

Kapittel : Usorterte tiltak							
Tiltak	1: 1210: Utbedring av datakommunikasjon og infrastruktur til kommunale bygg 2013- 2017, vedt.øk.p 2013						
Beskrivelse	Utbedring av infrastrukturen på miljøbygget, skolene og andre bygg, bl.a ved kabling og trådløstnett. Det vil være behov for å investere i løsning for bedre administrasjon av det trådløse nettet, slik at vi har kontroll over publikumsnettet og større tilgjengelighet. Kommunen er juridisk ansvarlig for all internett-trafikk som går ut via vårt nett. Det er meldt behov om å etablere trådløst nett for sikkersone, noe som vi gi en ekstra utfordring i forhold til sikkerhet. Det vil være behov for å vedlikeholde infrastrukturen årlig, slik at vi sikrer oss at nettene er tilgjengelig.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.120.0 Inventar og utstyr	0	0	75 000	75 000	75 000	75 000	0
0.020000.202.0 Inventar og utstyr	0	0	75 000	75 000	75 000	75 000	0
0.020000.241.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0
0.020000.253.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-250 000	-250 000	-250 000	-250 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>250 000</b>	<b>250 000</b>	<b>250 000</b>	<b>250 000</b>	<b>1 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-250 000</b>	<b>-250 000</b>	<b>-250 000</b>	<b>-250 000</b>	<b>-1 000 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>729</b>	<b>10 208</b>	<b>16 041</b>	<b>19 687</b>	<b>46 665</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>62 500</b>	<b>125 000</b>	<b>187 500</b>	<b>375 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>729</b>	<b>72 708</b>	<b>141 041</b>	<b>207 187</b>	<b>421 665</b>
Tiltak	20: 1210: Bærbare maskiner skoler 2014						
Beskrivelse	Det er behov for å tilføre skolene bærbare maskiner til disposisjon for pedagogisk personell. I tillegg vil det i perioden være behov for årlig utskifting av de eldste bærbare maskinene til elevene.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.202.0 Inventar og utstyr	0	0	100 000	200 000	200 000	200 000	0
0.091000.202.0 Bruk av lån	0	0	-100 000	-200 000	-200 000	-200 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt

<b>Sum investeringer</b>			<b>100 000</b>	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>	<b>700 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-100 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-700 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>292</b>	<b>4 374</b>	<b>10 502</b>	<b>14 294</b>	<b>29 462</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>25 000</b>	<b>75 000</b>	<b>125 000</b>	<b>225 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>292</b>	<b>29 374</b>	<b>85 502</b>	<b>139 294</b>	<b>254 462</b>
<b>Tiltak</b>	<b>3: 1210: Data- og kommunikasjonssikkerhet/ lagringssikring/ backup</b>						
Beskrivelse	<p>Det vil være behov for tiltak for å sikre servere, serverrom etc. Datamengden øker sterkt pga digitale media, scanning av post etc. Det vil være behov for å utvide lagringsløsningen på kostnadseffektiv måte. Det vil være nødvendig å ha gode tiltak og rutiner for å sikre at essensiell data ikke blir utilgjengelig. Det er nødvendig å investere i overvåkingsutstyr og løsning for å håndtere/systematisere feilmeldinger/supportbehov/løsninger.</p> <p>Løsningen til lagringsenhetene vil hvert år ha behov for å utbedres/utvides. Sikringstiltak mot vann- og brannskade må etableres og vedlikeholdes.</p> <p>Nytt videokonferansestudio med sikker kommunikasjon til bruk mellom kommunen og helseforetaket.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.120.0 Inventar og utstyr	0	0	75 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.202.0 Inventar og utstyr	0	0	75 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.241.0 Inventar og utstyr	0	0	75 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.253.0 Inventar og utstyr	0	0	130 000	100 000	100 000	100 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-355 000	-400 000	-400 000	-400 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>355 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>1 555 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-355 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-1 555 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>1 035</b>	<b>14 628</b>	<b>24 617</b>	<b>30 844</b>	<b>71 124</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>88 750</b>	<b>188 750</b>	<b>288 750</b>	<b>566 250</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Pleie- og omsorg - fellestiltak (4000)						
1.113060.253.0 Datakommunikasjon			30 000	30 000	30 000	30 000	120 000

SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER			31 035	133 378	243 367	349 594	757 374
<b>Tiltak</b>	<b>4: 1210: Nye arbeidsstasjoner Helse/Utvikling/Plo/Hjt/Info/Bygg&amp;Anlegg 2013 - 2017, økoplan 2013</b>						
Beskrivelse	Det vil være behov for å skifte ut en del arbeidsstasjoner i hele nettet som er eldre enn 5 år/har utilfredsstillende kapasitet. Brukere som har oppgaver/systemer som krever kraftigere maskiner vil prioriteres. Dette gjelder både for helse, utvikling, bygg og anlegg, PLO, hjelpetjenesten og informasjonsavd.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.120.0 Inventar og utstyr	0	0	200 000	200 000	200 000	200 000	0
0.020000.241.0 Inventar og utstyr	0	0	100 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.253.0 Inventar og utstyr	0	0	100 000	100 000	100 000	100 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-400 000	-400 000	-400 000	-400 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>1 600 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-1 600 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>1 167</b>	<b>16 333</b>	<b>25 666</b>	<b>31 500</b>	<b>74 666</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>100 000</b>	<b>200 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Sykehjemmet (4030)						
1.119560.253.0 Lisenser på dataprogram			15 000	15 000	15 000	15 000	60 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>16 167</b>	<b>131 333</b>	<b>240 666</b>	<b>346 500</b>	<b>734 666</b>
<b>Tiltak</b>	<b>5: 1210: Utskifting kantswitcher Skoler/Hjt/Helse/Barnehage og Nettverksprintere 2013-2017, økoplan</b>						
Beskrivelse	I 2014 vil noen av kantswitchene være 5 år og det vil være behov for å skifte disse ut med nye. Switchene er kontaktleddet mellom brukerne og nettverket. I tillegg vil det være behov for å skifte ut en del av nettverksskriverne. Dette er tiltak som vil måtte gjennomføres hvert år framover for å sikre at nettverkene og muligheter for utskrift er inntakt.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.120.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0

0.020000.202.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0
0.020000.241.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0
0.020000.253.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	50 000	50 000	50 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-200 000	-200 000	-200 000	-200 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>200 000</b>	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>	<b>800 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-200 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-200 000</b>	<b>-800 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>583</b>	<b>8 168</b>	<b>12 836</b>	<b>15 753</b>	<b>37 340</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>50 000</b>	<b>100 000</b>	<b>150 000</b>	<b>300 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>583</b>	<b>58 168</b>	<b>112 836</b>	<b>165 753</b>	<b>337 340</b>
<b>Tiltak</b>	<b>6: 1210: Videreutvikle bruken av virtuelle servere - PLO/Helse/Hjt/PPT/Adm/Elev 2013 - 2017 2013</b>						
Beskrivelse	Vi ønsker å fortsette og ta i bruk moderne og ressursvenlige serverløsninger. Ved å ta i bruk virtuelle løsninger vil det være behov for færre fysiske servere, noe som vil medføre et betydelig lavere energibehov, slik at vi møter utfordringen i forhold til å redusere bruken av energi. Løsningen vil være mer fleksibel i forhold til utbygging. Vi ser for oss å starte med å virtualisere servere på sikkerhelse; helse, PLO, barnevern, PPT og psykiatri. I løpet av 2010-2012 ble hele nettverket virtualisert, med unntak av servere som må være utplassert på virksomhetene i Austertana og Bofsa. I løpet av 2012 vil alle virksomheter være del av det administrative nettverket, men virksomheter som bruker systemer med sensitive opplysninger vil måtte igjennom en ekstra sikkerhetsbarriere for å få tilgang til disse systemene.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.020000.120.0 Inventar og utstyr	0	0	100 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.202.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.241.0 Inventar og utstyr	0	0	50 000	100 000	100 000	100 000	0
0.020000.253.0 Inventar og utstyr	0	0	100 000	100 000	100 000	100 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-300 000	-400 000	-400 000	-400 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>300 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>	<b>1 500 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-300 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-400 000</b>	<b>-1 500 000</b>

<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>875</b>	<b>12 542</b>	<b>23 333</b>	<b>30 042</b>	<b>66 792</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>75 000</b>	<b>175 000</b>	<b>275 000</b>	<b>525 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>875</b>	<b>87 542</b>	<b>198 333</b>	<b>305 042</b>	<b>591 792</b>
<b>Tiltak</b>	<b>7: 1210: www.tana.kommune.no kommunal info 2013-2016 2013</b>						
Beskrivelse	Tiltak for 2013 vil være knyttet mot interaktivitet på nettstedet for å bedre kommunikasjonsmulighetene mellom publikum og kommunen. Vi vil i større grad bevege oss mot en døgnåpen forvaltning med tilgang til tjenester på nettet. Det vil bli etablert løsning for elektroniske søknader som overføres direkte inn i saksbehandlingssystemet og direktekommunikasjon mot administrasjonen/ordfører. Dagens løsning har også muligheter for å etablere intranett for ansatte og eget intranett for politikere. Det vil årlig være behov for å vedlikeholde tjenesteløsningen og tilpassinger knyttet til brukervennlighet og innhold.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: IT drift (1210)						
0.027000.100.0 Konsulenttjenester	0	0	40 000	40 000	40 000	0	0
0.027000.120.0 Konsulenttjenester	0	0	30 000	30 000	30 000	0	0
0.027000.202.0 Konsulenttjenester	0	0	20 000	20 000	20 000	0	0
0.027000.241.0 Konsulenttjenester	0	0	15 000	15 000	15 000	0	0
0.027000.253.0 Konsulenttjenester	0	0	15 000	15 000	15 000	0	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-120 000	-120 000	-120 000	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>120 000</b>	<b>120 000</b>	<b>120 000</b>	<b>0</b>	<b>360 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-120 000</b>	<b>-120 000</b>	<b>-120 000</b>	<b>0</b>	<b>-360 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>350</b>	<b>4 901</b>	<b>7 702</b>	<b>9 103</b>	<b>22 056</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>30 000</b>	<b>60 000</b>	<b>90 000</b>	<b>180 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>350</b>	<b>34 901</b>	<b>67 702</b>	<b>99 103</b>	<b>202 056</b>
<b>Tiltak</b>	<b>41: 7020 0: Fortsette bassengdrift i Seida</b>						
Beskrivelse	Tiltaket innebærer å videreføre bassengdrifta i Seida når en ny skole står ferdig ved flerbrukshallen. Mellomtrinnet og bassenget seksjoneres med egen oppvarming og ventilasjon. Universell utformet inngangsparti til bassenget og universell utforming av klasserommene som hører til fløyen inngår også. Da vil undervisningen for de levende som ikke er i bassenget kunne foregå i klasserommene. Universell utforming til bassenget innebærer to garderober i nytt inngangsparti, samlet areal på 60 kvadratmeter.						

	Universell utforming til klasserommene innebærer utvendig påbygg med heis til alle platåene i bygget.						
	Driftutgiftene som er beregnet vil være energi, renhold og vaktmestertjenester. Til sammen 450 000 anslås. Det vil være omtrent samme nivå på driftsutgiftene som for et nytt basseng. Dersom man bygger ny skole ved Tana bru, vil det påløpe skyssutgifter til bassenget. Disse er anslått til 150 000 per år.						
	Vi vil kunne få 200 000 i tilskudd fra spillemidlene til universell utforming av inngangspartiet.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
0.023000.221.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	2 500 000	2 500 000	0	0	0
0.070000.130.0 Refusjon fra staten	0	0	0	-200 000	0	0	0
0.091000.221.0 Bruk av lån	0	0	-2 500 000	-2 300 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>2 500 000</b>	<b>2 500 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-2 500 000</b>	<b>-2 300 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-4 800 000</b>
<b>Sum annet</b>			<b>0</b>	<b>-200 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-200 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>7 292</b>	<b>93 236</b>	<b>163 218</b>	<b>157 618</b>	<b>421 364</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>83 332</b>	<b>159 998</b>	<b>159 998</b>	<b>403 328</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
1.101000.221.0 Fast lønn, drift			0	0	220 000	220 000	440 000
1.109002.221.0 Arbeidsgivers andel annen pensjonskasse			0	0	44 000	44 000	88 000
1.116080.222.0 Annen transport km-godtgjørelse, oppgavepliktig			0	0	150 000	150 000	300 000
1.118000.222.0 Energi			0	0	270 000	270 000	540 000
1.125000.221.0 Materialer til vedlikehold og påkostninger			0	0	30 000	30 000	60 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>7 292</b>	<b>176 568</b>	<b>1 037 216</b>	<b>1 031 616</b>	<b>2 252 692</b>
<b>Tiltak</b>	<b>24: 7020 T: Ny skole ved Tana bru</b>						

Beskrivelse	<p>Etablering av ny skole ved flerbrukshallen. Skolen ertstatter nåværende Seida skole. Kostnadene i tabellen er oppgitt eks mva og beregnet av arkitekten.</p> <p>Se eget notat om utbyggingsalternativer og kostnader.</p> <p>Husbanken opplyser at vi kan regne med rentekompensasjon for et lånebeløp på 10 180 000. Dette utgjør ca 300 000 på årsbasis, og er budsjettert som et tilskudd fra staten.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
0.023000.222.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	18 000 000	50 000 000	0	0	0
0.091000.222.0 Bruk av lån	0	0	-18 000 000	-50 000 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>18 000 000</b>	<b>50 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-18 000 000</b>	<b>-50 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-68 000 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>52 500</b>	<b>768 833</b>	<b>2 332 556</b>	<b>2 253 222</b>	<b>5 407 111</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>600 000</b>	<b>2 266 666</b>	<b>2 266 666</b>	<b>5 133 332</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
1.101000.222.0 Fast lønn, drift			0	0	-1 170 000	-1 170 000	-2 340 000
1.109002.222.0 Arbeidsgivers andel annen pensjonskasse			0	0	-234 000	-234 000	-468 000
1.118000.222.0 Energi			0	0	-453 000	-453 000	-906 000
Sted	Ansvar: Andre statstilskudd (9011)						
1.181000.840.0 Andre statlige overføringer			0	-300 000	-300 000	-300 000	-900 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>52 500</b>	<b>1 068 833</b>	<b>2 442 222</b>	<b>2 362 888</b>	<b>5 926 443</b>
<b>Tiltak</b>	<b>21: 7020: Austertana - etablering av barnehagen i skolens lokaler</b>						
Beskrivelse	<p>For å kunne flytte barnehagedriften fra nåværende bygg må det gjøres endel bygningsmessig arbeid. Med erfaring fra tilsvarende arbeid i Sirma er det gjort et kostnadsoverslag. Planlegging vil skje i samarbeid med ansattes tillitsvalgte og verneombud. Arbeidet gjennomføres slik at barnehagen er på plass i skolebygget fra skolestart høsten 2014.</p>						

	Bygget som utfases er en bolig som da forvaltes av TKE. Innsparing: Bortfall av vaktmesterstillingen 5% og bortfall av 20% renholdsstilling. Kostnadene til forsikring, vann, slam og strøm overtas av TKE fra 1. september 2014. Tiltaket medfører også redusert brøyting fra og med vinteren 2014/2015. Tiltaket er drøftet med tilitsvalgte.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
0.023000.221.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	1 000 000	0	0	0	0
0.091000.221.0 Bruk av lån	0	0	-1 000 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>1 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-1 000 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1 000 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>17 500</b>	<b>37 042</b>	<b>32 958</b>	<b>31 792</b>	<b>119 292</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>33 332</b>	<b>33 332</b>	<b>33 332</b>	<b>99 996</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
1.101000.221.0 Fast lønn, drift			-25 000	-72 000	-72 000	-72 000	-241 000
1.109002.221.0 Arbeidsgivers andel annen pensjonskasse			-5 000	-14 400	-14 400	-14 400	-48 200
1.118000.221.0 Energi			-6 000	-20 000	-20 000	-20 000	-66 000
1.118500.121.0 Forsikringer og utgifter til vakthold og sikring			-900	-2 700	-2 700	-2 700	-9 000
1.119500.221.0 Avgifter, gebyrer, lisenser og lignende			-2 000	-5 000	-5 000	-5 000	-17 000
Sted	Ansvar: Veier og gater (8080)						
1.123000.332.0 Vedlikehold og byggetjenester			-2 000	-5 000	-5 000	-5 000	-17 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>-23 400</b>	<b>-48 726</b>	<b>-52 810</b>	<b>-53 976</b>	<b>-178 912</b>
<b>Tiltak</b>	<b>26: 7020: Sameskolen - bygningsmessig tilpasningsarbeid</b>						
Beskrivelse	Som elevtilpasning i skolebygget må det etableres støydempende tiltak i to klasserom, solavskjerming, tilpasning av uteområde/inngjerding.						



		Kostnadene er stipulert.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående	
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)							
0.023000.222.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	50 000	0	0	0	0	
0.025000.222.0 Materialer til vedlikehold, påkosning og nybygg	0	0	50 000	0	0	0	0	
0.091000.222.721 Bruk av lån	0	0	-100 000	0	0	0	0	
			2014	2015	2016	2017	Totalt	
<b>Sum investeringer</b>			<b>100 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100 000</b>	
<b>Sum lån</b>			<b>-100 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-100 000</b>	
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Sum renter</b>			<b>1 750</b>	<b>3 705</b>	<b>3 296</b>	<b>3 179</b>	<b>11 930</b>	
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>3 332</b>	<b>3 332</b>	<b>3 332</b>	<b>9 996</b>	
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>1 750</b>	<b>7 037</b>	<b>6 628</b>	<b>6 511</b>	<b>21 926</b>	
<b>Tiltak</b>	<b>27: 7020: Seida skole - midlertidige undervisningslokaler</b>							
Beskrivelse	<p>I ungdomsskolefløyen er det ikke ventilasjon så innklimaet blir svært dårlig eter kort tid. Kortsiktig tiltak for å bedre innklimaet er å etablere undervisningslokaler i peisestua og spisesal. For å gjøre dette må det kjøpes inn 25 pulter, 55 stoler og 2 smarboard.</p> <p>I tillegg på lysarmatur skiftes for å bedre lysforholdene. det må også etableres flere strøuttak og trådløst nettverk.</p> <p>Priser anslått på bakgrunn av tidligere innkjøp av skolemøbler.</p>							
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående	
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)							
0.025000.222.0 Materialer til vedlikehold, påkosning og nybygg	0	0	250 000	0	0	0	0	
0.091000.222.720 Bruk av lån	0	0	-250 000	0	0	0	0	
			2014	2015	2016	2017	Totalt	
<b>Sum investeringer</b>			<b>250 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>250 000</b>	
<b>Sum lån</b>			<b>-250 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-250 000</b>	
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Sum renter</b>			<b>4 375</b>	<b>9 260</b>	<b>8 239</b>	<b>7 948</b>	<b>29 822</b>	

Sum avdrag			0	8 332	8 332	8 332	24 996
SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER			4 375	17 592	16 571	16 280	54 818
<b>Tiltak</b>	<b>22: 7020: Solavskjerming på diverse bygg</b>						
Beskrivelse	<p>Tiltaket gjelder solavskjerming ved: Sykeavdelingen, kontorer Boftsa og Austertana skole, Tana bru barnehage og NAV kontoret. I forbindelse med risikovurderingen av innklimaet og solinnstrålingen ved skolene er det avdekket behov for solavskjerming av kontorer ved Boftsa og Austertana skole.</p> <p>Solavskjerming av vinduer på sykeavdelingen som vender mot sør og øst er nødvendig for å holde temperaturen nede om sommeren. Ved Tana bru barnehage, blå avdeling vender vinduene mot sør og det medfører at det blir veldig varmt i rommet om sommeren. Fra NAV har vi fått henvendelse om behov for solavskjerming av kontorene for å holde temperaturen nede om sommeren. I henhold til avtale om kostnadsfordeling mellom kommunen og NAV, refunderes 65 % av kostnadene fra NAV.</p> <p>Prisoverslaget bygger på budsjettpriser for motorstyrte persienner på utsiden av vinduene gitt av en leverandør.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
0.023000.130.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	100 000	0	0	0	0
0.023000.221.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	40 000	0	0	0	0
0.023000.222.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	100 000	0	0	0	0
0.023000.261.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	100 000	0	0	0	0
0.025000.222.0 Materialer til vedlikehold, påkosning og nybygg	0	0	20 000	0	0	0	0
0.025000.261.0 Materialer til vedlikehold, påkosning og nybygg	0	0	20 000	0	0	0	0
0.070000.130.0 Refusjon fra staten	0	0	-65 000	0	0	0	0
0.091000.130.0 Bruk av lån	0	0	-35 000	0	0	0	0
0.091000.221.0 Bruk av lån	0	0	-40 000	0	0	0	0
0.091000.222.0 Bruk av lån	0	0	-120 000	0	0	0	0
0.091000.261.0 Bruk av lån	0	0	-120 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>380 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>380 000</b>

Sum lån			-315 000	0	0	0	-315 000
Sum annet			-65 000	0	0	0	-65 000
Netto finansiering			0	0	0	0	0
Sum renter			5 513	11 669	10 382	10 014	37 578
Sum avdrag			0	10 500	10 500	10 500	31 500
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>5 513</b>	<b>22 169</b>	<b>20 882</b>	<b>20 514</b>	<b>69 078</b>
<b>Tiltak</b>	<b>9: 7020: Tanabru barnehage 2013</b>						
Beskrivelse	<p>Handlingsplan etter vernerunde den 25.05.11</p> <p>Barnehagen har to ventilasjonsanlegg som begge er utgått på dato. Det planlegges å anlegge kun et aggregat som vil dekke hele bygningsmassen.</p> <p>Konsekvensene av tiltaket er:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- avere energi- og driftskostnader</li> <li>- bedre inneklime</li> <li>- ett ventilasjonsrom blir ledig og kan benyttes som lagerplass.</li> </ul> <p>Kostnadsoverslag kr 450 000.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Skole- og barnehagebygg (7020)						
0.023000.221.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	450 000	0	0	0
0.091000.221.0 Bruk av lån	0	0	0	-450 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>450 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-450 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>7 875</b>	<b>16 670</b>	<b>14 831</b>	<b>39 376</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>	<b>30 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>7 875</b>	<b>31 670</b>	<b>29 831</b>	<b>69 376</b>
<b>Tiltak</b>	<b>10: 7030: Omsorgssenter Tana bru</b>						
Beskrivelse	<p>Videreføring og ferdigstilling av Tanabru omsorgssenter, som er et frittstående bygg på nord-vest siden av Tana helsesenter. Bygget har en kjeller bestående av garderober, lager og tekniske rom, og et hovedplan med 22 omsorgsboliger tilpasset demente brukere med fellesrom, dagsenter, kontorer m.m.</p> <p>Arealet på bygget ble i slutfasen av planleggingen økt som følge av krav fra Husbanken. Samtidig er antall leiligheter økt fra 20 til 22 leiligheter. Det foreligger nå et tilsagn fra Husbanken på kr 15 114 000,- i investeringstilskudd.</p> <p>Prosjektet er ferdigstilles i løpet av februar/mars 2014. Budsjettet økes fra kr 55,75 mill til kr 61,3 mill inkl. mva.</p>						

	Økningen skyldes hovedsaklig følgende forhold:						
	Tomtekostnader (kjøp av grunn m.m.) 300 000,-						
	Agregat og varmepumpe 900 000,-						
	Utoomhusarbeid/sansehage/asfalt 2 611 000,-						
	Tilknytningsavgift/inngfestningssum 830 000,-						
	Elektronisk nøkkelsystem 400 000,-						
	Det er tatt høyde for byggeledelse i kommunal regi samt delvis innleid kapasitet. Årlige FDV kostnader er innarbeidet i driftsbudsjettet.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Helse- og sosialbygg (7030)						
0.020000.261.0 Inventar og utstyr	0	0	500 000	0	0	0	0
0.020900.261.0 Medisinsk utstyr	0	0	300 000	0	0	0	0
0.023000.261.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	14 360 000	0	0	0	0
0.081000.261.0 Andre statlige overføringer	0	0	-15 114 000	0	0	0	0
0.091000.261.0 Bruk av lån	0	0	-46 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>15 160 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15 160 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-46 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-46 000</b>
<b>Sum tilskudd</b>			<b>-15 114 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-15 114 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>805</b>	<b>1 704</b>	<b>1 516</b>	<b>1 463</b>	<b>5 488</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>1 532</b>	<b>1 532</b>	<b>1 532</b>	<b>4 596</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Helse- og sosialbygg (7030)						
1.101000.261.0 Fast lønn, drift			196 000	196 000	196 000	0	588 000
1.109002.261.0 Arbeidsgivers andel annen pensjonskasse			39 200	39 200	39 200	0	117 600
1.118000.241.0 Energi			335 000	335 000	335 000	0	1 005 000
1.118500.261.0 Forsikringer og utgifter til vakthold og sikring			50 000	50 000	50 000	0	150 000

1.119500.261.0 Avgifter, gebyrer, lisenser og lignende			35 000	35 000	35 000	0	105 000
1.123000.261.701 Vedlikehold og byggetjenester			120 000	120 000	120 000	0	360 000
1.123000.265.0 Vedlikehold og byggetjenester			25 000	25 000	25 000	0	75 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>801 005</b>	<b>803 436</b>	<b>803 248</b>	<b>2 995</b>	<b>2 410 684</b>
<b>Tiltak</b>	<b>11: 7040: Oppgradering av Tana rådhus 2013</b>						
Beskrivelse	<p>Det er utarbeidet skisseprosjekt for oppgradering av rådhuset. Hovedmålet med oppgraderingen av rådhuset er og sikre brukernes helse, miljø og sikkerhet på arbeidsplassen. I tillegg vil energikostnadene på bygget reduseres, og fasadene oppgraderes slik at bygget fremstår mer tiltalende i Tana bru sentrum. Utbyggingen foreslås inndelt i 2 utbyggingsfaser.</p> <p>Prosjekteringen igangsettes i 2012, og utførelse av tiltak for utbedringer av avvik og mangler i utbygging del I i 2013:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utvendig arbeider med etterisolering av yttervegger, utskifting av vinduer, ytterdører, utbedring av tak etc.</li> <li>2. Bygging av heissjakt</li> </ol> <p>Konsekvenser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sparer fyringsutgifter.</li> <li>- Arbeidsmiljøet blir bedre for arbeidstakerne på huset.</li> <li>- Bygningsverdien opprettholdes.</li> </ul>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Administrasjons- og kulturbygg (7040)						
0.023000.120.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	9 200 000	0	0	0	0
0.027000.121.0 Konsulenttjenester	0	0	250 000	0	0	0	0
0.091000.120.0 Bruk av lån	0	0	0	0	0	-8 525 000	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-9 450 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>9 450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 450 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-9 450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-8 525 000</b>	<b>-17 975 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-8 525 000</b>	<b>-8 525 000</b>
<b>Sum renter</b>			<b>165 375</b>	<b>350 045</b>	<b>311 456</b>	<b>449 620</b>	<b>1 276 496</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>315 000</b>	<b>315 000</b>	<b>315 000</b>	<b>945 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>165 375</b>	<b>665 045</b>	<b>626 456</b>	<b>764 620</b>	<b>2 221 496</b>

Tiltak	29: 8040: Båteng vannverk- UV anlegg						
Beskrivelse	<p>Tiltak BÅ2 i handlingsplanen i Hovedplan vann. Ifølge handlingsplanen skal tiltaket iverksettes i 2014.</p> <p>Ifølge drikkevannforskriften skal vannverk ha to uavhengige hygienske barrierer hvor av den ene skal sørge for at drikkevannet blir desinfisert. Råvannsprøver viser at brønnen er meget godt egnet som den ene rensebarrieren. For å tilfredstille forskriften må det monteres UV anlegg.</p> <p>Tiltaket er i 2009 kostnadberegnet til kr 210 000. Tillagt prisstigning og 20 % usikkerhet vil kostnaden i 2014 være 265 000.</p> <p>Når Polmak Øst vannverk avvikles får vi et lite brukt UV anlegg som kan flyttes til Båteng med minimale kostnader.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.023000.345.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	100 000	0	0	0	0
0.091000.340.0 Bruk av lån	0	0	-100 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>100 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-100 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-100 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>1 750</b>	<b>3 705</b>	<b>3 296</b>	<b>3 179</b>	<b>11 930</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>3 332</b>	<b>3 332</b>	<b>3 332</b>	<b>9 996</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>1 750</b>	<b>7 037</b>	<b>6 628</b>	<b>6 511</b>	<b>21 926</b>
Tiltak	30: 8040: Diverse tiltak ved små vannverk						
Beskrivelse	<p>Tiltak i henhold til handlingsplanen for Hovedplan vann.</p> <p>Ifølge drikkevannforskriften skal vannverk ha to uavhengige hygienske barrierer hvor av den ene skal sørge for at drikkevannet blir desinfisert. For å tilfredstille forskriften må det monteres UV anlegg ved vanneverkene Torhop vest, Torhop Øst og anlegg for PH justering ved Smalfjord vannverk.</p> <p>Samlet kostnad for disse tiltakene ble i 2009 anslått til kr 190 000. Inklusiv prisstigning og usikkerhet er kostnaden idag 250 000. Disse tiltakene kan gjennomføres i 2016.</p> <p>Torhop øst vannverk forsyner blandt annet det nye servicebygget på kaia i Torhop. det er forventet betydelig høyere forbruk enn idag. For å kunne levere nok vann må det etableres dagtank ved vannverket. Anslått kostnad kr 100 000 eks mva, dette tiltaket må iverksettes i 2014.</p> <p>Tiltakene er foreslått utført i 2016</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående

Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.022000.345.0 Leie og leasing av driftsmidler	0	0	100 000	0	0	0	0
0.023000.340.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	0	250 000	0	0
0.091000.340.0 Bruk av lån	0	0	0	0	-250 000	0	0
0.091000.345.0 Bruk av lån	0	0	-100 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>100 000</b>	<b>0</b>	<b>250 000</b>	<b>0</b>	<b>350 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-100 000</b>	<b>0</b>	<b>-250 000</b>	<b>0</b>	<b>-350 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>1 750</b>	<b>3 705</b>	<b>7 671</b>	<b>12 439</b>	<b>25 565</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>3 332</b>	<b>3 332</b>	<b>11 664</b>	<b>18 328</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>1 750</b>	<b>7 037</b>	<b>11 003</b>	<b>24 103</b>	<b>43 893</b>
<b>Tiltak</b>	<b>12: 8040: Lismajavri vannverk - rehavbilitering av ledningsnett</b>						
Beskrivelse	En del av ledningsnettet i Alleknjarg har liten dimensjon som har mange tidligere lekkasjepunkter. Som følge av at Alleknjarg får vann fra Lismajavri vil trykket øke noe og faren for flere lekkasjer på strekningen vil bli større. 660 lm vannledning med dimensjon 50 mm skiftes til ny PE ledning med dimensjon 90 mm. Kostnader fra andre tilsvarende prosjekt ligger til grunn for kostnadsoverslaget. Arbeidet utføres i egenregi.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
<b>Sted</b>	<b>Ansvar: Vannforsyning (8040)</b>						
0.023000.345.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	900 000	0	0	0	0
0.091000.345.0 Bruk av lån	0	0	-900 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>900 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>900 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-900 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-900 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>15 750</b>	<b>33 338</b>	<b>29 663</b>	<b>28 613</b>	<b>107 364</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>30 000</b>	<b>30 000</b>	<b>30 000</b>	<b>90 000</b>
Driftskonsekvenser							
<b>Sted</b>	<b>Ansvar: Vannforsyning (8040)</b>						

1.164000.345.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	0	-36 000	0	-36 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>15 750</b>	<b>63 338</b>	<b>23 663</b>	<b>58 613</b>	<b>161 364</b>
<b>Tiltak</b>	<b>37: 8040: Sammenkobling av vannledningsnett</b>						
Beskrivelse	<p>Videreføring av vannledningsnett mot Vestre Seida, boring under Tana elva og sammenkobling med ledningsnettet i Østre Seida. Denne løsningen vil avvike to vannverk og åpne for kommunalt vann til flere boliger i Vestre Seida. Ved å gjennomføre tiltaket vil abonnentene tilknyttet Østre og Vestre Seida vannverk få en sikrere vannforsyning og vann av god kvalitet.</p> <p>Kostnadsoverslag er ikke utarbeidet ennå, utarbeidelse av forprosjekt pågår. Investeringsbehovet er urdert med bakgrunn i tilvarende arbeid andre steder i kommunen.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.023000.345.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	1 500 000	2 500 000	500 000	0
0.091000.345.0 Bruk av lån	0	0	0	-1 500 000	-2 500 000	-500 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>1 500 000</b>	<b>2 500 000</b>	<b>500 000</b>	<b>4 500 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-1 500 000</b>	<b>-2 500 000</b>	<b>-500 000</b>	<b>-4 500 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>26 250</b>	<b>99 313</b>	<b>150 793</b>	<b>276 356</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50 000</b>	<b>133 332</b>	<b>183 332</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>26 250</b>	<b>149 313</b>	<b>284 125</b>	<b>459 688</b>
<b>Tiltak</b>	<b>14: 8040: Skiippagurra vannverk - UV, dagtank og nødstrøm</b>						
Beskrivelse	<p>Tiltak SG1 i hovedplan vannforsyning skulle i følge vedtatt handlingsplan vært igangsatt allerede i 2013.</p> <p>Ifølge drikkevannforskriften skal vannverk ha to uavhengige hygiensike barrierer hvor av den ene skal sørge for at drikkevannet blir desinfisert. Råvannsprøver viser at brønnen er meget godt egnet som den ene rensebarrierern. For å tilfredstille forskriften må det monteres UV anlegg.</p> <p>For å sikre levering av vann også ved strøbrudd må det etableres nødstrømsaggregat, og for å ha vann ved svikt i tilførselen fra brønnen (pumpehavari, vedlikehold etc) må det legges en dagtank på 50 m3.</p> <p>Kostnad er i hovedplanen anslått til 1 mill som indeksreguleres og tillegges 10 % usikkerhetsmargin siden det ikke foreligger noen eksakt kalkyle ennå.</p> <p>Ettersom vannverket leverer trygt vann er det foreslått at tiltaket flyttes til 2015.</p>						



	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.023000.345.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	1 250 000	0	0	0
0.091000.345.0 Bruk av lån	0	0	0	-1 250 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>1 250 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 250 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-1 250 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1 250 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
1.164000.345.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	-72 000	-72 000	0	-144 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>-72 000</b>	<b>-72 000</b>	<b>0</b>	<b>-144 000</b>
<b>Tiltak</b>	<b>40: 8040: Traktorgraver erstatter den minste gravemaskinen</b>						
Beskrivelse	<p>Kommunen har pr idag tre gravemaskiner, en 14 tonner 2012 modell, en 7 tonner 2007 modell og en traktorgraver 1987 modell. Traktorgraveren er veldig gammel og utslitt. Traktorgraveren brukes til graveoppdrag for vei, vann og avløp, snørydding egen tomt, strøsandlasting. Framtidig maskinbehov vil være to maskiner, en beltegående og en hjulgående. Den minste gravemaskinen og traktorgraveren selges, og erstattes av en brukt leddstyrt traktorgraver. Beløpet er netto investering eks mva.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.021000.345.0 Kjøp av transportmidler	0	0	450 000	0	0	0	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	-450 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>450 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-450 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-450 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>7 875</b>	<b>16 670</b>	<b>14 831</b>	<b>14 307</b>	<b>53 683</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>	<b>45 000</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>7 875</b>	<b>31 670</b>	<b>29 831</b>	<b>29 307</b>	<b>98 683</b>

Tiltak	31: 8050: Avløp - minipumpe-stasjon Skiippagurra						
Beskrivelse	Tiltak Tk5 i Hovedplan avløp. For å sanere den eksisterende slamavskilleren i Skiippagurra må avløpet fra to boliger føres til det nye renseanlegget via en minipumpe-stasjon. Kostnadsoverslag er utarbeidet av Rambøll.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.001000.353.0 Fast lønn, investering	0	0	220 000	0	0	0	0
0.091000.353.0 Bruk av lån	0	0	-220 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>220 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>220 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-220 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-220 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>3 850</b>	<b>8 150</b>	<b>7 251</b>	<b>6 994</b>	<b>26 245</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>7 332</b>	<b>7 332</b>	<b>7 332</b>	<b>21 996</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
1.164000.353.0 Avgiftspliktige gebyrer			-12 000	-12 000	-12 000	0	-36 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>-8 150</b>	<b>3 482</b>	<b>2 583</b>	<b>14 326</b>	<b>12 241</b>
Tiltak	36: 8050: Avløp Skiippagurra						
Beskrivelse	Tiltak Tk4 i Hovedplan avløp Sone Skiippagurra, avskjærende avløpsledning langs Fv 895 mot Korsbekken. Abonentene i dette området har separate avløpsanlegg med infiltrasjon. Omlag 25 boliger og Mestas anlegg vil måtte få pålegg om tilknytning til den nye ledningen. Tiltaket er i Hoveplan avløp kostnadsberegnet til kr 3 718 000,- (2014 pris). Inntektene fra husstandene vil være i underkant av kr 80 000 i året. Avskrivning, renter og driftskostnader som følge av tiltaket er opp mot 250 000 i året. For å ha full kostnadsdekning må avløpsgebyret til de øvrige abonnentene økes, dvs at tiltaket påfører disse en ekstraregning.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.023000.353.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	0	0	3 718 000	0
0.091000.353.0 Bruk av lån	0	0	0	0	0	-3 718 000	0

			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			0	0	0	3 718 000	3 718 000
<b>Sum lån</b>			0	0	0	-3 718 000	-3 718 000
<b>Netto finansiering</b>			0	0	0	0	0
<b>Sum renter</b>			0	0	0	65 065	65 065
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			0	0	0	65 065	65 065
<b>Tiltak</b>	<b>32: 8050: Avløpsrensaneanlegg i Polmak</b>						
Beskrivelse	<p>Tiltak Tk1 og Tk2 i Hovedplan avløp            Slamavskilleren m/infiltrasjon har en uheldig plassering i forhold til bebyggelsen. Det er ønskelig med ny plassering for å unngå konflikt med stedlig bebyggelse og drikkevannskilde.            I følge Hovedplan avløp skulle det vært gjennomført forprosjekt i 2013, og etablering i 2014.</p> <p>Ettersom det er en ny situasjon når drikkevannskilden opphører vil det være ønskelig å vurdere om det er hensiktsmessig å flytte slamavskilleren, samt få oversikt over avløpssituasjonen i området.            Det settes av midler til et forprosjekt.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.027000.350.0 Konsulenttjenester	0	0	100 000	0	0	0	0
0.091000.350.0 Bruk av lån	0	0	-100 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			100 000	0	0	0	100 000
<b>Sum lån</b>			-100 000	0	0	0	-100 000
<b>Netto finansiering</b>			0	0	0	0	0
<b>Sum renter</b>			1 750	3 705	3 296	3 179	11 930
<b>Sum avdrag</b>			0	3 332	3 332	3 332	9 996
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
1.164000.353.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	-117 600	-117 600	0	-235 200
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			1 750	-110 563	-110 972	6 511	-213 274
<b>Tiltak</b>	<b>13: 8050: Elektronisk ledningskartverk</b>						
Beskrivelse	Prosjektet går ut på å måle inn, fotografere og legge alle vann- og avløpskummer og rørtrasser inn i et elektronisk kartverk.						

Dette er viderføring av arbeid som har startet i 2013. En ingeniørstudent er egasjert for å utføre arbeidet.							
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
<b>Sted</b>	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
0.023000.353.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	172 500	0	0	0	0
0.091000.353.0 Bruk av lån	0	0	-172 500	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>172 500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>172 500</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-172 500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-172 500</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>3 019</b>	<b>6 389</b>	<b>5 686</b>	<b>5 484</b>	<b>20 578</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>5 750</b>	<b>5 750</b>	<b>5 750</b>	<b>17 250</b>
<b>Driftskonsekvenser</b>							
<b>Sted</b>	Ansvar: Vannforsyning (8040)						
1.164000.345.0 Avgiftspliktige gebyrer			-10 350	-20 700	-20 700	0	-51 750
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>-7 331</b>	<b>-8 561</b>	<b>-9 264</b>	<b>11 234</b>	<b>-13 922</b>
<b>Tiltak</b>	<b>33: 8050: Ny avløpspumpestasjon i Austertana</b>						
Beskrivelse	Tiltak Tk3 i Hovedplan avløp - Sone 7 Austertana. Utskifting av pumpestasjon. Stasjonen er nedslitt og tilfredstiller ikke kravene til HMS. Framtidig utskifting av deler vil bli uforholdsmessig dyrt.  Tiltaket er i hovedplanen anslått til kr 1 362 500,- (2014 pris).						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
<b>Sted</b>	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.023000.350.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	1 362 500	0	0	0
0.091000.350.0 Bruk av lån	0	0	0	-1 362 500	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>1 362 500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 362 500</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-1 362 500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1 362 500</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>23 844</b>	<b>50 469</b>	<b>44 906</b>	<b>119 219</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45 416</b>	<b>45 416</b>	<b>90 832</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
1.164000.353.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	0	-75 000	0	-75 000
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>23 844</b>	<b>20 885</b>	<b>90 322</b>	<b>135 051</b>
<b>Tiltak</b>	<b>35: 8050: Sanering av avløpsledningsnett</b>						
Beskrivelse	Tiltak Tk5 i Hovedplan avløp - Sone 1 Tanabru, sanering av ledningsnett. Etter at ledningsnettet er kartlagt og vurdert vil det være behov for utbedring av enkelte strekninger. Summen i hovedplanen er et estimert behov for utskifting og utbedring av enkeltpunkt, Foreslåtte tidspunkt for gjennomføring er forskjøvet i forhold til hovedplanen.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.023000.353.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	225 000	0	325 000	0
0.091000.353.0 Bruk av lån	0	0	0	-225 000	0	-325 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>225 000</b>	<b>0</b>	<b>325 000</b>	<b>550 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-225 000</b>	<b>0</b>	<b>-325 000</b>	<b>-550 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>3 938</b>	<b>8 334</b>	<b>13 104</b>	<b>25 376</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7 500</b>	<b>7 500</b>	<b>15 000</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
1.164000.353.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	0	-13 500	0	-13 500
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>3 938</b>	<b>2 334</b>	<b>20 604</b>	<b>26 876</b>
<b>Tiltak</b>	<b>34: 8050: Utskifting av pumper i avløpspumpestasjoner</b>						
Beskrivelse	Tiltak Tk 6 i Hovedplan avløp, Sone 5 Rustefjellbma. Utskifting av avløpspumper i tre avløpspumpestasjoner.  Tiltaket er i kostnadsberegnet til kr 210000, (2014 pris).						

	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.023000.350.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	210 000	0	0	0
0.091000.350.0 Bruk av lån	0	0	0	-210 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>210 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>210 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-210 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-210 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>3 675</b>	<b>7 780</b>	<b>6 921</b>	<b>18 376</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7 000</b>	<b>7 000</b>	<b>14 000</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
1.164000.354.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	0	-11 400	0	-11 400
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>3 675</b>	<b>3 380</b>	<b>13 921</b>	<b>20 976</b>
<b>Tiltak</b>	<b>15: 8050: Østre Seida avløpsanlegg</b>						
Beskrivelse	Tiltak Tk3 og Tk4 i henhold til Hovedplan avløp -Sone 3 Østre Seida. Utskifting av pumpestasjon og sanering av ledningsnett ved Seida skole. Stasjonen tilfredstiller ikke dagens HMS krav.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						
0.023000.350.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	0	225 000	1 475 000	0	0
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	0	-225 000	-1 475 000	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>225 000</b>	<b>1 475 000</b>	<b>0</b>	<b>1 700 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-225 000</b>	<b>-1 475 000</b>	<b>0</b>	<b>-1 700 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>3 938</b>	<b>34 147</b>	<b>62 052</b>	<b>100 137</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7 500</b>	<b>56 666</b>	<b>64 166</b>
Driftskonsekvenser							
Sted	Ansvar: Avløp og rensing (8050)						

1.164000.354.0 Avgiftspliktige gebyrer			0	0	-13 500	0	-13 500
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>3 938</b>	<b>28 147</b>	<b>118 718</b>	<b>150 803</b>
<b>Tiltak</b>	<b>16: 8080: Infrastruktur til nytt industriområde</b>						
Beskrivelse	<p>Industriområde nord for Tanabru. Framføring av vann, avløp, strøm og veier.</p> <p>Grovt overslag ut fra utkast til reguleringsplan. Oppstart utbygging kan skje i 2014 etter at området er regulert.</p> <p>I tiltaket er alt finansiert med låneopptak. Ved tomtosalg dekkes kostnadene av tomtekjøperne, men over lang tid.</p>						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
Sted	Ansvar: Veier og gater (8080)						
0.018000.325.0 Energi	0	0	500 000	500 000	0	0	0
0.023000.332.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	500 000	800 000	0	0	0
0.023000.345.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	1 500 000	1 500 000	0	0	0
0.023000.353.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	0	0	2 250 000	1 250 000	0	0	0
0.025000.332.0 Materialer til vedlikehold, påkosning og nybygg	0	0	100 000	100 000	0	0	0
0.091000.334.0 Bruk av lån	0	0	0	-2 500 000	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>4 850 000</b>	<b>4 150 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>-2 500 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-2 500 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>4 850 000</b>	<b>1 650 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6 500 000</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>43 750</b>	<b>92 605</b>	<b>82 396</b>	<b>218 751</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83 332</b>	<b>83 332</b>	<b>166 664</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>43 750</b>	<b>175 937</b>	<b>165 728</b>	<b>385 415</b>
<b>Tiltak</b>	<b>17: 8080: Montering av målere til veglys</b>						
Beskrivelse	<p>Tiltak beskrevet i veiplan for perioden 2013-2016. Etablering av målepunkt og ombygging av nett for å tilfredsstille myndighetskrav om at forbruket skal måles, ikke stipuleres.</p> <p>Kostnadskalkylen er fra VKN, utført i 2012.</p> <p>Ny frist for gjennomføring er 31.12.2018</p>						

	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
<b>Sted</b>	<b>Ansvar: Veier og gater (8080)</b>						
0.023000.333.0 Vedlikehold og byggetjenester, nybygg	2 000 000	0	0	0	0	1 000 000	1 000 000
0.091000.880.0 Bruk av lån	0	0	0	0	0	-1 000 000	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 000 000</b>	<b>1 000 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1 000 000</b>	<b>-1 000 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17 500</b>	<b>17 500</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17 500</b>	<b>17 500</b>
<b>Tiltak</b>	<b>28: 8080: Sandspredere</b>						
Beskrivelse	Kommunen har to sandspredere som må skiftes ut. Den ene som kan dras etter biler er helt utslitt og umulig å reparere/justere. Den andre som henges bak på lastebilkassen har et stort velikeholdbehov hvert år og bør utrangeres, det er mye reparasjonsarbeid for å holde den i funksjon. Nye sprederer kan justeres bedre slik at sandforbruket pr m2 kan reduseres kraftig. Den største gevinsten er at BA er istand til å strø veiene med en gang behovet oppstår.						
	Totalt	Investert	2014	2015	2016	2017	Gjenstående
<b>Sted</b>	<b>Ansvar: Veier og gater (8080)</b>						
0.020000.332.0 Inventar og utstyr	200 000	0	200 000	0	0	0	0
0.091000.332.0 Bruk av lån	-200 000	0	-200 000	0	0	0	0
			2014	2015	2016	2017	Totalt
<b>Sum investeringer</b>			<b>200 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>200 000</b>
<b>Sum lån</b>			<b>-200 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-200 000</b>
<b>Netto finansiering</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Sum renter</b>			<b>3 500</b>	<b>7 408</b>	<b>6 592</b>	<b>6 358</b>	<b>23 858</b>
<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>6 666</b>	<b>6 666</b>	<b>6 666</b>	<b>19 998</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>3 500</b>	<b>14 074</b>	<b>13 258</b>	<b>13 024</b>	<b>43 856</b>
<b>Sum driftskonsekvenser for alle tiltak</b>							
<b>Sum renter</b>			<b>299 385</b>	<b>1 542 988</b>	<b>3 371 922</b>	<b>3 604 200</b>	<b>8 818 495</b>



<b>Sum avdrag</b>			<b>0</b>	<b>1 561 354</b>	<b>4 012 934</b>	<b>4 646 264</b>	<b>10 220 552</b>
<b>Sum andre driftskonsekvenser</b>			<b>781 950</b>	<b>203 800</b>	<b>-1 088 600</b>	<b>-1 517 100</b>	<b>-1 619 950</b>
<b>SUM NETTO DRIFTSKONSEKVENSER</b>			<b>1 081 335</b>	<b>3 308 142</b>	<b>6 296 256</b>	<b>6 733 364</b>	<b>17 419 097</b>