

Åtgärder: Infrastruktur och tekniska försörjningssystem

Åtgärd	Kostnad*	Ansvar	Prioritering	Tidsplan
1. Göra en åtgärdsplan med prioritering av åtgärder för samhällsviktig infrastruktur och tekniska försörjningssystem som ligger i riskområden för klimatförändringar.	Ingår i ordinarie personalkostnad.	KS Deltagare: Samtliga nämnder och bolag som ansvarar för infrastruktur och tekniska försörjningssystem.	1	2022
2. Planera för åtgärder utifrån åtgärdsplanen som ska tas fram enligt ovan. Åtgärderna kan vara av olika slag såsom skydd, anpassning och flytt.	6 000 000 kr	Samtliga nämnder och bolag utefter ansvar.	1	2022–2030
3. Identifiera andra hot med förmodad påverkan från framtida klimatförändringar utifrån kommunens tillsynsansvar. Till exempel verksamheter med tillståndsplikt där det kan bli konsekvenser vid störningar.	Ingår i ordinarie personalkostnad.	BN/RN	1	2022
4. Utifrån den planerade kommunövergripande skred- och rasriskutredningen utreda påverkan på ledningsnätet för el, VA och fiberförsörjning.	Ingår i ordinarie personalkostnad.	KS/LBVA/ HSAB/HEM	1	2025
5. Samverka med staten om möjliga översvämningståtgärder för statlig infrastruktur, exempelvis vägar och järnväg.	Ingår i ordinarie personalkostnad.	KS	2	2022-2050

1 = akut. 2 = måste genomföras, men inte akut. 3 = kan genomföras om det finns resurser.

* Kostnadsberäkningen är en uppskattning i tidigt skede och bör därför ses som preliminär.