

Příloha ke Kupní smlouvě - Technická specifikace k VZ "Dodávka turbomolekulární vakuové pumpy"

Interní číslo objednávky: 24070042

Takto podbarvená pole uchazeč povinně vyplní

Zadavatel stanovuje tyto minimální technické požadavky:

Č.	NÁZEV	POŽADOVANÉ PARAMETRY		KONKRÉTNÍ PARAMETRY NABÍZENÉHO ZAŘÍZENÍ, PŘÍPADNĚ SPLNĚNÍ ANO/NE	NABÍZENÉ ZAŘÍZENÍ (VÝROBCE A PŘESNÝ TYP)	NABÍDKOVÁ CENA ZA KS V KČ BEZ DPH
		PARAMETR	POŽADOVANÉ TECHNICKÉ A FUNKČNÍ VLASTNOSTI			
1	Turbomolekulární vakuová pumpa (1 ks)	Typ	turbomolekulární	ano	Leybold Turbovac 350i + Turbo.control i + prislušenství	145 525,00 Kč
		Rychlost čerpání pro N <sub>2</sub>	min. 290 l/s	290 l/s		
		Příruba pro vstup (in) a výstup (out)	DN 100 CF (in) / DN 25 ISO-KF nebo DN 40 ISO-KF (out)	DN100 CF (in), 25 ISO-KF (out)		
		Finální tlak	< 5 · 10 <sup>-10</sup> mbar	< 5 · 10 <sup>-10</sup> mbar		
		Chlazení	vodní nebo vzduchové	vodní		
		Napájení - vstup	230 V AC	ano		
		Napájecí kabel	min. 3 m	3m		
		Příslušenství	integrována elektronika pohonu s externím ovladačem TMP, ochranná síťka (splint shield) pro DN 100 CF	ano		
		Záruka	min. 12 měsíců	12 mesicu		
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH		158 700,00 Kč		Nabídková cena celkem včetně dopravy v Kč bez DPH		145 525,00 Kč
				Nabídková cena celkem včetně dopravy v Kč s DPH		176 085,25 Kč

PODPIS OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZA DODAVATELE