

Propočet předpokládaných nákladů na servis rekuperačních jednotek v objektu ZŠ Vybíralova.

1.	Servisní práce: JEDNOTKY S CHLAZENÍM	2 krát ročně x 33 jednotek s chlazením x 1 690 Kč =	111 540,-
2.	Nadstandardní práce:		
a)	Opravy odborným pracovníkem:	550,- Kč/h Předpoklad: délka práce 0,25 h/jednotka, tzn.: 8,25 hod x 550 Kč x revize 2 krát/rok	9 075,-
b)	Zásahy mimo standardní pracovní dobu:		?
c)	Doprava:	31 km dle Seznam Mapy x 2 (tam, zpět) x 12 Kč/km =	744,-
e)	Revize zařízení dle MŽP	350 Kč/1 ks, tzn., 350 x 33 x 2 ročně =	23 100,-
f)	Zavedení revizní knihy	200 Kč/ 1ks, tzn., 200 x 33 =	6 600,- jednorázově
g)	Výměna filtru jednotky	646,- / 1 ks, tzn., 646 x 33 x 2 krát ročně = (Nevíme, jak často se mění.)	42 636,-
3.	Servisní práce: JEDNOTKY BEZ CHLAZENÍ	2 krát ročně x 18 jednotek bez chlazení x 1 580 Kč =	56 880,-
a)	Opravy odborným pracovníkem:	550,- Kč/h Předpoklad: 0,25 h/jednotka, 2,75 hod x 550 x revize 2 krát/rok	3 025,-
b)	Zásahy mimo standardní pracovní dobu:		?
c)	Doprava:	31 km dle Seznam Mapy x 2 (tam, zpět) x 12 Kč/km =	0,-
e)	Revize zařízení dle MŽP	350 Kč/1 ks, tzn., 350 x 18 x 2 ročně =	12 600,-
f)	Zavedení revizní knihy	200 Kč/ 1ks, tzn., 200 x 18 =	3 600,- jednorázově
g)	Výměna filtru jednotky	646,- / 1 ks, tzn., 646 x 18 x 2 krát ročně = (Nevím, jak často se mění.)	23 256,-
	Celkem bez DPH		282 856,-
	Celkem s DPH		342 256,-
	Částka není konečná, nejsou v ní započítány poplatky za zavedení revizních knih, tzn.,		10 200,-