

Tabell A: Oversikt over de mest omfattende vedlikeholds-, rehabiliterings- og oppgraderingstiltak 2014-2023

Område/bygg	Kostnader (mill. kr)					Tiltak: V= vedlikehold, O=Oppgradering, BR= Brukerønsker og HMS
	2014	2015	2016	2017	2018-23	
Kjemi 3	6,0	66,0	76,0			V/O/HMS/BR- Rehabilitering og oppgradering
Sentralbygg 1 og 2	15,0			35,0	43,0	V/O - Fasaderehabilitering
Gamle elektro					20,0	V/O/HMS - Vedlikehold og oppgradering
Gamle kjemi			8,0	18,0		V/O/HMS - Vedlikehold og oppgradering
Materialteknisk laboratorium					167,0	V/O/HMS - Vedlikehold og oppgradering
Verkstedteknisk laboratorium					29,0	V/O - Vedlikehold og oppgradering
Realfagbygget	16,0	2,0				HMS - Nytt gassdistribusjonsanlegg
Dragvoll Bygg 4	20,0					V/O/HMS – Fasaderehabilitering med mer
Thingvallagården	20,0	20,0				V/O - Vedlikehold og oppgradering *)
Varmeteknisk lab. ESFRI 2	10,0	90,0				O - oppgradering av laboratorier *)
Øya, Forsyningscenteret	20,0	5,8				O/HMS – støtteareal lab, Moser og Moser

Tabell B: Plan for øvrig vedlikehold, rehabilitering og utvikling av NTNUs bygningsmasse 2013-2022

Område/bygg	Kostnader (mill. kr)					Tiltak: V= vedlikehold, O=Oppgradering, BR= Brukerønsker og HMS
	2014	2015	2016	2017	2018-23	
Alle bygg	18,0	10,0	10,0	10,0	60,0	Branntekniske utbedringer
Alle bygg	3,0	2,0	2,0	2,0	12,0	Tilgjengelighet for alle, universell utforming
Alle bygg	4,0	4,0	4,0	4,0	24,0	ENØK tiltak etter oppsatt prioritering
Alle bygg	6,0	5,0	5,0	5,0	30,0	V -Vedlikehold av heisanlegg
Kalvskinnet - VM, Fylkesm.bolig	16,0	6,0	2,0	6,0	6,5	V/O/HMS - Vedlikehold/oppgradering
Øya - St. Olavs hospital	7,0	7,5	7,5	7,5	45,0	V/HMS - Vedlikehold av NTNUs areal
Gløshaugen - Hovedbygningen	10,0	9,0	10,0	17,0	24,0	V/HMS/BR – Vedlikehold/ ombygging
Gløshaugen - Gruvedrift		1,5			11,0	V/O - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Metallurgi					20,5	V/O/HMS - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Bergavdelingen					25,0	V/O – Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Kjemi 1, 2 og 4			2,0		11,7	V - Vedlikehold av fasader og tak
Gløshaugen - Kjemihall					13,5	V - Vedlikehold /oppgradering
Gløshaugen - IT-bygg og IT Syd	6,0				20,6	V/O - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Gamle Fysikk	11,7				2,0	V/O/HMS - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Elektrobyggene	13,0	8,7	11,1		9,1	V/O/HMS - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Bygningsteknisk					16,4	V/O - Vedlikehold/oppgradering
Gløshaugen - Grønnbygget				9,0	9,0	V/O - Vedlikehold fasader og vvs- anlegg
Gløshaugen - Driftssentralen					18,5	V/O - Vedlikehold fasader og vvs- anlegg
Gløshaugen - Realfagbygget	3,0				30,0	V/O/HMS - Vedlikehold/oppgradering
Sydområdet - NHL		1,5		10	11,5	V/O/HMS - Vedlikehold fasader og vvs-anl.
Tyholt – Marinteknisk senter					65,0	HMS/O – Vedlikehold tak og fasader.
Dragvoll - Del 1 og 2				3,9	17,4	V/O/HMS - Oppgradering , ventilasjonsanlegg
Andre vedlikeholdstiltak	10,5	6,9	6,3	2,3	61,0	V/O /HMS- Vedlikehold/oppgradering
Andre strategiske tiltak	2,5		10	7,5	250	O/U- Ombyggings- og utviklingstiltak
Totalt	219,2	247,9	155,3	145,2	1 052,7	1 820,3

*) – Finansiert utenom NTNUs ordinære budsjetter

Den første tabellen (tabell A) viser de mest omfattende oppgraderingsprosjektene. Den andre tabellen (tabell B) viser bygg med prosjekter gruppert i henhold til geografi. Tabellene gir en oversikt over hvilke tiltak som er planlagt hvert enkelt år de fire nærmeste årene fra 2014 til 2017 og videre samlet for de seks neste årene i perioden 2018 -2023.

De angitte kostnadene ved det enkelte prosjekt er basert på alt fra tilbud til grove kalkyler. Dette sammen med muligheten for endringer på grunn av andre forhold gjør at planen vil kunne justeres innenfor gjeldende budsjetterrammer.