

Oppsummering alternativer - barnehagedrift og barnehagebygg							
	Oppfylingsgrad	Beman.norm	Styrer-ressurs endring	BTA bhg kvm	Drift bygg	Tot årlig drift	
Alternativ 0	77 %		kr -	3112	kr 5 128 845	kr 5 128 845	
Alternativ A1	84 %		kr -497 781	4164	kr 1 665 675	kr 1 167 895	
Alternativ A2	90 %		kr -497 781	2848	kr -441 150	kr -938 931	
Alternativ B	71 %		kr -796 449	2895	kr -411 180	kr -1 207 629	
Alternativ C	75 %		kr -796 449	3050	kr -54 255	kr -850 704	
Alternativ A1+B	78 %		kr -1 294 229	3947	kr 1 254 495	kr -39 734	
Alternativ A2+B	81 %		kr -1 294 229	2631	kr -852 330	kr -2 146 559	
Alternativ A1+C	80 %		kr -1 294 229	4102	kr 1 611 420	kr 317 191	
Alternativ A2+C	83 %		kr -1 294 229	2786	kr -495 405	kr -1 789 634	

Potensiell endring årlig drift	
Alternativ A1	kr 1 167 895
Alternativ A2	kr -938 931
Alternativ B	kr -1 207 629
Alternativ C	kr -850 704
Alternativ A1+B	kr -39 734
Alternativ A2+B	kr -2 146 559
Alternativ A1+C	kr 317 191
Alternativ A2+C	kr -1 789 634

Potensiell endring tilskudd private barnehager 2 år etter		
Alternativ A1		kr 1 167 894,50
Alternativ A2		kr -938 930,50
Alternativ B		kr -1 207 628,80
Alternativ C		kr -850 703,80
Alternativ A1+B		kr -39 734,30
Alternativ A2+B		kr -2 146 559,30
Alternativ A1+C		kr 317 190,70
Alternativ A2+C		kr -1 789 634,30

Potensiell innsparing eiekostnad mot 0-alternativet	
Alternativ A1	kr 7 469 200
Alternativ A2	kr -1 874 400
Alternativ B	kr -11 445 400
Alternativ C	kr -7 073 864
Alternativ A1+B	kr -3 976 200
Alternativ A2+B	kr -13 319 800
Alternativ A1+C	kr 395 336
Alternativ A2+C	kr -8 948 264

Potensiell endring behov for investering mot 0-alternativet	
Alternativ A1	kr -
Alternativ A2	kr -
Alternativ B	kr 49 643 515
Alternativ C	kr 37 797 995
Alternativ A1+B	kr 49 643 515
Alternativ A2+B	kr 49 643 515
Alternativ A1+C	kr 37 797 995
Alternativ A2+C	kr 37 797 995