

Vejledning i sikring af privat ejendom mod stormflod

For at sikre mit hus skal jeg bruge:

- 4-5 meter kraftig plastfolie som rækker til 2-3 døre.
- Sandsække min. 15-20 stk. pr. løbende meter.
- **Husk skovl og saks**



I det omfang det er muligt kan borgeren:

- Flytte løsøre (herunder møbler) til dele af bygningen, hvor skaden på løsøret bliver mindst mulig.
- Forhindre vandet i at trænge ind i bygningen ved at lukke døre, vinduer, spjæld mv.
- Hvis det er muligt, kan der gøres brug af sandsække og kraftig plastfolie eller andre barrierer til at holde vandet ude af bygningen.
- Det rådes også til at reducere eller helt udelade at bruge spildevands afløb i huset (toilet vaske osv.), for at lægge mindre pres på de lokale rensningsanlæg.
- Husk! Det er vigtigst, at du er i sikkerhed og ikke dit hus. Sæt ikke dig selv i fare.

Sådan bruger du sandsække

Plastfolie med sandsække

Ved udlægning af sandsække kræves en kraftig plastfolie og en omhyggelig udlægning af plastik på jord og op ad bygningen. Det anbefales, at der anvendes plastfolie. Der skal regnes med min. 3-5 meter. pr. husstand. Ved montering af plastfolie med sandsække omkring ejendommen blokeres for adgang gennem husets udvendige døre.

Hvis ejendommen er beboet under en oversvømmelse, skal det sikres, at den kan forlades, og at eventuel hjælp kan komme ind udefra. Barrikader må ikke hindre adgang til ejendommen. Hvis denne adgang ikke er til stede, må ejendommen ikke være beboet, så længe ejendommen er sikret mod stormflod.

Sandsække

Det anbefales, at der anvendes sandsække af nylon med snoreluk. Der skal regnes med min. 15-20 stk. pr. løbende meter. Poserne skal ikke fyldes, men kunne "pakkes", når de lægges. Sækkene skal ikke fyldes helt op, så de er spændte. De skal være bløde og fleksible, så de kan lægges tæt sammen uden mellemrum ved kanterne. Ved en dør bør der ligge mindst to lag oven på hinanden, se illustration. Hvis de skal opbevares i længere tid, bør de beskyttes mod sol, regn og bør ikke stables direkte på jorden.

På afhentningsstedet er der plastfolie, sandsækkeposer og grus til at fylde dem med.