratorní materiál ostatní V.						
1	20' kazeta 12 mm ULT pásky bílá s černým tiskem, kompatibilita se štítkovačem MTC Bio typ L9010		ks	10			0,00
					část 07		0,00
část 08	Chemikálie II.						
1	ASTPM, 740Tests, cobas c701, 740 testů, Roche, 5531446		ks	17		dodržet výrobce a kód	0,00
2	ALTPM, 780Tests, cobas c 701, 780 testů, Roche, 5531462		ks	17		dodržet výrobce a kód	0,00
3	BIL-T Gen.3 600 cobas c701,702, 600 testů, Roche, 5795419		ks	18		dodržet výrobce a kód	0,00
					část 08		0,00
část 09	Chemikálie III.						
1	Coulter DxH Diluent, Coulter, 628017		bal = 10 l	27		dodržet výrobce a kód	0,00
					část 09		0,00
část 10	Chemikálie IV.						
1	Respirační médium pro mitochondrie, pro konečný objem 250 ml, OROBOROS, MIR05 kit		ks	6		dodržet výrobce a kód	0,00
					část 10		0,00