

Příloha č. 1a - technická specifikace požadovaných zařízení (nabízená zařízení musí splňovat minimálně následující kritéria):

<p>Požadované technické a funkční vlastnosti (nabídky dodavatelů musí splňovat všechny níže uvedené parametry.</p>	<p>nabídka dodavatele (dodavatelé vyplní žlutě podbarvená pole a uvedou splnění požadovaného parametru ve formátu ANO / NE)</p>
<p>Dodávka klimatické komory s pokročilou Peltierovou technologií HPPeco</p>	
<p>Nabízený model (uvest značku a model/typ):</p>	<p>Memmert HPP110eco</p>
<p>klimatická komora s pokročilou Peltierovou technologií HPPeco (v nepřetržitém provozu pracují komory o 90% energeticky efektivněji než zařízení chlazená)</p>	<p>ANO</p>
<p>vnitřní objem komory min. 105 L</p>	<p>ANO</p>
<p>min. vnitřní rozměry (š/v/hl): 550x480x400 mm</p>	<p>ANO</p>
<p>regulace teploty od +0° C do +70° C</p>	<p>ANO</p>
<p>aktivní zvlhčování a odvlhčování od 10% do 90% relativní vlhkosti</p>	<p>ANO</p>
<p>teplotní rozsah bez osvětlení a vlhkosti: od 0°C (20°C pod okolí) do 70°C</p>	<p>ANO</p>
<p>teplotní rozsah s vlhkostí bez osvětlení: od 5°C (20°C pod okolí) do 70°C</p>	<p>ANO</p>
<p>provedení: vnitřní prostředí komory z nerezové oceli DIN 1.4301</p>	<p>ANO</p>
<p>obslužný software (umožňuje čtení, uložení a správu dat v nejrůznějších formátech, online monitoring až 32 přístrojů, dálkovou správu, zasílání alarmových hlášení na zadané emailové adresy)</p>	<p>ANO</p>
<p>řídící jednotka musí umožňovat: nastavení teploty, otáček ventilátoru, pozice klapky, času, vlhkosti, osvětlení, koncentrace CO2, O2, tlaku,</p>	<p>ANO</p>
<p>obsahuje 2 teplotní čidla Pt100 dle DIN třída A</p>	<p>ANO</p>
<p>obsahuje funkce HeatBALANCE zajišťující distribuci topného výkonu mezi horní a dolní topnou skupinou v rozmezí - 50% až +50% pro specifické aplikace</p>	<p>ANO</p>
<p>obsahuje rozhraní USB, Ethernet</p>	<p>ANO</p>
<p>umožňuje načtení programu (max. 10 000 hodnot - 1 týden)</p>	<p>ANO</p>
<p>obsahuje vícenásobnou ochranu proti přehřátí - elektronická a mechanická dle DIN 12 880, funkce AutoSAFETY</p>	<p>ANO</p>
<p>přístroj musí být možné připojit do elektrické sítě s napětím 230V</p>	<p>ANO</p>
<p>Příkon zařízení max.: 0,45 kW</p>	<p>ANO</p>
<p>ochrana proti elektrostatickému výboji ESD</p>	<p>ANO</p>
<p>Společené požadavky na předmět plnění:</p>	
<p>Záruční doba 36 měsíců - dostupný záruční servis</p>	<p>ANO</p>
<p>Doprava na místo určení, instalace a bezplatné zaškolení obsluhy - min pro 3 osoby v rozsahu 3 hodin.</p>	<p>ANO</p>
<p>Návod k použití a pokyny k údržbě v českém/anglickém jazyce</p>	<p>ANO</p>
<p>Termín dodání v termínu 8 týdnů od účinnosti kupní smlouvy.</p>	<p>ANO</p>
<p>Dodavatel předloží jako součást své nabídky dokumenty prokazující splnění shora uvedených a potvrzených technických skutečností, jako jsou: dostupné firemní prospekty a/nebo internetové stránky výrobce, katalogové či technické listy apod. Takovéto dokumenty musí být předloženy v českém, slovenském, případně anglickém jazyce.</p>	