

DNS na dod. lab. přístrojů -09-2017

Kód	Položka	CPV kód	název cpv	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ	Specifikace zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková cena za položku bez DPH	Maximální celková cena položky bez DPH	Garant	Zakázka	Pracoviště	Doručení
1	Stolní inkubovaná třepačka	38436000-0	Třepačky a příslušenství	Inkubovaný inkubátor o objemu min. 30 litrů, horizontální orbit 10-20 mm, teplotní rozsah: teplota okolí cca + 5°C až +60°C, rychlost min. v rozsahu 50-300 rpm, vhodný pro platformu pro kultivaci minimálně dvou Erlenmeyerových baněk, každá o objemu 1 litr	1	MiuLab ES-60	Inkubovaný inkubátor o objemu 34 litrů, horizontální orbit 20 mm, teplotní rozsah: teplota okolí cca + 5°C až +60°C, rychlost v rozsahu 50-300 rpm, vhodný pro platformu pro kultivaci dvou Erlenmeyerových baněk, každá o objemu 1 litr	29 900,00 Kč	29 900,00 Kč	32 900,00 Kč				
2	Platforma pro stolní inkubovanou třepačku	38436000-0	Třepačky a příslušenství	Platforma s posuvnými válci pro kultivaci minimálně dvou Erlenmeyerových baněk objemu 1 litr	1	MiuLab UP-12	Univezální platforma včetně dvou posuvných válců, pro kultivaci dvou Erlenmeyerových baněk, každá o objemu 1 litr	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč	6 000,00 Kč				
3	Horizontální DNA elektroforéza	38434500-1	Biochemický analyzátor	Horizontální DNA elektroforéza pro agarozové gely, bez zdroje, minimální velikost gelu 6 x 7,5 cm, součástí dodávky hřebínky pro nalévání gelů – 2 x 8 jamek (1mm) a vanička pro nalévání gelu, součástí dodávky požadujeme náhradní sadu hřebínků 2 x 16 jamek (1 mm)	1	SciePlas HU6	Horizontální DNA elektroforéza pro agarozové gely, bez zdroje, velikost gelu 6 x 7,5 cm, součástí dodávky hřebínky pro nalévání gelů – 2 x 8 jamek (1mm) a vanička pro nalévání gelu, součástí dodávky náhradní sada hřebínků 2 x 16 jamek (1 mm)	9 570,00 Kč	9 570,00 Kč	12 000,00 Kč				
4	OD denzitometr	38433000-9	Spektrometry	Přístroj měřící optickou hustotu buněk, jeden paprsek, vlnová délka 600 nm, zdroj světla LED, diodový detektor, rozsah cca -0,3 až 1,99A, přesnost +/- 0,02A, pro kyvety 10 mm, včetně dobíjecího akumulátoru, možnost adaptéru na 10 a 12 mm zkumavky vnitřní baterie pro snadný přenos, paměť na min. 90 posledních měření, snadné čištění a dekontaminace	1	WPA - Biochrom CO8000	Přístroj měřící optickou hustotu buněk, jeden paprsek, vlnová délka 600 nm, zdroj světla LED, diodový detektor, rozsah -0,3 až 1,99A, přesnost +/- 0,02A, pro kyvety 10 mm, včetně dobíjecího akumulátoru, možnost adaptéru na 10 a 12 mm zkumavky vnitřní baterie pro snadný přenos, paměť na min. 90 posledních měření, snadné čištění a dekontaminace	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč	26 000,00 Kč				

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH	76 900,00 Kč
Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH	63 970,00 Kč