

SEZEBNÍK JEDNOTKOVÝCH CEN
Specifikace zařízení – profylaktická servisní prohlídka - pobočka OLOMOUC

Pozice	Typ zařízení	Uvedení do provozu	počet ks	cena za ks	Cena za prohlídku			
					bez DPH / 1 rok	Cena s DPH/ 1 rok	bez DPH / 4 roky	s DPH / 4 roky
1 Větrání PC učebny v 1.NP – místnost 145								
	Klimatizační jednotka HL2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
2 Větrání dražební místnosti č.157								
	Klimatizační jednotka HL 3.15	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
3 Větrání jednací síně č.220								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
4 Větrání jednací síně č.225								
	Klimatizační jednotka H2.5	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
5 Větrání jednací síně č.327								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
6 Větrání jednací síně č.332								
	Klimatizační jednotka H2.5	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO257c	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
7 Větrání jednací síně č.313								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
8 Větrání jednací síně č.416								
	Klimatizační jednotka H 3.15	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO307C	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
9 Větrání jednací síně č.636								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	2	1 000	2 000	2 420	8 000	9 680
10 Větrání učebny m.č.735								
	Klimatizační jednotka H4	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO257c	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO507c	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
11 Větrání prostorů 1.NP – místnost 104-108								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	1 800	1 800	2 178	7 200	8 712
	Kondenzační jednotka AERMEC ANO207C	2005	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
12 Větrání a klimatizace prostorů justiční stráže v 1.NP								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS25C	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS25C	2006	1	400	400	484	1 600	1 936
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS50B9	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka FTKS50B	2007	1	400	400	484	1 600	1 936
13 Dveřní teplovzdušné clony v 1.NP								
	Dveřní clona C1-W-200/TR	2005	2	750	1 500	1 815	6 000	7 260
14 Klimatizace jednacích síní m.č.209 - 218								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS60B9	2006	8	1 000	8 000	9 680	32 000	38 720
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS60B	2006	8	400	3 200	3 872	12 800	15 488
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS71B9	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS71B	2006	1	400	400	484	1 600	1 936
15 Klimatizace místnosti správce sítě – místnost 321								
	Venkovní jednotka DAIKIN 4MKS75D	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka FTKS35CVMB	2006	1	400	400	484	1 600	1 936
16 Klimatizace místnosti IDC – místnost 322								
	Venkovní jednotka DAIKIN 4MKS75D	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka FTKS35CVMB	2006	1	400	400	484	1 600	1 936
17 Klimatizace místnosti serveru ve 3.NP – místnost 323								
	Venkovní jednotka DAIKIN RZQG100L8Y1	2015	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHQ100C	2015	1	400	400	484	1 600	1 936
	Venkovní jednotka DAIKIN RZQG100L8Y1	2015	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHQ100C	2015	1	400	400	484	1 600	1 936
18 Klimatizace posilovny v 7.NP								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS50B9	2006	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka FTKS50B	2006	1	400	400	484	1 600	1 936
19 Klimatizace chodby 7.NP								
	Venkovní jednotka DAIKIN RZA G 140M7Y1B	2019	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FAA71AUVEB	2019	2	400	800	968	3 200	3 872
	Venkovní jednotka DAIKIN RZA G 125M7Y1B	2019	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHA125AVEB9	2019	1	400	400	484	1 600	1 936
	Venkovní jednotka DAIKIN RZAASG71M2V1B	2019	1	1 000	1 000	1 210	4 000	4 840
	Vnitřní jednotka DAIKIN FAA71AUVEB	2019	1	400	400	484	1 600	1 936
Cena za profylaktickou servisní prohlídku celkem					68 300 Kč	82 643 Kč	273 200 Kč	330 572 Kč

Veškeré vedlejší náklady (např. dopravné, čas na cestě servis, technika apod.) jsou zahrnuty do ceny položek.

zařízení, obsahujících náplň v rozmezí 5 – 50 tun CO₂-eq se provádí 1x ročně, do 365 dnů od data poslední kontroly těsnosti (revize).

Pozice	Typ zařízení	Uvedení do provozu	počet ks	cena za ks	Cena za revizi			
					bez DPH / 1 rok	Cena s DPH/ 1 rok	bez DPH / 4 roky	s DPH / 4 roky
1 Větrání PC učebny v 1.NP								
	Klimatizační jednotka HL2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
2 Větrání dražební místnosti č.157								
	Klimatizační jednotka HL 3.15	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
3 Větrání jednací síně č.220								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
4 Větrání jednací síně č.225								
	Klimatizační jednotka H2.5	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
5 Větrání jednací síně č.327								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
6 Větrání jednací síně č.332								
	Klimatizační jednotka H2.5	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0257c	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
7 Větrání jednací síně č.313								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
8 Větrání jednací síně č.416								
	Klimatizační jednotka H 3.15	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0307C	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
9 Větrání jednací síně č.636								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	2	250	500	605	2 000	2 420
10 Větrání učebny m.č.735								
	Klimatizační jednotka H4	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0257c	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0507c	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
11 Větrání prostorů podatelů, správy a info kanceláře v 1.NP								
	Klimatizační jednotka H2	2005	1	10	10	12	40	48
	Kondenzační jednotka AERMEC AN0207C	2005	1	250	250	303	1 000	1 210
12 Větrání a klimatizace prostorů justiční stráže v 1.NP								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS25C	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS25C	2006	1	10	10	12	40	48
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS50B9	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka FTKS50B	2007	1	10	10	12	40	48
13 Klimatizace jednacích síní m.č.209 - 218								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS60B9	2006	8	250	2 000	2 420	8 000	9 680
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS60B	2006	8	10	80	97	320	387
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS71B9	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FTKS71B	2006	1	10	10	12	40	48
14 Klimatizace místnosti správce sítě – místnost 321								
	Venkovní jednotka DAIKIN 4MKS75D	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka FTKS35CVMB	2006	1	10	10	12	40	48
15 Klimatizace místnosti IDC – místnost 322								
	Venkovní jednotka DAIKIN 4MKS75D	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka FTKS35CVMB	2006	1	10	10	12	40	48
16 Klimatizace místnosti serveru ve 3.NP –místnost 322								
	Venkovní jednotka DAIKIN RZQG100L8Y1	2015	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHQ100C	2015	1	10	10	12	40	48
	Venkovní jednotka DAIKIN RZQG100L8Y1	2015	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHQ100C	2015	1	10	10	12	40	48
17 Klimatizace posilovny v 7.NP								
	Venkovní jednotka DAIKIN RKS50B9	2006	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka FTKS50B	2006	1	10	10	12	40	48
18 Klimatizace chodby 7.NP								
	Venkovní jednotka Daikin RZA G 140M7Y1B	2019	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FAA71AUVEB	2019	2	10	20	24	80	97
	Venkovní jednotka DAIKIN RZA G 125M7Y1B	2019	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FHA125AVEB9	2019	1	10	10	12	40	48
	Venkovní jednotka DAIKIN RZAASG71M2V1B	2019	1	250	250	303	1 000	1 210
	Vnitřní jednotka DAIKIN FAA71AUVEB	2019	1	10	10	12	40	48
Cena za kontrolu těsnosti celkem					10 050 Kč	12 161 Kč	40 200 Kč	48 642 Kč

Veškeré vedlejší náklady (např. dopravné, čas na cestě servis, technika apod.) jsou zahrnuty do ceny položek.

V ceně servisní prohlídky VZT je výměna filtrů 1 x ročně.

CENA CELKEM za provedení kontroly, údržby a revize VZT jednotek, klimatizačních jednotek rámci budov Krajského soudu v Ostravě-pobočka Olomouc	Cena bez DPH		Cena s DPH	
	1 rok	4 roky	1 rok	4 roky
	78 350 Kč	313 400 Kč	94 804 Kč	379 214 Kč

CENY NAD RÁMEC PRAVIDELNÉHO SERVISU - POBOČKA OLMOUC

Typ zásahu	Ozn.	Položka	Předpokládaný počet hodin v 1 roce	Cena za 1 odpracovanou hodinu v Kč		Cena za rok		Cena bez DPH/ dobu trvání smlouvy (4 roky)	Cena s DPH/ dobu trvání smlouvy (4 roky)
				Kč bez DPH	Kč s DPH	Kč bez DPH	Kč s DPH		
Havarijní servisní zásah (do 4 hodin od nahlášení)	1a	diagnostika závad	10	1 500 Kč	1 815,00 Kč	15 000,00 Kč	18 150,00 Kč	60 000,00 Kč	72 600,00 Kč
	1b	oprava/ odstranění závad	15	1 500 Kč	1 815,00 Kč	22 500,00 Kč	27 225,00 Kč	90 000,00 Kč	108 900,00 Kč
Servisní zásah v den pracovního volna (do 24 hodin od nahlášení)	2a	diagnostika závad	6	1 200 Kč	1 452,00 Kč	7 200,00 Kč	8 712,00 Kč	28 800,00 Kč	34 848,00 Kč
	2b	oprava/ odstranění závad	10	1 200 Kč	1 452,00 Kč	12 000,00 Kč	14 520,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč
Servisní zásah v pracovní den (do 24 hodin od nahlášení)	3a	diagnostika závad	10	1 000 Kč	1 210,00 Kč	10 000,00 Kč	12 100,00 Kč	40 000,00 Kč	48 400,00 Kč
	3b	oprava/ odstranění závad	48	1 000 Kč	1 210,00 Kč	48 000,00 Kč	58 080,00 Kč	192 000,00 Kč	232 320,00 Kč

Poznámka k celému sazebníku cen:

Nabídková cena musí zahrnovat nejen přípravu, provedení, dopravu a montáž náhradních dílů, potřebná měření, revize, ale i veškeré související náklady spojené se servisní činností, od zadání po předání do užívání, potřebné zkoušky, Pravidelný servis na všech zařízeních bude prováděn 1x ročně.

Služby nad rámec pravidelného servisu včetně náhradních dílů budou objednávány samostatně (bude předcházet cenová nabídka na základě samostatné objednávky).

Pozdější připomínky a požadavky na vícepráce nebudou akceptovány.