

Soupis zařízení "KNTB Zlín - chlazení boxů Patologie, 24. budova/1.NP"							
pozice	popis	mn.	počet prohlídek za 1 rok	cena za 1 prohlídku	cena prohlídek za 1 rok	cena prohlídek za 2 roky	cena prohlídek za 3 roky
	<b>Zařízení č. 1</b>						
1.1.1, 1.1.2	<b>Venkovní kompaktní kondenzační jednotka do venkovního prostředí pro chlazení chladicího boxu.</b> Venkovní kompaktní kondenzační jednotka do venkovního prostředí pro chlazení chladicího boxu na teplotu 2-4°C Skříňová plechová konstrukce s práškově povrstveným povlakem. - hluk max 40dBA (10m) Qch= 4,2 kW (při teplotě 32°C a výparní teplotě -10°C) Pi= 2,4 kW/400V - rozměr jednotky 500x750x1200mm (hloubka x výška x šířka) - chladivo: R449A Příslušenství: - konstrukční provedení pro zálohované technologie	2	2	2 200 Kč	4 400 Kč	8 800 Kč	13 200 Kč
1.1.1, 1.1.2	<b>Revize úniků F-plynů</b>	2	2	800 Kč	1 600 Kč	3 200 Kč	4 800 Kč
1.2.1 -1.2.4	<b>Vnitřní dvoucestná výparníková jednotka pro technologické chlazení chladicího boxu.</b> Vnitřní dvoucestná výparníková jednotka pro technologické chlazení chladicího boxu na teplotu 2-4°C Výkon: 2,1kW - rozměr jednotky 820x300x900mm (hloubka x výška x šířka) - snížené otáčky pro nižší cirkulaci vzduchu - průtok vzduchu: 1020 m3/h - odstup lamel 6mm - elektrické odtávání, výkon 800W (3,5A) - automatické ovládání výparníku, topné tyče, solenoid, průhledítko, expanzní ventil, čidla	4	2	3 200 Kč	6 400 Kč	12 800 Kč	19 200 Kč
1.2.5, 1.2.6	<b>Rozvaděč pro kondenzační jednotku a dvě výparníkové jednotky, včetně hlavního vypínače a displeje pro zobrazení teplot a stavu jednotek.</b> Rozvaděč pro kondenzační jednotku a dvě výparníkové jednotky - včetně hlavního vypínače a displeje pro zobrazení teplot a stavu jednotek - určeno pro zálohované technologie (střídání a záloha technologie) - IP 44 - velikost: 400x500x210 - včetně veškerého prokabelování mezi kondenzační jednotkou a výparníkovými jednotkami (silové, čidla apod) - včetně prokabelování mezi rozvaděči (ovládání střídání jednotek)	2	2	800 Kč	1 600 Kč	3 200 Kč	4 800 Kč
	<b>Zařízení č.2</b>						
2.1.1, 2.1.2	<b>Venkovní kompaktní kondenzační jednotka do venkovního prostředí pro chlazení chladicího boxu.</b> Venkovní kompaktní kondenzační jednotka do venkovního prostředí pro chlazení chladicího boxu na teplotu 2-4°C Skříňová plechová konstrukce s práškově povrstveným povlakem. - hluk max 42dBA (10m) Qch= 2,2 kW (při teplotě 32°C a výparní teplotě -10°C) Pi= 2,4 kW/400V - rozměr jednotky 500x750x1200mm (hloubka x výška x šířka) - chladivo: R449A Příslušenství: - konstrukční provedení pro zálohované technologie	2	2	2 200 Kč	4 400 Kč	8 800 Kč	13 200 Kč
2.1.1, 2.1.2	<b>Revize úniků F-plynů</b>	2	2	800 Kč	1 600 Kč	3 200 Kč	4 800 Kč
2.2.1, 2.2.2	<b>Vnitřní jednocestná výparníková jednotka pro technologické chlazení chladicího boxu.</b> Vnitřní jednocestná výparníková jednotka pro technologické chlazení chladicího boxu na teplotu 2-4°C Výkon: 2,2kW, rozměr jednotky 1505x210x450mm (hloubka x výška x šířka) - průtok vzduchu: 1240 m3/h - odstup lamel 6mm - elektrické odtávání, výkon 1600W (7,3A) - automatické ovládání výparníku, topné tyče, solenoid, průhledítko, expanzní ventil, čidla	2	2	1 600 Kč	3 200 Kč	6 400 Kč	9 600 Kč
2.2.3, 2.2.4	<b>Rozvaděč pro kondenzační jednotku a dvě výparníkové jednotky, včetně hlavního vypínače a displeje pro zobrazení teplot a stavu jednotek.</b> Rozvaděč pro kondenzační jednotku a dvě výparníkové jednotky - včetně hlavního vypínače a displeje pro zobrazení teplot a stavu jednotek - určeno pro zálohované technologie (střídání a záloha technologie) - IP 44 - velikost: 400x500x210 - včetně veškerého prokabelování mezi kondenzační jednotkou a výparníkovými jednotkami (silové, čidla apod) - včetně prokabelování mezi rozvaděči (ovládání střídání jednotek)	2	2	800 Kč	1 600 Kč	3 200 Kč	4 800 Kč
ost.	<b>Čistící a desinfekční prostředky</b>	1	2	600 Kč	1 200 Kč	2 400 Kč	3 600 Kč
<b>Celková cena:</b>					<b>26 000 Kč</b>	<b>52 000 Kč</b>	<b>78 000 Kč</b>