

**Bilag 3 – Døgninstitutioner**

I denne gruppe indgår de prioriterede bygninger til døgninstitutioner. Der er tale om bygninger med store vandskader fra skybruddet, men generelt er brandsikkerheden bedre for denne type institutioner end de højere prioriterede grupper. De konkrete bygninger er oplyst i nedenstående:

Nr.	Adresse	Institution	Brandsikring og læksikring	Skybrudsforebyggelse	Samlet udgift 2013
1	Carl Niensens Alle 11-39	Øresunds hospitalet	1.375.000	10.000.000	11.375.000
2	Rymarksvej 1-5	De fire Birke og Blindeinstituttet	525.000	3.000.000	3.525.000
3	Røde mellemvej 50-52	Sundbyvang		1.000.000	1.000.000
4	Sundholmsvej 6-46	Sundholm	1.550.000	2.900.000	4.450.000
5	Præstøgade 21	Haustrupgård	225.000	800.000	1.025.000
6	Kastelsvej 60	Det Kongelige Blindeinstitut	500.000	1.800.000	2.300.000
Sum			4.175.000	19.500.000	23.675.000

De konkrete tiltag varierer fra bygning til bygning, dog etableres der læksikring med alarm til kontrolcentral ved udstrømmende vand. Brandsikringen øges, herunder etablering af automatisk brandalarmeringsanlæg (ABA). I forhold til skybrud etableres der pumpebrønde, højt vandlukke og nogle steder en vis grad af terrænregulering, så overfladevand ikke trænger ind i bygningen.