

DNS na dod. lab. přístrojů -05-2018

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	Zadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Místo doručení; kontaktní osoba			
1	Kombinovaná chladnička s mrazničkou	39711100-0	Chladničky a mrazničky	Kombinovaná chladnička pro laboratorní účely volně stojící protyřbušná úprava pro ukládní hořlavých rozpouštědel Dveře: Plně Vnější rozměry (v×š×h) max.: 205 × 60 × 65 cm Tepl. rozsah v chlad. části min.: +3 až +16 °C Teplotní rozsah v mrazicí části min.: -9 až -30 °C Řízení elektronické, Ovládání tlačítka, Ukazatel teploty vnější digitální, Porucha výstražný signál optický a akustický, Bezpotenciálový kontakt, Alarm výpadku sítě při obnově dodávky energie v síti, Chlazení cirkulujícím vzduchem Materiál bočnic ocel, Barva bílá, Materiál dveří ocel, Zámek součást vybavení, Dveře samozavírací, Směr otevírání dveří vpravo a lze zamenit, Materiál vnitřní umělá hmota bílá Hrubý objem celkem: min. 360,0 l, Užité objem celkem: min. 345,0 l Hmotnost včetně obalu: max. 95,0 kg, Váha: max. 90,0 kg Užitný objem chladicí části: min. 240 l, Užitný objem mrazicí části: min. 100 l Hlučnost: max. 55 dB, Spotřeba energie za 24 h max. 1800 kWh Chladivo: R 600a Napětí 220-240 V, Frekvence 50 Hz, Příkon 1,5 A Chladicí systém chladicí části dynamický; Proces odmrazování automatický Izolace min. 70 mm Úložné plochy v mrazicí části min. 2 Materiál odkládací plochy, mrazicí část sklo Nosnost ukládacích ploch mrazicí část 24 kg Odkládací plochy chladicí část 5 z toho výškově přestavitelné 4 Materiál odkládací plochy, chladicí část sklo Nosnost ukládací plochy chladicí část 45 kg Madlo: ergonomické tyčové madlo Výškově nastavitelné nožičky: min. 2 Záruka min. 24 měsíců, včetně příslušenství, dopravy na místo určení, instalace, zaškolení obsluhy a dokumentace.	4	Liebherr Lce xv 4010	viz příložená specifikace	45 889,00 Kč	183 556,00 Kč	183 600,00 Kč								
2	Magnetická míchačka (sestava)	38436000-0	Třepačky a příslušenství	Magnetické míchačky (12 ks) • pracovní plocha slitina s keramickým potahem průměr max. 145 mm • pro objem až 20 l vody, topný výkon min. 800 W, kontrolka zbytkového tepla • max. teplota desky 300 °C, přesnost regulace teploty min. ±5 °C • nastavování otočným spínačem s kontrolou hodnot otáček a teploty na grafickém displeji • otáčky nastavitelné v rozmezí min. od 30 do 1400 min-1 s odchylkou max. ± 1 % • dvě teplotní čidla (pro regulaci teploty a hlídání překmitu teploty) • nastavitelný rozsah velikost překmitu teploty (min. 10 až 25 °C) • externí teplotní čidlo pro lepší kontrolu teploty na min. ±0,2 °C • RS 232 rozhraní a analogový výstup • na těle míchačky závit pro stativ Příslušenství ke 12 ks míchaček • stativ s držákem teplotního čidla kompatibilní s míchačkou a lázni 1-2 litry (12 ks) • silikonový kryt těla míchačky kompatibilní s míchačkou (12 ks) • nastavná lážev s PTFE povlakem a plastovými úchytkami o objemu 1 litr (4 ks), 2 litry (4 ks) a 4 litry (1 ks) kompatibilní s míchačkou Na všechny komponenty záruka min. 24 měsíců, včetně příslušenství, dopravy na místo určení, instalace, zaškolení obsluhy a dokumentace.	12	Heidolph MR Hel End	viz příložená specifikace	27 549,38 Kč	330 592,50 Kč	331 000,00 Kč								
3	Membránová vývěva	42122450-9	Vakuová čerpadla	Automatická vakuová stanice chemicky odolná čerpací jednotka, čtyřstupňová membránová vývěva se sacím výkonem min. 2,8 m3/hodinu a mezním tlakem min. 0,6 mbar, rychlost čerpání min. 45 litrů/min, elektromotor je vně vývěvy a má elektronicky řízené otáčky, odlučovač na sací straně, kondenzátor emise, součástí je stojan nesoucí měřicí a regulační jednotku s rozsahem regulace cca 1000 až 0,1 mbar a přesností min. ±1 mbar, váha max. 25 kg, je možno řídit pomocí PC přes rozhraní RS232C Záruka min. 24 měsíců, včetně příslušenství, dopravy na místo určení, instalace, zaškolení obsluhy a dokumentace.	1	Vacuubrandt PC 2003 VARIO 5PC	viz příložená specifikace	132 500,00 Kč	132 500,00 Kč	133 000,00 Kč								
4	Digitální bodotávek	38000000-5	Laboratorní optické a přesné přístroje a zařízení (mimo skel)	Digitální bodotávek Programovatelný přístroj s pamětí na min. 8 měření každého vzorku, možnost řízení nárůstu teploty o cca 0,5 až 10°C za minutu, citlivost odečítání teploty po 0,1°C, maximální nastavitelná teplota je min. 400 °C. LCD displej zpro zobrazení informací o průběhu tání. Topná hlava je připevněna na výkloněm ramenu a lze si ji nastavit do výše očí. V topné hlavě je malý displej, který zobrazuje aktuální teplotu v zorném poli očí přímo při sledování vzorku. Měření až 3 vzorků najednou. Přesnost měření teploty při cca 50 °C min. ± 0,5°C, při cca 100 °C min. ± 1,0 °C, při cca 360°C min. ± 2,5°C. Chlazení z 350°C na 50°C za cca 12 min. Ohřev z 50°C na 350°C za cca 6 min. Rozměry cca 330x200x170mm. Záruka min. 24 měsíců, včetně příslušenství, dopravy na místo určení, instalace, zaškolení obsluhy a dokumentace.	2	Stuart - SMP 30	viz příložená specifikace	39 426,00 Kč	78 852,00 Kč	80 000,00 Kč								

Název projektu: Projekt ERDF - "Infrastruktura pro strategický rozvoj"
Reg. č. projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002556

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH	727 600,00 Kč
Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH	725 500,50 Kč