

## Specifikace zboží

V souladu s poznámkou – vyžadován výrobce: \_\_\_\_\_, kód \_\_\_\_\_ 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 všechny žlutě podbarvené buňky v tabulce níže, a to pouze pro část, do které podává nabídku.

část 01					
Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Dual Index Plate TS Set A, 96 rxns -- vyžadován výrobce: 10x Genomics, kód: 1000251	kit	1	29 230,00	29 230,00
2	Visium CytAssist Reagent Accessory Kit -- vyžadován výrobce: 10x Genomics, kód: 1000499	kit	1	55 930,00	55 930,00
3	Visium HD, Human Transcriptome, 6.5 mm, 4 rxns -- vyžadován výrobce: 10x Genomics, kód: 1000675	kit	1	376 650,00	376 650,00
				celková cena část 01	461 810,00
část 02					
Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	QIAcuity Nanoplate 26k 24-well (10) -- vyžadován výrobce: QIAGEN, kód: 250001	ks	3	14 810,00	44 430,00
2	QIAcuity Nanoplate 26k 8-well (10) -- vyžadován výrobce: QIAGEN, kód: 250031	ks	1	7 010,00	7 010,00
3	QIAcuity Nanoplate 8.5k 24-well (10) -- vyžadován výrobce: QIAGEN, kód: 250011	ks	3	8 890,00	26 670,00
4	QIAcuity Nanoplate 8.5k 96-well (10) -- vyžadován výrobce: QIAGEN, kód: 250021	ks	5	35 510,00	177 550,00
				celková cena část 02	255 660,00