

Liite 6. Yleissuunnitelman toimenpiteet ja vastuutaho

Toimenpide	Vastuutaho	Kustannusarvio € (alv0%)
Tulvariskiä vähentävät toimenpiteet ja valmistoinenpiteet		
<u>Maankäytön suunnittelu</u>		
1) Tulvan luonnollista leviämistä ei estetä (valtatie 8, Vallvik)	kunnat, ELY-keskus	
2) Alimmat rakentamiskorot huomioivat merivesi-, vesistö-, hulevesi- ja jääpatotulvat	kunnat	
3) Tulvat huomioidaan kuivatuksen suunnittelussa (esim. Sandåssundet, Finnbacken)	ojitusyhtiöt, ELY-keskus	
4) Hulevesien hallinta esim. Koivulahti	kunnat	
<u>Tulvahaavoittuvuuden vähentäminen</u>		
5) Teiden korotuksen tarkastelu, vaihtoehtoiset reitit saarroksiin jäävälle asutukselle, asukkaiden tiedotus <ul style="list-style-type: none"> Målsorffjärdsvägenin korotus 	kunnat, ELY-keskus kunta, tiekunta, ELY-keskus (mahd. avustus)	11 000 €
<u>Valmiustoimet</u>		
6) Toimintaohjeet rakenteiden tulva-aikaista käyttöä varten (Stenä pato, alijohdot)	pengerrys- ja ojitusyhtiöt, ELY-keskus	
Tulvasuojelutoimenpiteet ja toiminta tulvatilanteessa		
7) Tulvauomat jääpatotulvatilanteisiin: <ul style="list-style-type: none"> Matilotsundet 	kunnat, ELY-keskus	290 000 €
8) Mahdolliset ruoppaukset: <ul style="list-style-type: none"> Lakagrynnan 30 000 m³/ktr Björnholmen 40 000 m³/ktr Mittigrund 30 000 m³/ktr 	osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus) osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus) osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus)	kaivu 360 000 € + muut kustannukset 419 000 € kaivu 480 000 € + + muut kustannukset 419 000 € kaivu 360 000 €+ muut kustannukset 419 000 €
9) Tulvasuojelulliset niitot ja raivaukset: <ul style="list-style-type: none"> Tiondholmen-Sandören Björnholmen Klockargrundet 	osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus) osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus) osakaskunta, kunta, ELY-keskus (mahd. avustus)	56 000 € 47 000 € 35 000 €
10) Penkereet, penkereiden kunnossapito <ul style="list-style-type: none"> Österfjärden-Björkas poikkipenger Penkereiden mittaus, painumien korjaus, kunnossapito 	pengerrys- ja ojitusyhtiöt pengerrys- ja ojitusyhtiöt	18 000 €
11) Tulvavesien hallinta, tulvanpidätys, tilapäiset rakenteet: <ul style="list-style-type: none"> Rumpujen tilapäinen sulkeminen esim. Skånkholmen Tulvavesien pidättäminen Byträsket 	ELY-keskus, asukkaat, pelastuslaitos ELY-keskus, asukkaat, pelastuslaitos	
12) Kanavien liettyminen, lisävesi: <ul style="list-style-type: none"> Lappsundinjoen alivesikynnykset ja lisäveden johtaminen Kyrönjoesta 	pengerrys- ja ojitusyhtiöt, ELY-keskus	
13) Jääsahaus ja jääpatojen rikkominen <ul style="list-style-type: none"> Jääsahaukset ja jäiden rikkominen ilmatyynyaluksen avulla 	ELY-keskus, pelastuslaitos	