

VEDLIKEHOLDSETTERSLEP PÅ FISKERIHAVNER - SOGN OG FJORDANE

GROVKALKYLE: FORELØPIG UTGAVE (UTKAST)

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	KALKYLE			
								0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
<b>Summer eks. mva.</b>								<b>3 180 400</b>	<b>9 954 000</b>	<b>5 400 000</b>	<b>18 434 400</b>
50593 Florø	1401 Flora							47 000	208 000	340 000	595 000
Allmenningskai		1									
			Fuger i fundament av betongblokker bør kontrolleres i løpet av fem år og evt. tettes.	Utbedring av fuger	m	20	10 000		200 000		200 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes for tauverk og noe skrot	Pålegg om rydding				0			0
			Leider bør settes opp	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000			140 000	140 000
			Belysning bør settes opp og strøm fremføres	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Kaitrapp bør utbedres	Utbedring av kaitrapp	m <sup>2</sup>	5	10 000			50 000	50 000
			Redningsmateriell bør flyttes til kai	Flytting av redningsmateriell	stk	1	2 000	2 000			2 000
Hovedmolo		1									
			Tre hull øverst i dekklaget bør plugges, eventuelt støpes igjen.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	2	4 000		8 000		8 000
50594 Rognaldsvåg	1401 Flora							597 400	0	580 000	1 177 400
Allmenningskai		1									
			Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	30	3 400	102 000			102 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kai og molo bør ryddes for jernbjelker og gammel motor	Fjerning/vekkjøring	RS	1	20 000			20 000	20 000
			Leider bør fornyes, føres over kaidekke	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500			45 000	45 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000			140 000	140 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskiner	m	30	5 000			150 000	150 000
			Hjulstopper / sidelister bør utbedres på to sider	Nye sidelister med tilhørende festepunkter	m	15	5 000			75 000	75 000
			Belysning bør settes opp og strøm fremføres	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Redningsmateriell bør settes opp	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Hovedmolo, søndre havn		3									
			Tre hull i dekklag utside, to hull i dekklag innside og ett hull i brystvernet bør repareres. Muligens bør dekklag utvendig legges om. Det er hull i dekklag utvendig og innvendig, samt manglende støtte bak deler av brystvern, dekk-laget utvendig er kastet om og i innviden er det hull i blokklaget.	1-10 t større omlegging	m <sup>2</sup>	100	4 000	400 000			400 000
			Gammel skade i molodekket som følge av sig i molohodet bør repareres samtidig.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000	20 000			20 000
			Stålbjelker på molo fjernes.	Fjerning/vekkjøring	stk	1	20 000	20 000			20 000
50605 Skorpevågen	1401 Flora							0	0	0	0
Hovedmolo		0									
			Ingen store skader, ingen tiltak					0			0
50606 Æsøysundet	1401 Flora							145 400	0	657 000	802 400
Allmenningskai		1									
			Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	30	3 400			102 000	102 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes for garn og utstyr – ( kan lagres på land innenfor kaia)	Rydding/vekkjøring	stk	1	10 000			10 000	10 000
			Rekkverk bør settes opp mot sider av kaia	Levering og montering av rekkverk	m	15	5 000	75 000			75 000
			Nye ledere	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000			30 000	30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500	45 000			45 000
			Fortøyningsfester bør fornyes og forsterkes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000			140 000	140 000
			Kaifrontlist bør fornyes og forsterkes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskiner	m	30	5 000			150 000	150 000
			Hjulstopper / sidelister bør utbedres på to sider	Nye sidelister med tilhørende festepunkter	m	15	5 000			75 000	75 000
			Belysning bør settes opp og strøm fremføres	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Redningsmateriell bør settes opp ved kaia	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Hovedmolo		0									
			Ingen skader, ingen tiltak					0			0
50632 Espesetvika	1401 Flora							62 000	2 542 000	0	2 604 000
Allmenningskai		2									
			Fundament / mur i naturstein / Sidevegger i betong	Utbedring med betong	m <sup>2</sup>	100	4 000		400 000		400 000
			Dekke overside / Landfeste	Utbedring med betong	m <sup>2</sup>	400	4 000		1 600 000		1 600 000
			Fendring med gummidekk, eventuelt kaifront i tre	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	30	3 400		102 000		102 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes for garn, stålsylinder og tauverk.	Pålegg om rydding				0			0
			Leider bør settes opp	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000		30 000		30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500	45 000			45 000

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000		140 000		140 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskinner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	30	5 000		150 000		150 000
			Redningsmateriell bør gjøres bedre tilgjengelig uten hindring	Flytting av redningsmateriell	stk	1	2 000	2 000			2 000
Hovedmolo		2									
			Dekklag utside: Noen hull og åpninger bør tettes for å forhindre sig i brystvern og skader under dekklaget.	1 – 5 m <sup>3</sup> á 300 kg – 1,5 t	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
			Rekkverk på innside: Skadet og brutt ned. Gml skade. Bør repareres eller fjernes.	Utbedring av rekkverk	m	20	5 000		100 000		100 000
<b>50633 Kinesund</b>	<b>1401 Flora</b>							<b>15 000</b>	<b>0</b>	<b>948 000</b>	<b>963 000</b>
Allmenningskai		1									
			Kontroll av molohode under vannlinjen	Kontroll av molohodet	stk	1	100 000			100 000	100 000
			Dekke overside	Utbedring av dekke, påstøp	m <sup>3</sup>	10	4 000			40 000	40 000
			Kaifront i stål / Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400			68 000	68 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Leider bør fornyes, føres over kaidekke	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000			30 000	30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500			45 000	45 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000			140 000	140 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Nye sidelister med tilhørende festepunkter	m	30	5 000			150 000	150 000
			Hjulstopper / sidelister bør utbedres på to sider	Nye sidelister med tilhørende festepunkter	m	15	5 000			75 000	75 000
Hovedmolo		1									
			Det er vasket ut en del stein fra dekklag innside og dekklag utside på den indre delen av moloen.	10 – 20 blokker á 2 – 5t	m <sup>3</sup>	70	4 000			280 000	280 000
			Det er setninger i den ytre delen av moloen og sprekker i allmenningskaia, setningene er gamle og ingen endring siden befarig i 2012. Bør kontrolleres jevnlig.	Mindre tetting/injisering	RS	1	20 000			20 000	20 000
<b>50670 Storhaugvaag</b>	<b>1401 Flora</b>							<b>0</b>	<b>30 000</b>	<b>0</b>	<b>30 000</b>
Vestre molo		2									
			Sig i dekklag utvendig, brystvern og ytterste blokk i molotopp over ca 20 meters lengde, langsgående åpningssprekker i dekket og hull utvendig bør sikres og åpninger tettes. Alternativt bør dekklag med mer legges om.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
Østre molo		1									
			Fuger i blokkmuren over fot molohode synes å være åpne og bør besiktiges nærmere, evt. gyses for å forhindre utfall av blokker	200 kg betong eller kiler festes i sprekke	m <sup>3</sup>	1	10 000		10 000		10 000
<b>50607 Negardsvik</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>
Allmenningskai		0									
			Dekke overside – groper / sår ved landfestebør støpes igjen for å forhindre økte skader	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000			20 000	20 000
			Kaidekke bør ryddes	Pålegg om rydding			0				0
Hovedmolo		0									
			Ingen skader, ingen tiltak				0				0
Nedre molo		0									
			Ingen skader, ingen tiltak				0				0
<b>50608 Nesvågen</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>40 400</b>	<b>25 000</b>	<b>58 000</b>	<b>123 400</b>
Allmenningskai		1									
			Kaidekke bør ryddes for garn og utstyr	Pålegg om rydding			0				0
			Leider bør fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	20	1 500			30 000	30 000
			Redningsmateriell bør settes opp	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Nordre molo		2									
			Brystvern: Sig i ytre del og åpninger bør tettes.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	2	4 000		8 000		8 000
			Molohode topp: Sig under dekke bør tettes	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	3	4 000		12 000		12 000
			To betongelementer bør fjernes. Har ligget der i flere år.	2 á 3 m <sup>2</sup> (fjerning)	RS	1	5 000		5 000		5 000
Søndre molo		1									
			Dekklag utside brystvern: Det er litt sig i dekklag utside, i brystvern og i molohodet.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000			20 000	20 000
			Molohode topp: Litt sig under molodekket. Bør tettes for å unngå skader på dekket.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	2	4 000			8 000	8 000
<b>50635 Bremnes/Naustvågen</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>0</b>	<b>120 000</b>	<b>0</b>	<b>120 000</b>
Vestre (ytre) molo		2									
			Hele muren har sprekker og slagskader. Betongen er tæret i overgangen til fjellet. Rustsprekk i topp betongmur og avskalling i topp molohode	Utbedring med betong	m <sup>2</sup>	20	4 000		80 000		80 000
Østre (indre) molo		2									
			Betongen har tæring i støpeskjøter og kontaktflaten med underliggende fjell. Steinfyllingen er grov, uten lagte overflater.	Utbedring med betong	m <sup>2</sup>	10	4 000		40 000		40 000
<b>50636 Ingeborgskjærsund</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>0</b>	<b>10 000</b>	<b>140 000</b>	<b>150 000</b>
Hovedmolo		2									
			Blokker mangler i dekklag innvendig. Det er noe sig i indre del av utside blokklag mot land.	Tetting med stein	m <sup>3</sup>	5	2 000		10 000		10 000
Molofylling		1									
			Dekklag utside: Utfall av blokker nær nordre landfeste – 8-10 stk er flyttet	Repareres / etterfylles med nye blokker 1-3 t	m <sup>3</sup>	30	4 000			120 000	120 000
			Dekklag innside: Løse blokker fra brystvern/dekklag utvendig	Legges på plass	m <sup>3</sup>	10	2 000			20 000	20 000
<b>50637 Leirvik</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>40 000</b>	<b>110 000</b>	<b>0</b>	<b>150 000</b>
Nordre molo		2									

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
			Det er skader i landfeste, dekklag utvendig, sig i brystvern og åpninger samt løse blokker i molodekket. Moloen bør vurderes reparert samtidig med søndre molo.	5 m <sup>3</sup> blokker legges på plass	m <sup>3</sup>	5	2 000		10 000		10 000
Søndre molo		3	Kaimur ved land: Betongen forvitrer, muren er trolig ikke stabil.	Utbedring av mur	m <sup>3</sup>	10	10 000		100 000		100 000
			Det er skader i dekklag utvendig og utfall av stein i dekklag innvendig, veltede blokker i brystvernet og blokker i dekket ustabile bør legges på plass og sikres med stål eller betong.	Ca 20 % av 60 lm molo med blokker å 1 – 5 t	m <sup>2</sup>	20	2 000	40 000			40 000
<b>50638 Skjerjehamn</b>	<b>1411 Gulen</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Hovedmolo		0	Moloen er i bra stand, bare mindre sig i brystvern. Ingen tiltak.				0				0
<b>50614 Færøy</b>	<b>1412 Solund</b>							<b>45 000</b>	<b>985 000</b>	<b>0</b>	<b>1 030 000</b>
Allmenningskai		2	Betongkaia er i tilsynelatende bra stand, men stål underbygning og armering er sterkt rustangrepet. Hele konstruksjonen gis teknisk tilstandsgrad 2. Det er sprekk mellom kaiplate og plate på landfylling samt sprekk i søndre side av kaiplaten som kan komme av overbelastning eller andre ytre krefter. Stål underbygning er sterkt rustangrepet og underside dekke har avskalling av betong. Det er dog ingen nedbøyning av kaiplaten eller sprekker i denne. Armering synlig under avskalling synes solid, nærmere undersøkelse av konstruksjonsmåte er nødvendig for vurdering av kaias styrke.	Prising tilstandskontroll, nivå 3 med vurdering av restkapasitet med mer	RS	1	200 000		200 000		200 000
			Dårlig fundament av stålplarer / jernbaneskiner og rustutslag under dekke gir begrenset bæreevne.	Ny 10 m <sup>2</sup> betong platekai bør vurderes utført sammen med tiltak på molo	m <sup>2</sup>	15	20 000		300 000		300 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes	Pålegg om rydding			0				0
			Leider bør settes opp / fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortsiden	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Belysning bør evt. settes opp	Levering og montering av belysning, samt freleggning av strøm	RS	1	150 000		150 000		150 000
Hovedmolo		2	Setningsskader og utfall av enkeltblokker i hele moloens lengde.	Ny oppbygning av dekklag utvendig bør vurderes på sikt.	m <sup>2</sup>	150	2 000		300 000		300 000
			Nytt seilingsmerke på molo bør vurderes	Utskiftning av seilingsmerke	stk	1	35 000		35 000		35 000
			Innerste del av havna hvor det er fortøyningsringer er grunn.	600 m <sup>2</sup> ~ 1000 m <sup>3</sup> mudring av indre havn vurderes hvis molorepasjon settes i gang. Ikke medtatt, uklart ansvarsområde.			0				0
<b>50617 Saltskår</b>	<b>1412 Solund</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88 000</b>	<b>88 000</b>
Allmenningskai		1	Kaia står bra, dekke overside har mindre slitagespor etter bruk og det er fuger i betongsteinmurene.	Dekke overside	m <sup>3</sup>	2	4 000			8 000	8 000
			Det er en sprekk mellom kai og molodekke nord (bak kaias landfeste).	Landfeste mot land	m <sup>3</sup>	2	4 000			8 000	8 000
			Fendringen bør suppleres.	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400			68 000	68 000
			Kaidekke bør ryddes for garn og utstyr	Pålegg om rydding			0				0
Nordre molo		1	Åpning under dekke og setningssprekk ved brystvern bør tettes med betong.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	1	4 000			4 000	4 000
Søndre molo		1	Ingen skader – ingen tiltak på molo				0				0
			Adkomst sperret av skrot – eier bør pålegges å rydde.	Pålegg om rydding			0				0
<b>50645 Trovåg</b>	<b>1412 Solund</b>							<b>55 400</b>	<b>310 000</b>	<b>0</b>	<b>365 400</b>
Allmenningskai		2	Kaia her en tverrgående sprekk i dekket og i begge sider. Landfestet har to sprekker og en sprekk mellom molo og kai, samt en i molodekket. Sprekkene tyder på at det er setninger i bunnsedimentene, hvilket også er årsak til skaden ved molohodet.	Prising tilstandskontroll, nmed undersøkelse av fundament utvasking	RS	1	200 000		200 000		200 000
			Dekke overside	Fylle sprekker, samt sidekanter med betong for å hindre videre skader. Vurderes nærmere etter tilstandskontroll.	m <sup>3</sup>	5	10 000		50 000		50 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes	Pålegg om rydding			0				0
			Leider bør settes fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortsiden	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Redningsmaterieill bør fornyes	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Hovedmolo		2	Skader øverst i dekke utvendig, bør utbedres snart. Moloen bør kontrolleres jevnlig.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
			Øverste blokker i dekklag legges på plass evt. suppleres.	8 stk à 0,5-1 t	m <sup>2</sup>	10	2 000		20 000		20 000
			Molodekke og ytre steiner i brystvern og dekkeplate legges på plass og festes med betong.	Legge på plass steiner forankret i betong	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
<b>50596 Stroka - Værlandet</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>53 800</b>	<b>1 935 000</b>	<b>45 000</b>	<b>2 033 800</b>
Allmenningskai		2	Pilarer / søyler og dragere i betong	Betong utbedring. Antatt mengde	m <sup>2</sup>	20	10 000		200 000		200 000
			Dekke underside sjekkes for korrosjon i armering	Kontroll av underkant dekke	stk	1	100 000		100 000		100 000
			Bakvegg mot landfylling, fundamentering sjekkes under vann	Kontroll av bakvegg/fundamentering	stk	1	100 000		100 000		100 000
			Skjørt i betong med fendring av gummidekk	Betong utbedring	m <sup>2</sup>	100	10 000		1 000 000		1 000 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Stålelementer fornyes	Fornyning stålelementer	RS	1	200 000		200 000		200 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500		45 000		45 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000		140 000		140 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	30	5 000		150 000		150 000
			Redningsmaterieill bør fornyes	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
Vestre molo		1									
			Moloen er delvis omformet i dekklag utvendig og moloen bør repareres hvis skadene utvikler seg. Inntil da bør moloen kontrolleres jevnlig.	Bruke eksisterende masser	m <sup>2</sup>	10	2 000			20 000	20 000
			Kaitrapp Fortøyningsringer	Rekkverk på kaitrapp må repareres eller fjernes.	m	5	5 000			25 000	25 000
			Redningsmaterieell mangler	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Østre molo		3									
			Hull / utfall i dekklag utvendig bør plugges / blokker ryddes på plass	5-10 stk à 0,5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5	2 000	10 000			10 000
			Setninger i molohode bør repareres.	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	2	4 000	8 000			8 000
<b>50597 Værøyhamn</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>25 400</b>	<b>0</b>	<b>160 000</b>	<b>185 400</b>
Allmenningskai		0									
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes for utstyr	Pålegg om rydding			0				0
			Redningsmaterieell bør settes opp	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
			Arbeidsllys på kaia	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
Hovedmolo		1									
			Dekklag utside: En stein falt ut	500 kg	stk	1	2 000			2 000	2 000
			Molohode topp: Setningsprekk 10 m fra molohode	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	2	4 000			8 000	8 000
<b>50623 Herlandsvik</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>30 000</b>	<b>1 062 000</b>	<b>0</b>	<b>1 092 000</b>
Allmenningskai		2									
			Dekke overside	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	20	4 000		80 000		80 000
			Landfeste mot land	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	1	4 000		4 000		4 000
			Kaifront i tre / stål / Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400		68 000		68 000
			Adkomst fra offentlig veg	Ikke medtatt			0				0
			Kaidekke bør ryddes for garn og utstyr	Pålegg om rydding			0				0
			Leider bør settes fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortsiden	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	20	1 500		30 000		30 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	4	35 000		140 000		140 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	20	5 000		100 000		100 000
Vestre molo		2									
			Setninger, åpninger utvendig og undergraving / åpninger under deler av dekke innvendig og ved molohode.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
			Dekklaget har sig både utvendig og innvendig med åpningssprekker og utfall av blokker. Blokker legges på plass opp og dekklag etterfylles	Omfang vurderes 20 – 50 m <sup>3</sup> à 0,5 t	m <sup>3</sup>	50	2 000		100 000		100 000
			Molodekket har setningsprekker og kjøreskader. Skadene har stått lenge og bør repareres. Ny armering og nytt dekke.	60 – 100 m <sup>3</sup> betong	m <sup>3</sup>	100	4 000		400 000		400 000
			Kaidekket har sprekker/riss. Bør forsterkes og kailist, fendring utbedres	20 m <sup>2</sup> dekke + 20 m list	RS	1	20 000		20 000		20 000
Østre molo		2									
			Dekklag utside Brystvern: På sikt bør det tilføres nye blokker	Tilføre nye blokker, 20 stk 0,5 - 1,0 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	20	4 000		80 000		80 000
			Molohode topp med fundament seilingsmerke: Setninger / åpninger bør tettes med betong	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	5	4 000		20 000		20 000
<b>50626 Sandøy</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>0</b>	<b>280 000</b>	<b>0</b>	<b>280 000</b>
Søndre molo		2									
			Det er utglidning av blokker i dekklag utvendig og sig innvendig samt laget utfall innvendig med begynnende undergraving. Åpninger i dekklag utvendig plugges og åpninger under dekke gyses med betong.	Tilføre nye steiner forankret i betong, 50 stein á 0,1 – 1 m <sup>3</sup> , samt utbedring av dekklag med b	m <sup>3</sup>	70	4 000		280 000		280 000
Nordre molo		0									
			Tre blokker flyttet, ingen store skader, ingen tiltak nødvendig.				0				0
<b>50627 Stavestrand</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>25 400</b>	<b>30 000</b>	<b>201 000</b>	<b>256 400</b>
Allmenningskai		1									
			Kaifront i tre / Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	15	3 400			51 000	51 000
			Adkomst fra offentlig veg – nytt dekke	Ikke medtatt			0			0	0
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Belysning bør settes opp	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Redningsmaterieell bør settes opp	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Hovedmolo		2									
			Ny skade i molorot og utvendig dekklag bør utbedres i løpet av kommende år for å hindre økt omfang. Blokkstørrelse ½ - 1 m <sup>3</sup>	5-10 blokker	m <sup>3</sup>	15	2 000		30 000		30 000
<b>50669 Nekøyosenn</b>	<b>1428 Askvoll</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Hovedmolo		1									
			Blokker er flyttet og det er åpninger i dekklaget på utsiden,	Trolig ingen konsekvenser av skaden hvis den ikke utvikler seg. Bør kontrolleres jevnlig.			0				0
<b>50598 Iglandsvik</b>	<b>1438 Bremanger</b>							<b>247 000</b>	<b>0</b>	<b>418 000</b>	<b>665 000</b>
Allmenningskai		1									
			Fendring bør enten fornyes eller fjernes helt.	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400			68 000	68 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Leider bør settes opp / fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortsiden	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	20	5 000			100 000	100 000
			Hjulstopper / sidelister bør utbedres på to sider	Nye sidelister med tilhørende festepunkter	m	20	5 000			100 000	100 000
			Belysning bør settes opp	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Redningsmaterieell bør flyttes til kai	Flytting av redningsmaterieell	stk	1	2 000	2 000			2 000
Hovedmolo		?									

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
			Vernekant av betong på øvre molodekke ved landfeste henger nedover moloskråning, området er en fare for de som ferdes langs moloen. Det er også avdekket et lite område lengre ute i moloens ytterside, der er det dratt ut noen dekkblokker. Kostnadskalkulert i 2006/7 til 106 250,-								
			Det er i 2018 laget nytt/bedre brystvern/bølge skjermer samt gjort div. reparasjoner på molo. Kostnad 1.500.000,- eks. mva.	Tilstandskartlegging	RS	1	200 000	200 000			200 000
<b>50599 Kalvåg</b>	<b>1438 Bremanger</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Mindre skader i dekklag utvendi: blokker er falt ut, ellers litt sig	Tetting med stein	m <sup>3</sup>	5	2 000			10 000	10 000
			Hull i dekke på molohode. Hullet har stått i over 10 år, men bør tettes.	Tetting med stein	m <sup>3</sup>	5	2 000			10 000	10 000
<b>50603 Klubbevika</b>	<b>1438 Bremanger</b>							<b>55 400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55 400</b>
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Leider bør settes opp	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
Vestre molo		<b>1</b>									
			Litt sig i molohodet, eller ingen skader. Ingen tiltak nødvendig.					0			0
			Redningsbøye på land – bør fornyes	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Østre molo		<b>1</b>									
			Ingen store skader, ingen tiltak					0			0
<b>50604 Struen</b>	<b>1438 Bremanger</b>							<b>40 400</b>	<b>629 000</b>	<b>0</b>	<b>669 400</b>
Allmenningskai		<b>2</b>									
			Pilarer / søyler i stål bør undersøkes	Tilstandskartlegging, nivå 3	RS	1	250 000		250 000		250 000
			Dragere og skjørt i betong og dekke underside bør undersøkes	Inkludert i tilstandskartlegging				0			0
			Kaifront i tre eller fending med gummidekk bør utbedres	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	10	3 400		34 000		34 000
			Rekkverk mot sider av kaien bør forsterkes og ha tettere lister	Utbedring av rekkverk	m	15	4 000		60 000		60 000
			Leider bør fornyes	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	10	1 500		15 000		15 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	2	35 000		70 000		70 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	10	5 000		50 000		50 000
			Belysning bør settes opp	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000		150 000		150 000
			Redningsmateriell bør fornyes og flyttes til kai	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Rotete dekklag utvendig, småskader i brystvern / kjøreskader på molodekke. Lite anlegg med små problemer. Ingen fysiske tiltak anbefales.					0			0
<b>50628 Bakkevik</b>	<b>1438 Bremanger</b>							<b>45 000</b>	<b>108 000</b>	<b>0</b>	<b>153 000</b>
Allmenningskai		<b>1</b>									
			Fending med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400		68 000		68 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaidekke bør ryddes for garn	Pålegg om rydding				0			0
			Leider bør fornyes, føres over kaidekke, suppleres med x nye ledere	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
Hovedmolo		<b>2</b>									
			Det er noen hull og utfall i dekklaget utvendig som bør tettes.	Mindre lokal utbedring	m <sup>3</sup>	10	4 000		40 000		40 000
<b>50620 Osmundsvåg</b>	<b>1439 Vågsøy</b>							<b>15 000</b>	<b>0</b>	<b>95 000</b>	<b>110 000</b>
Fiskerikai		<b>0</b>									
			Leider bør monteres	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	1	15 000	15 000			15 000
Vestre molo		<b>1</b>									
			Noen blokker i dekklag utvendig er flyttet og det er hull/groper i steinfillingen.	Forsterke med stor stein blokker	stk	10	3 000			30 000	30 000
			Stake ved molohode er sterkt korrodert og bør skifte	Utskiftning av stake	stk	1	35 000			35 000	35 000
Østre molo		<b>1</b>									
			Dekklag utvendig og innvendig er kastet om, trolig stormskade – moloen ligger eksponert mot nordvest. Bør repareres	Forsterke med stor stein blokker	stk	10	3 000			30 000	30 000
<b>50621 Raudeberg</b>	<b>1439 Vågsøy</b>							<b>45 000</b>	<b>1 440 000</b>	<b>0</b>	<b>1 485 000</b>
Fiskerikai/molokai		<b>2</b>									
			Garn, teiner og tauverk bør ryddes, det er plass til organisert oppbevaring langs leskjerm	Pålegg om rydding				0			0
			Leidere bør settes opp	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortside	stk	2	15 000	30 000			30 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	100	1 500		150 000		150 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskiner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	100	5 000		500 000		500 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	10	35 000		350 000		350 000
			Landfeste mot land	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>2</sup>	10	10 000		100 000		100 000
			Kaifront og fending med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	100	3 400		340 000		340 000
			Informasjonstavle om allmenningskai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Moloen er i bra stand, hele anlegget er litt slitt. Det er åpninger i molofyllingen på utsiden, setningskader i dekke og brystvern, manglende fending langs kaia og eldre enkelt lysmerking på molohodet. Men molokaia står trygt og det er liten fare for skadeutvikling på kort sikt.					0			0
<b>50647 Husevåg</b>	<b>1439 Vågsøy</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20 000</b>	<b>20 000</b>
Hovedmolo		<b>0</b>									
			Ingen skader, ingen tiltak					0			0
Østre molo		<b>1</b>									
			En blokk er veltet ut / åpning i dekklag. Neste blokk ligger ustødig	Mindre lokal utbedring	m <sup>3</sup>	5	4 000			20 000	20 000



Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
<b>50665 Måløy</b>	<b>1439 Vågsøy</b>							<b>25 400</b>	<b>0</b>	<b>449 000</b>	<b>474 400</b>
Fiskerikai		<b>1</b>									
			Fendring mangler	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	10	3 400			34 000	34 000
			Festepunkter bør fornyes sammen med kaifrontlist	Bore inne nye øyebolter. Medtatt noe kostnader til lokal utbedring av betongskader for god innfesting.	m	30	1 500			45 000	45 000
			Fortøyningsfester bør fornyes	Utskiftning av fortøyningsfester	stk	2	35 000			70 000	70 000
			Kaifrontlist bør fornyes	Fjerning, levering og montering av jernbaneskinner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	30	5 000			150 000	150 000
			Belysning bør settes opp	Levering og montering av belysning, samt frelegging av strøm	RS	1	150 000			150 000	150 000
			Redningsmateriell bør fornyes	Komplett levert og montert redningsutstyr	stk	1	10 400	10 400			10 400
			Informasjonstavle bør settes opp for å informere om bruken av kaia	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Moloen er i bra stand. Moloen brukes som veg og er gjenfylt på begge sider. Ingen elementer utenom dekke og mur i den opprinnelige moloen er synlige.					0			0
<b>50600 Borgundvåg</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>120 000</b>	<b>40 000</b>	<b>218 000</b>	<b>278 000</b>
Fiskerikai		<b>1</b>									
			Dekke overside har skader i hjørner, ikke funksjonelt viktige	Mindre lokal utbedring	m <sup>2</sup>	5	10 000			50 000	50 000
			Fendring med gummidekk	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400			68 000	68 000
			Rekkverk eventuelt settes opp mot sider av kaien	Rekkverk på åpne sider av kaien er trolig ikke relevant i Borgundvåg			0			0	0
			Leider bør fornyes,	Lagt til grunn levering og montering av ledere på kortsiden	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Kaifrontlist bør fornyes på ødelagt parti	Fjerning, levering og montering av jernbaneskinner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	20	5 000	100 000		100 000	100 000
Hovedmolo		<b>2</b>									
			To skader / åpninger i dekklaget bør repareres ved at blokker rettes opp og skadestedene etterfylles med blokker 1 – 5 t.	10 m3	m <sup>3</sup>	10	4 000		40 000		40 000
			Et EI-skap er åpent, trolig med spenning på kabler innvendig. Stenges eller kobles ut og fjernes.	Dette bør utføres snarest, da det kan være berøringsfare. Potensiell livsfare.	stk	1	5 000	5 000			5 000
<b>50601 Flatraket</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>2 000</b>	<b>0</b>	<b>194 000</b>	<b>196 000</b>
Fiskerikai		<b>1</b>									
			Fendring er utført av lastebildekk, store deler av denne mangler.	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	10	3 400			34 000	34 000
			Redningsmateriell bør flyttes til kai	Flytting av redningsmateriell	stk	1	2 000	2 000			2 000
Hovedmolo		<b>1</b>									
			Blokker i utvendig dekklag er flyttet, noen er dratt på sjøen. Evt. etterfylling bør gjøres ca 50 – 80 m fra landfeste + plugge huller noen andre steder.	Etterfylling med større stein	m <sup>3</sup>	40	4 000			160 000	160 000
<b>50602 Honningsvåg</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165 000</b>	<b>165 000</b>
Nordre molo		<b>1</b>									
			En blokk er veltet, midtvegs første lengde i brystvern. Rettes opp og festes	Oppretting of innfesting av en blokk	stk	1	5 000			5 000	5 000
			Det er plugget og fylt etter i hull, men det synes å være brukt for liten stein, etterfyllingen av mindre stein blir kastet rundt av sjøen. Større steinblokker må brukes til stabilisering av dekklag	Etterfylling med større stein	m <sup>3</sup>	20	4 000			80 000	80 000
Søndre molo		<b>1</b>									
			Større steinblokker må brukes til stabilisering av dekklag	Etterfylling med større stein	m <sup>3</sup>	20	4 000			80 000	80 000
<b>50610 Ervik</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>365 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>365 000</b>
Kai/molo		<b>3</b>									
			Landfeste: Overskylling kan muligens forhindres ved å legge et lag store blokk ut for adkomstveg	20 - 30 blokk a 1- 2 t	m <sup>3</sup>	30	4 000	120 000			120 000
			Alvorlige skader i dekklag som kan føre til kollaps i murt molo; åpne fuger utvendig og innvendig blokkmur med utvasking av kjernen i midtre del av molo. Metode for reparasjon bør velges slik at den i liten grad endrer moloens ytre form og utseende.	Betong injisert 1- 5 m3	m <sup>3</sup>	5	10 000	50 000			50 000
			Skader i betongskjøter av molodekke, reparasjon med betong.	Antatt mindre utstøping/injisering	m <sup>3</sup>	2	10 000	20 000			20 000
			Indre del av brystvern har dårlig betongkappe, avskalling og sprekker. Bør hogges ren og støpes ny kappe lik reparasjon på ytre del i år 2000.	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	3	4 000	12 000			12 000
			Store skader i fuger mellom betongdelene og mot skjær. Reparasjon med betong av vorr/indre arm av molo	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	5	4 000	20 000			20 000
			En blokk er falt ut av molohodet. Hullet må støpes igjen. Om mulig bør steinen fiskes opp.	Lokal utbedring med betong	m <sup>3</sup>	2	4 000	8 000			8 000
			Flere av betongdekkene har skader. Påstøp eller reparasjoner	Utbedring av dekke lokalt	m <sup>3</sup>	5	4 000	20 000			20 000
			Ferdsl på moloen bør varsles om farlige forhold	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Eventuelt bør det også settes rekkverk på innsiden av molo og på vorr på moloarm.	Levering og montering av rekkverk	m	20	5 000	100 000			100 000
<b>50613 Solvåg</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>2 000</b>	<b>90 000</b>	<b>434 000</b>	<b>526 000</b>
Fiskerikai		<b>1</b>									
			Frontvegg /sidevegger i betong trenger fornying	Utbedring av frontvegg/sidevegger i betong	m <sup>2</sup>	100	4 000			400 000	400 000
			Fendring med gummidekk bør fornyes samtidig	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	10	3 400			34 000	34 000
			Kaidekke bør ryddes for båtrailer og tauverk	Pålegg om rydding			0			0	0
			Redningsmateriell bør fornyes / gjøres bedre tilgjengelig uten hindring / flyttes til kai	Flytting av redningsmateriell	stk	1	2 000	2 000			2 000
Nordre molo		<b>2</b>									
			Betongen i dekke, brystvern og utside mur har sprekker og slagskader og noen biter av betongen er revet vekk. Dårlig betong hogges løs, det forskales og støpes på ny.	0-10 m3 betong	m <sup>3</sup>	10	4 000		40 000		40 000
			Skaden fra mdb 2006 bør kontrolleres på lavvann. Usikkert om den er reparert	Kontroll av skader	stk	1	50 000		50 000		50 000
Søndre molo		<b>1</b>									
			Ingen skader – ingen tiltak.					0			0
<b>50640 Leikanger</b>	<b>1441 Selje</b>							<b>1 036 000</b>	<b>0</b>	<b>70 000</b>	<b>1 106 000</b>
Fiskerikai		<b>3</b>									
			Dekke overside av ytre del: Ytre del av kaiplate er svekket ved at murblokk i front er rast ut. Tynn påstøp er rast ut slik at det er hull i betongdekket.	Utbedring av dekke lokalt	m <sup>3</sup>	2	4 000	8 000			8 000

Nummer og navn	Kommune	TG	Tiltak fra tilstandsregistrering	Kommentar	Enhet	Ca. mengde	Enhetpris	0-1 år	2-5 år	5-10 år	SUM
			Fundament over vann: Utglidning av steinblokker registrert i ytre / nordre del. Fare for utrasing av kaiende. Ellers god kvalitet.	Antatt mindre utbedring av fundament	m <sup>3</sup>	5	4 000	20 000			20 000
			Dekke underside: Det ble registrert en del rustutslag og mindre deler av betongoverdekningen er i ferd med å falle ned. Svekket kapasitet.	Rehabilitering av underside dekke	m <sup>2</sup>	100	4 000	400 000			400 000
			Fender: Det er kun to dekk igjen av fendingen. På resten av kaifront henger det rusten kjetting.	Lagt til grunn levert og montert fenderverk inkl. kjetting langs kaifront	m	20	3 400	68 000			68 000
			Kaillist mangler på alle kaias yttersider. Stor fare for utforkjøring.	Levering og montering av jernbaneskinner til brakett med låsebrikke, inklusiv tilpasning og maling av kaiskinner	m	20	5 000	100 000			100 000
			Kun en pullert har oppinnelig form. En pullert har mistet en tverrbolt og en pullert har ingn tverrbolt	Utskiftning av forløyningfester	stk	3	35 000	105 000			105 000
			Rekkverk indre del: Montert solid på ytterside av påstøp kaiside. Ikke godkjent for sikring av personer.	Utbedring av rekkverk	m	20	5 000	100 000			100 000
			Rekkverk ytre del: Stålrakkverk med to horisontale løpere montert på lav betongkant. Svært åpent rekkverk. Ikke godkjent for sikring av personer.	Utbedring av rekkverk	m	20	5 000	100 000			100 000
			Merking av dybde ved kai	Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	15 000	15 000			15 000
			Merking av bærevne kai	Rest kapasitet må vurderes/beregnes. Lagt til grunn levering og montering av skilt	stk	1	100 000	100 000			100 000
			Ståleider ser ut til å avslutte ved ca. NGO 0. Bør forlenges med kjettingleider og lodd til NGO – 2.0.	Utbedring av rekkverk	m	2	5 000	10 000			10 000
			Trapp i naturstein er solid og uten skader. Handløper på innerside er rusten med avrevne fester. To stolper ved trapp er løs og må sikres.	Utbedring av rekkverk	RS	1	10 000	10 000			10 000
Hovedmolo		1									
			Rekkverk /stålrør ved trapp bør utbedres	Utbedring av rekkverk	m	4	5 000			20 000	20 000
			Fuger i steinmurer utvendig og underside bro bør kontrolleres fra båt.	Kontroll av fuger fra båt	stk	1	50 000			50 000	50 000
<b>50631 Nordfjordeid</b>	<b>1443 Eid</b>							<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80 000</b>	<b>80 000</b>
Hovedmolo		1									
			Dekklag utside: Midtre del trenger etter hvert nytt dekklag av steinblokker utenfor betongmuren. Kan legges ut på grunt vann.	Nytt dekklag på mindre del	m <sup>3</sup>	20	4 000			80 000	80 000