

Alt.	Skole	Flere /færre skysselever	Økte kostnader Skysselever x skoledager x pris pr.elev /dag	Endring i skyssutgifter
2	Ny ungdomsskole Ørmelen: VØU - Ørmelen Vuku U til Ørmelen Alt.2	8 elever ved Vuku U har ikke skyss i dag. Ca. 70 fra Stiklestad vil få lavere sonebetaling, men de ca 60 fra Leirådalen og opp får økt. En vil spare inn på bassengkjøring for Vukuelevene	kr52 x 8x190= kr.79 040 kr. 8 x60x 190= kr 91 200 kr.8 x 70x 190= - kr.106 400 Økte kostnader <u>kr. 63 840</u> En buss til bassenget koster Kr 6440,- Bassengkjøring: 2 (klasser) x kr. 1600 x38= Kr 121 600	Som i dag eller litt redusert pga. innsparing ved bassengkjøring.
2a	Ørmelen + VØB Vuku til Vuku Volden – Vuku Stiklestad –Vuku Leksdal – Vuku Garnes - Vuku Vinne – Vinne Ness - Vinne	4 elever få skyss Økt sone Fra vinterskyss -helårs	12kr. x 28 el. X 190= kr 63 840 kr.44x 150x 190 = kr1254 000 kr. 8 x 40x 190= kr <u>60 800</u> <u>1 314 800</u> 4el.x44x190 = kr. 33 440 54 el. x16x190= kr. 164 160 5el. x 44 x 90 = <u>kr 19 800</u> Kr 217 400 12 el. x36 x190 = kr 82 080 15 el. x kr.8 x 190= <u>kr 22 800</u> Kr. 104 880 33 el. x kr.36x190 = kr.225 720	Merkostnad kr. 63 840 Merkostnader kr 1314800 Merkostnad kr. 217 400 Merkostnad ca. kr104 880 <u>Merkostnader 225 720</u> Kr 1 926 640
	Merkostnad alt.2a			Ca. kr. 1,9 mill

<p>Alternativ 2b</p> <p>Vuku U og VØU – sammen Vuku B i Vuku</p> <p>Volden til Vuku Garnes til Vuku</p> <p>Ness til Vuku</p> <p>Stiklestad og Leksdal – VØB</p> <p>Merkostnad alt.2b</p>	<p>Alle i Ness må benytte buss til Vuku. 33 elever flere enn i dag</p>	<p>$kr.36 \times 33 \times 190 = kr.225\,720$</p> <p>$kr.36 \times 190 \times 150 = kr\,1026000$</p>	<p>Kr. 63 840 (se alt. 2a) Kr. 104 880(se alt. 2a)</p> <p>Kr. 225 720</p> <p><u>Kr.1 120000</u></p> <p><u>Kr. 1 500 000</u></p> <p><u>Kr. 1,5 mill</u></p>
<p>Alternativ 2c</p> <p>Vuku U + VØU</p> <p>Leksdal til Stiklestad</p> <p>Ørmelen til VØB</p> <p>Vuku i Vuku Vinne som før</p> <p>Volden til Vuku Garnes til Vuku Ness til Vuku</p> <p>Merkostnader alt. 2c</p>	<p>Se alt 2a</p> <p>4 elever i Leksdal har i dag har ikke skyss, 5 har vinterskyss</p> <p>Antar at 30 flere elever trenger skyss</p>	<p>$kr.36 \times 4 \times 190 = kr. 27\,360$ $kr36 \times 5 \times 90 = \underline{kr\,16\,200}$ $= kr\,43560$</p> <p>$Kr.36 \times 30 \times 190 = kr\,205\,200$</p>	<p>Kr. 43 560</p> <p>Kr.205 200</p> <p>Kr. 63 840 (se alt. 2a) Kr. 104 880(se alt. 2a) <u>Kr. 225 720 (se alt. 2a)</u> <u>Kr. 643 200</u></p> <p>Ca. kr 0,6 mill</p>

	Alt 3			
	Ungd.skolene som i dag Ørmelen og VØB som i dag Vuku b. som i dag Volden til Vuku Garnes til Vuku Leksdal til Stiklestad Ness til Vinne Merkostnader alt 3			Kr. 63 840 (se 2a) Kr. 104 880 (se 2a) Kr 43 560 (se 2c) <u>Kr. 225 720 (se 2c)</u> <u>Kr 438 000</u> Ca. kr.0,4 mill
alt	Garnes -Vinne	12 har ikke skyss i dag. Anslår at15 elever som bor i Inndalen og lengre oppover dalen får et sonetillegg på 8 kr. pr. dag	kr.36 x12x 190 = kr 82 080. kr 8x 15x190 = <u>kr 22 800</u>	kr 104 880
	Totale skyssutgifter kr.6 973 875			
	Svømmekjøring kr. 962 825,-.			