

Val 2017

Rapporten inneholder

Oppsummering

Arbeidsmetode

Kommentarer til analysen

Planlegging og oppstart

Forutsetninger og avgrensinger

Beskrivelse av analyseobjekt

Nå-situasjon

Risiko etter eksisterende tiltak

Nye tiltak

Kontrollpunkter

Hendelser

Oppgaver

Innholdsfortegnelse

1 Oppsummering	1
2 Arbeidsmetode.....	1
3 Kommentarer til analysen.....	1
4 Planlegging og oppstart.....	1
4.1 Beskrivelse av analyseområde.....	1
4.1.1 Beskrivelse	1
4.1.2 Mandat.....	2
4.2 Organisering.....	2
4.2.1 Leder for analysen	2
4.2.2 Deltagere i analysen.....	2
4.2.3 Start- og slutt dato for analysen.....	2
4.2.4 Publiseringgrad	2
4.3 Gradering	2
4.3.1 Konsekvensmatrise	2
4.3.2 Sannsynlighetsmatrise.....	3
4.3.3 Risikoaksept.....	3
5 Forutsetninger og avgrensinger	3
6 Beskrivelse av analyseobjekt.....	4
7 Nå-situasjon.....	4
7.1 Hendelser : risikovurdering.....	4
7.2 ROS-matrise - Analysens start.....	5
7.2.1 Alle konsekvensområder.....	5
7.2.1.1 Ikke akseptert	5
7.2.1.2 Aksepter dersom det finnes enkle tiltak	5
7.2.1.3 Kan aksepteres	5

8 Risiko etter eksisterende tiltak	6
8.1 Eksisterende tiltak	6
8.2 ROS-matrise - Risiko etter eksisterende tiltak.....	7
8.2.1 Alle konsekvensområder.....	7
8.2.1.1 Ikke akseptert	7
8.2.1.2 Kan aksepteres.....	7
9 Nye tiltak.....	8
9.1 Nye tiltak.....	8
9.2 ROS-matrise - Risiko etter nye tiltak	8
9.2.1 Alle konsekvensområder.....	9
9.2.1.1 Ikke akseptert	9
9.2.1.2 Kan aksepteres.....	9
10 Kontrollpunkter	9
Vedlegg A Hendelser	11
Vedlegg B Oppgaver	31

1 Oppsummering

2 Arbeidsmetode

ROS-analysen gjennomføres i 3 faser med disse aktivitetene:

- Planlegging og oppstart

- Beskriv analyseområdet
- Definer risikoaksept

- Analyse

- Kartlegging av nå-situasjon
- Vurdering av tiltak
- Anbefaling

- Oppfølging

- Beslutning
- Gjennomføring
- Evaluering

3 Kommentarer til analysen

Radøy kommune har som mål å auke valoppslutninga under e-val 2011.

4 Planlegging og oppstart

4.1 Beskrivelse av analyseområde

4.1.1 Beskrivelse

ROS for gjennomføring av val 2017

4.1.2 Mandat

Gjennomføring av eit sikkert og korrekt val i tråd med vallovgivinga.

4.2 Organisering

4.2.1 Leder for analysen

Anne Dahle Austrheim

4.2.2 Deltagere i analysen

Lisbeth Toppe Alvær, Stine Pedersen Sylta, Monika Soltveit Gabrielli og Harald J. Stanghelle

4.2.3 Start- og slutt dato for analysen

Oppstartsdato: 28.03.2017

Sluttdato: 30.04.2017

4.2.4 Publiseringsgrad

Analysen er ikke lesbar for andre

4.3 Gradering

4.3.1 Konsekvensmatrise

	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert av røysteteyret	Handtert av valstyret	Handtert av teknisk personele	Førebuande arbeid
[...]					

[...]					
-------	--	--	--	--	--

4.3.2 Sannsynlighetsmatrise

Usannsynleg	
Ein gong på valdagen	
Fleire gongar på valdagen	
Førehandsstemming	
Førebuingsperioden	

4.3.3 Risikoaksept

	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert av røysteteyret	Handtert av valstyret	Handtert av teknisk personale	Førebuande arbeid	
Førebuingsperioden	5	10	15	20	25	5
Førehandsstemming	4	8	12	16	20	4
Fleire gongar på valdagen	3	6	9	12	15	3
Ein gong på valdagen	2	4	6	8	10	2
Usannsynleg	1	2	3	4	5	1
	A	B	C	D	E	



Kan aksepteres



Aksepter dersom det finnes
enkle tiltak



Ikke akseptert

5 Forutsetninger og avgrensinger

Valstyret har gjennomført alle vedtak.

Adminsystem frå Valgdirektoratet er operativt og tilgjengeleg i røystelokala.

Adminsystem frå Valgdirektoratet er operativt og tilgjengeleg i rådhuset.

Valmateriale og teknisk utstyr er levert, kontrollert og test gjennomført.

Teknisk infrastruktur levert av IKT NH er risikovurdert av IKT NH og tiltak sette i verk etter ROS og nasjoalt risikobilete og anbefalingar frå NSM.

Alle valmedarbeidarane har fått opplæring og tilgang til rutinehandbok.

6 Beskrivelse av analyseobjekt

Røystelokala og gjennomføringa av stortingsvalet skal vera etter gjeldande lovkrav.

7 Nå-situasjon

7.1 Hendelser : risikovurdering

Hendelse	I	II	III
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)	4,C	4,E	3,E
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)	4,C	4,E	4,E
Brann	1,A	1,A	1,A
Brot eller feil i IKT infrastruktur	2,D	2,0	0,0
Elektronisk manntal er nede på valdag	2,A	2,A	0,0
Inntrenging i EVA	1,E	1,0	1,0
Sentrale valmedarbeidrarar - sjukdom og fråfall.	2,C	2,C	2,C
Straumbrot	1,D	1,D	1,A
Straumbrot på linjenett	1,C	1,C	1,C
Tjuveri eller misbruk av valstempel	1,A	0,0	0,0

7.2 ROS-matrise - Analysens start

7.2.1 Alle konsekvensområder

	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert av røysteteyret	Handtert av valstyret	Handtert av teknikk personale	Førebuande arbeid	
Førebuingsperioden	5	10	15	20	25	5
Førehandsstemming	4	8	2	16	20	4
Fleire gongar på valdagen	3	6	9	12	15	3
Ein gong på valdagen	1	4	1	1	10	2
Usannsynleg	2	2	1	1	1	1
	A	B	C	D	E	

7.2.1.1 Ikke akseptert

- (C4) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)
- (C4) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)

7.2.1.2 Aksepter dersom det finnes enkle tiltak

- (D2) Brot eller feil i IKT infrastruktur
- (E1) Innrenging i EVA

7.2.1.3 Kan aksepteres

- (A1) Brann
- (A2) Elektronisk manntal er nede på valdagen
- (C2) Sentrale valmedarbeidarar - sjukdom og fråfall.
- (D1) Straumbrot

- (C1) Straumbrot på linjenett
- (A1) Tjuveri eller misbruk av valstempel

8 Risiko etter eksisterende tiltak

8.1 Eksisterende tiltak

Hendelse / Tiltak - Beskrivelse	Status	Investering	Kostnad pr. år
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)			
Informasjon om endring av vallokale i heimesider, sosiale media og flygeblad	Besluttet		
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)			
Ingen			
Brann			
Ingen			
Brot eller feil i IKT infrastruktur			
Avtale med IKT NH om beredskap på valdagen	Besluttet		
Elektronisk manntal er nede på valdagen			
kontakt teknisk personaletilgjengeleg teknisk personale kan rette feilen.	Besluttet		
Bruk beredskapsomslagRutine for beredskapsomslag vert sett i verk	Besluttet		
Innrenging i EVA			
Opplæring i å logge ut av EVA	Besluttet		
Sentrale valmedarbeidarar - sjukdom og fråfall.			
Opplæring av 2 personar i kvar funksjon	Iverksatt		
2 personar i kvar funksjon på valdagen	Besluttet		
Straumbrot			
Vaktmeister med kunnskap om byggetVaktmeistar med kunnskap om tavlepllassering	Iverksatt	0	

Straumbrot på linjenett					
BKK vaktordningikkje Radøy kommune sitt tiltak		Iverksatt			
Tjuveri eller misbruk av valstempel					
Opplæring/bevisstgjering		Besluttet			

8.2 ROS-matrise - Risiko etter eksisterende tiltak

8.2.1 Alle konsekvensområder

	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert av røysteteyret	Handtert av valstyret	Handtert av teknisk personele	Førebuande arbeid	
Førebuingsperioden	5	10	15	20	25	5
Førehandsstemming	4	8	12	16	2	4
Fleire gongar på valdagen	3	6	9	12	15	3
Ein gong på valdagen	1	4	1	8	10	2
Usannsynleg	1	2	1	1	5	1
	A	B	C	D	E	

8.2.1.1 Ikke akseptert

- (E4) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)
- (E4) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)

8.2.1.2 Kan aksepteres

- (A1) Brann
- (A2) Elektronisk manntal er nede på valdagen
- (C2) Sentrale valmedarbeidarar - sjukdom og fråfall.

- (D1) Straumbrot
- (C1) Straumbrot på linjenett

9 Nye tiltak

9.1 Nye tiltak

Hendelse / Tiltak - Beskrivelse	Status	Investering	Kostnad pr. år
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)			
Utforming av "finn fram til valting" materiell.	Anbefalt		
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)			
Ingen			
Brann			
Ingen			
Brot eller feil i IKT infrastruktur			
Ingen			
Elektronisk manntal er nede på valdagen			
Ingen			
Innrenging i EVA			
Ingen			
Sentrale valmedarbeidrarar - sjukdom og fråfall.			
Ingen			
Straumbrot			
Kunnskapsoverføring Valmedarbeidrarar skal få kunnskap og tilgang til sikringsskap	Anbefalt		
Straumbrot på linjenett			
Kontakttelefon BKK	Anbefalt		
Tjuveri eller misbruk av valstempel			
Ingen			

9.2 ROS-matrise - Risiko etter nye tiltak

9.2.1 Alle konsekvensområder

	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert av røysteteyret	Handtert av valstyret	Handtert av teknisk personele	Førebuande arbeid	
Førebuingsperioden	5	10	15	20	25	5
Førehandsstemming	4	8	12	16	1	4
Fleire gongar på valdagen	3	6	9	12	1	3
Ein gong på valdagen	2	4	1	8	10	2
Usannsynleg	2	2	1	4	5	1
	A	B	C	D	E	

9.2.1.1 Ikke akseptert

- (E3) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)
- (E4) Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)

9.2.1.2 Kan aksepteres

- (A1) Brann
- (C2) Sentrale valmedarbeidarar - sjukdom og fråfall.
- (A1) Straumbrot
- (C1) Straumbrot på linjenett

10 Kontrollpunkter

Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)
Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)
Brann
Brot eller feil i IKT infrastruktur
Elektronisk manntal er nede på valdagen
Inntrygning i EVA
Sentrale valmedarbeidrarar - sjukdom og fråfall.
Straumbrot
Straumbrot på linjenett
Tjuveri eller misbruk av valstempel

Vedlegg A Hendelser

Anna røystelokale enn lokale på valkortet, lokalisering og frammøte - informasjon. (Kopi - 28.03.2017)

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Alle valkrinsar
Beskrivelse	Hending, som brann, kan gjera røystelokale ubrukeleg og anna lokale enn det som er vedteke og trykt på vakorta vert tatt i bruk. Frammøtte må informerast om oppmøte for valting på annan stad.
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	4,C	4,E	3,E
Sannsynlighetsgrad	Førehandsstemming	Førehandsstemming	Fleire gongar på valdagen
Konsekvens	Handtert av valstyret	Førebuande arbeid	Førebuande arbeid

Årsaker

Nei årsaker

Konsekvenser

Nei konsekvenser

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Informasjon om endring av vallokale i heimesider, sosiale media og flygeblad	Begrensende		Besluttet	0

Begrunnelse

Sårbarhetsvurdering

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Uforming av "finn fram til valting" materiell.	Begrensende		Anbefalt	0

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Anna røystelokale enn lokale på valkortet, val av lokale (Kopi - 28.03.2017)

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Alle valkrinsar
Beskrivelse	Hending, som brann, kan gjera rØystelokale ubrukeleg og anna lokale enn det som er vedteke og trykt på vakorta vert tatt i bruk. Det må veljast anna eigna lokale.
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start | II = Risiko etter eksisterende tiltak | III = Risiko etter nye tiltak

	I	II	III
Gradering	4,C	4,E	4,E
Sannsynlighetsgrad	Førehandsstemming	Førehandsstemming	Førehandsstemming
Konsekvens	Handtert av valstyret	Førebuande arbeid	Førebuande arbeid

Årsaker

Nei årsaker

Konsekvenser

Nei konsekvenser

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Begrunnelse

Sårbarhetsvurdering

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Brann

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Alle røystelokale
Beskrivelse	Brann kan gjera lokale ueigna til røystelokale eller må evakuerast
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	1,A	1,A	1,A
Sannsynlighetsgrad	Usannsynleg	Usannsynleg	Usannsynleg
Konsekvens	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar

Årsaker

Nei årsaker

Konsekvenser

Nei konsekvenser

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Begrunnelse**Sårbarhetsvurdering**

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Brot eller feil i IKT infrastruktur

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Førehandsrøysting og røystelokale
Beskrivelse	Ikke definert
Eier	IKT NH
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Medium
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Lav

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	2,D	2,0	0,0
Sannsynlighetsgrad	Ein gong på valdagen	Ein gong på valdagen	
Konsekvens	Handtert av teknisk personale		

Årsaker

Nei årsaker

Konsekvenser

- Meir arbeid i røystelokale, teljesentral og valstyre

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Avtale med IKT NH om beredskap på valdagen	Begrensende	Teknisk ansvarleg val i Radøy kommune	Besluttet	0

Begrunnelse**Sårbarhetsvurdering**

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad

Ingen tiltak

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Elektronisk manntal er nede på valdagen

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Alle røystelokala
Beskrivelse	Valadminsistemet er utilgjengeleg
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	2,A	2,A	0,0
Sannsynlighetsgrad	Ein gong på valdagen	Ein gong på valdagen	
Konsekvens	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar	

Årsaker

- **Teknisk svikt**

Konsekvenser

- **Får ikkje registrert røystegjeving**

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
kontakt teknisk personale	Begrensende		Besluttet	0
Bruk beredskapsomslag	Begrensende		Besluttet	0

Begrunnelse**Sårbarhetsvurdering**

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad

Ingen tiltak

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Inntrenging i EVA

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Valting og førehandsrøysting
Beskrivelse	Personar som vil, eller ser ut til at dei vil, påvirka valet på ulovleg vis.
Eier	Valmedarbeidarane som kryssar i elektronisk manntal
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Lav
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start | II = Risiko etter eksisterende tiltak | III = Risiko etter nye tiltak

	I	II	III
Gradering	1,E	1,0	1,0
Sannsynlighetsgrad	Usannsynleg	Usannsynleg	Usannsynleg
Konsekvens	Førebuande arbeid		

Årsaker

- Ynskje om å påvirka valresultatet

Konsekvenser

- Prinsippet om sikkert val vert svekka

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Opplæring i å logge ut av EVA	Forebyggende	Valansvarlege	Besluttet	0

Begrunnelse**Sårbarhetsvurdering**

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Sentrale valmedarbeidrarar - sjukdom og fråfall.

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Røystelokale/teljesentral
Beskrivelse	Sentrale valmedarbeidrarar - sjukdom og fråfall.
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	2,C	2,C	2,C
Sannsynlighetsgrad	Ein gong på valdagen	Ein gong på valdagen	Ein gong på valdagen
Konsekvens	Handtert av valstyret	Handtert av valstyret	Handtert av valstyret

Årsaker

Nei årsaker

Konsekvenser

- Kunnskap som manglar og ikkje kan erstattast på kort varsel.

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Opplæring av 2 personar i kvar funksjon	Forebyggende		Iverksatt	0
2 personar i kvar funksjon på valdagen	Begrensende		Besluttet	0

Begrunnelse**Sårbarhetsvurdering**

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Straumbrot

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Alle røystelokale lokalt
Beskrivelse	Ei kraft vert borte for kortare eller lengre tid i vallokalet.
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	1,D	1,D	1,A
Sannsynlighetsgrad	Usannsynleg	Usannsynleg	Usannsynleg
Konsekvens	Handtert av teknisk personale	Handtert av teknisk personale	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar

Årsaker

- Sikringsfeil

Konsekvenser

- Internett sluttar å virka
- Røystelokalet vert mørkt
- Valsystemet sluttar å virka

PC mister straumen

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Vaktmeister med kunnskap om bygget	Begrensende		Iverksatt	0

Begrunnelse

Sårbarhetsvurdering

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Kunnskapsoverføring	Begrensende		Anbefalt	0

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Straumbrot på linjenett

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Lokalt eller regionalt BKK nett
Beskrivelse	Bortfall av straum grunna større feil i El nettet
Eier	Ikke definert
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Ikke definert
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	1,C	1,C	1,C
Sannsynlighetsgrad	Usannsynleg	Usannsynleg	Usannsynleg
Konsekvens	Handtert av valstyret	Handtert av valstyret	Handtert av valstyret

Årsaker

- Utanforliggjande årsak hjå Radøy kommune

Konsekvenser

- Store delar av Kommunen, fleire røystelokale og rådhuset, kan verta utan straum

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
BKK vaktordning	Begrensende		Iverksatt	0

Begrunnelse

Sårbarhetsvurdering

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Kontakttelefon BKK	Begrensende		Anbefalt	0

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Tjuveri eller misbruk av valstempel

Lenke til hendelse i CIM

Sted	Røystelokala/førehandsrøysing
Beskrivelse	Dersom stempelet er lett tilgjengeleg for andre enn valmedarbeidaren er det auka risiko for at uvedkomande kan gjera seg bruk av stempelet.
Eier	Valmedarbeidarane i røystelokalet
Organisasjon	Ikke definert
Prosess	Ikke definert
Styrbarhet	Medium
Overførbarhet	Ikke definert
Usikkerhet	Ikke definert

I = Ved analysens start II = Risiko etter eksisterende tiltak III = Risiko etter nye tiltak			
	I	II	III
Gradering	1,A	0,0	0,0
Sannsynlighetsgrad	Usannsynleg		
Konsekvens	Handtert i røystelokalet av valmedarbeidar		

Årsaker

- Ynskje om å påvirka valet
- Ynskje om å svekka omdømet til valet
- Rusa eller ustabile personar

Konsekvenser

Nei konsekvenser

Eksisterende tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Opplæring/bevisstgjering	Forebyggende		Besluttet	0

Begrunnelse

Sårbarhetsvurdering

Nye tiltak	Type	Eier	Status	Kostnad
Ingen tiltak				

Sårbarhetsvurdering - etter implementering av nye tiltak

Vedlegg B Oppgaver