



Ofte stillede spørgsmål
Opdateres løbende

Teknik og Miljø

Team Natur
Dahlsvej 3
4220

Tlf. 58 57 36 00

www.slagelse.dk

Ofte stillede spørgsmål

Her vil Slagelse Kommune løbende svare på de spørgsmål der kommer ind omkring højvandssikringen i Korsør. Dokumentet vil løbende blive opdateret og lagt på hjemmesiden www.slagelse.dk/hoejvandssikringhalsskov.

18. oktober 2013

Sagsid.: 330-2013-82210

Først står de spørgsmål vil allerede har besvaret, herefter står de spørgsmål vi ikke har besvaret endnu.

Kontaktperson:

Merete Hvid Dalnæs

Direkte tlf. 58 57 47 87

Besvarede spørgsmål

Fax.

Ean. nr. 5798007388331

Økonomi

- I nævner en fordelingsnøgle og skriver om 470 huse. Hvad er kommunens rolle i det her, da der både ligger en skole, børnehave og kirke i vores område. Går ud fra at kommunen som grundejer også skal være med i det her regnestykke?
 - Slagelse Kommune deltager på lige fod med andre grundejere i betalingen af en evt. højvandssikring

- Hvordan plejer en fordelingsnøgle at se ud ved projekter som det her.
 - På side 42 i vejledningen til kystbeskyttelsesloven kan man se et eksempel på en partsfordeling fra en kystbeskyttelsessag. http://www.masterpiece.dk/UploadetFiles/10852/25/vejledn_20til_20lov_20om_20kystbeskyt_202009_15sep.pdf

- Hvor stor økonomisk andel skal de private virksomheder bistå med til digesikring?

- De private virksomheder skal betale efter en partsfordeling på lige fod med de andre partshavere som får nytte af en evt. digesikring.

- Hvis byggeriet skal betales af alle i Slagelse Kommune, hvor meget vil skatten så stige?
 - Dette er der ikke regnet på.

- De økonomiske rammer for projektet må være billigere, hvis man får et samlet tilbud for de tre områder, eller har kommunen andre tal?
 - Kommunen har ikke andre tal end dem vi har vist. Hvis alle tre områder bliver klar til at bygge diger samtidig kunne det måske være en ide at sende de tre projekter i samlet licitation for at undersøge om det vil give en billigere pris til hvert enkelt område, dette besluttet af de tre digegrupper.

- Hvor mange af den 1100 km diger i Danmark betales af den enkelte grundejer i Danmark?
 - Slagelse Kommune har ikke foretaget en undersøgelse heraf.

- Vil kommunen tvangsudskrive betalingen for et evt. dige til grundejerne?
 - Hvis Udvalget for Teknik- og Miljø vælger at fremme sagen og godkende projektet. Ja så vil Kommunen også kunne opkræve udgiften til et evt. dige gennem ejendomsskattebilletten.

- Er det Grundejerne i Danmarks kystnære lavområder, der skal betale Danmarks kystsikring?

Er det Grundejerne i Danmarks kystbyer, der skal betale Danmarks kystsikring?

Er det Grundejerne i Danmarks kystbyer og lavområder, der skal betale Danmarks kystsikring til beskyttelse af Danmarks

- Kystbeskyttelsesloven siger at det er den der får nytte af et anlæg der skal betale. Hvis der etableres et kystbeskyttelses anlæg vil der blive udarbejdet en partsfordeling, hvor dem der opnår nytte fordeler udgifterne imellem sig efter en fordelingsnøgle som parterne er blevet enige om.

Eksempler på hvem kan opnå nytte:

- En grundejer der ejer et hus.
- En kommune som ejer huse, institutioner og veje.
- En kommune som ønsker at opretholde en byfunktion eller sikre en adgangsvej.
- Et forsyningsselskab som ønsker at sikre f. eks elkabler og undgå saltvand i kloaksystemet.
- Den Danske stat som ejer institutioner og infrastrukturanlæg.

Mange veje kan godt tåle at blive våde i en kort periode og derfor kan man forestille sig at simple veje ikke skal betale.

- Hvordan er det tiltænkt at dige/slues/højvandssikring I Korsør by skal finansieres?
 - Hvordan Korsør by skal sikres er endnu ikke besluttet, Slagelse Kommune undersøger forskellige løsningsmodeller. herunder også en afdækning af, om der kan søges fondsmidler, hvis der vælges en løsning der kunne tilføje en mer-værdi til byen, f. eks en sluseløsning. Grundejerne vil dog stadig skulle være en del af løsningen både med hensyn til udformning af et projekt og økonomisk. Når vi har forskellige løsningsmodeller klar vil de blive forelagt Teknik- og Miljøudvalget som vil træffe beslutning om hvilken model vi skal gå i dialog med borgerne om.
- Kan betalinger til diget indefrysес ligesom ejendomsskatten?
 - Nej.



Side4/11

Teknik

- Dige typen, hvem har valgt denne type og hvorfor? Er det den mest optimale?
 - Slagelse Kommune har fået udarbejdet en rapport af NIRAS-konsulenterne som har foreslået de løsninger vi viser i folderen.
 - Den mest optimale løsning kan kun vælges i samarbejde med digegrupperne.
- Det kort der er i folderen, som viser oversvømmelsesområdet, ville det ikke være relevant at oplyse ved hvad vandstand det er for?
 - I folderen har vi valgt at vise en oversvømmelsessituation der svarer til en 100 års hændelse + et klimatillæg på 30 cm. Dette svarer til kote 1,9m over havet.
- Kan område 2 blive oversvømmet fra andre sider, end fra det påtænkte dige i område 2? Kan f.eks. se at vand fra område 3 kommer helt ind til vores område.
 - Hvis vandstanden bliver høj nok kan der selvfølgelig ske oversvømmelser imellem de tre områder. Den umiddelbare fare er størst fra kysterne.
- Er forslagene der er fremlagt på oversvømmelsesområder - Baseret på opdaterede højdemålinger i områderne eller er forslagene baseret på gamle højdekort? (ved ja: Hvornår er de fra?)
 - De fremlagte oversvømmelsesområder er blevet til på baggrund af en modelberegning foretaget af NIRAS-konsulenterne. NIRAS har blandt andet brugt en digital højdemodel fra 2012.
- Har kommunen benyttet luftfoto af oversvømmelserne i 2006?
 - Slagelse Kommune er ikke bekendt med at der blev optaget flyfotos af oversvømmelsernes udbredelse i 2006.

- Har kommunen et samlet overblik over vandspejlets højde i gaderne fra 2006?
 - Nej, vi havde ikke folk ude og måle vanddybderne de forskellige steder 1.-2. november 2006.
 - Vi har forskellige modeller til at forudsige hvor langt vandet nåede op, man kan selv prøve at lægge de forskellige klimascenarier ind på sit område se:
<http://www.klimatilpasning.dk/vaerktoejer/havvandpaaland.a.spx>
- Jeg er forundret over kommunens oplæg, der opererer med kystsikring op til kote 2,5 m ved Granskoven, mens det ved Værftet går op til kote 2,7 m og ved Strandvejen kun har en kote på 2,3 m. Hvordan vil kommunen forklare denne kote forskel?
 - Forskellige kotehøjder forskellige steder skyldes at man påregner forskellige bølgepåvirkninger alt efter digets beliggenhed. En kraftig bølgepåvirkning nødvendiggør et højere dige for at modstå en højvandssituation sammenlignet med et stillestående vandspejl.
- Det viste sig i 2006 at vandet steg 1,6 m over normalen. Hvordan vil man forklare koter på op til 2,7 m ved Værftet, det er 1,1 m over vandstigningens højde i 2006 over normalniveauet i havnen?
 - Dige kotens højde skal digegrupperne være med til at bestemme. Hvis man i fremtiden ønsker at sikre sig imod en oversvømmelse som den i 2006 skal der dels lægges et klimatillæg, som er den højde man regner med at havene vil stige. Og dels skal der lægges til for bølgepåvirkningen således at bølgerne ikke slår ind over diget.
- Hvor langt er DTU-Space nået?
 - Det projekt kender vi ikke

- Vil vinden dreje mod øst?
 - Det ved vi ikke i Slagelse Kommune

- Hvis vinden drejer mod øst, vil havdybden i Østersøen så blive lavere?
 - Det ved vi ikke i Slagelse Kommune

- Slagelse Kommune er blevet spurgt om vi kan verificere en beregning for hvor meget havene stiger.
 - Det kan vi ikke

- Har videnskaben forelagt noget om naturens cykler i den forelagte klimaplan?
 - Dette er ikke medtaget i Slagelse Kommune klimaplan.

- Skal der være dige, hvor den høje skrænt er ved Pilevænget 31? Skal der være dige ved Pilevænget 29? Det er på privat grund. Kan der etableres stendige i forlængelse af nuværende dige ved Pilevænget 29 hen foran Pilevænget 27 og runde af foran ved Pilevænget 25 (slutter ved trappen). Diget kunne placeres ved nuværende vandkant? Dette ville mindske tab af udsigt og tab af værdi af ejendom for de to hårdest ramte af projektet, Pilevænget 25 og 27.
 - Et evt. diges placering og udseende besluttet i samarbejde med digegrupperne.

Kommunens rolle

Side 8/11

- Burde det ikke være en statsopgave?
 - Det er et politisk spørgsmål som vi i administrationen ikke kan svare på.

- Det vist sig, at der er noget der hedder "Klimalokalplaner" men har Slagelse Kommune lanceret en sådan?
 - Så vidt vides, nej. Vi vender tilbage med et mere sikkert svar.

- Kommunen skriver: "At det er staten og ikke kommunen der er myndighed på kystbeskyttelsesområdet og at kommunens ydelse kun er et tilbud og en service." Hvordan kan det så være at kommunen har fået den magt som den har, f.eks. i Bilag 3. Vejledende udkast til vedtægt for kystbeskyttelseslag?
 - Måske har vi formuleret os forkert, vi præciserer: Kommunen er procesmyndighed, hvis en gruppe af grundejere der ønsker kystsikring ikke kan blive enige. Mens kystdirektoratet er myndighed for enige grundejere og endeligt godkender ansøgninger om kystbeskyttelse af et område.
 - Se også vejledningen til kystbeskyttelseslovens side 25 for en gennemgang af rollefordelingen mellem kommune og kystdirektorat i en sag om kystbeskyttelse
[http://www.masterpiece.dk/UploadetFiles/10852/25/vejledn_til_lov_om_kystbeskyt_2009_15sep\(1\).pdf](http://www.masterpiece.dk/UploadetFiles/10852/25/vejledn_til_lov_om_kystbeskyt_2009_15sep(1).pdf)

- Hvilken garanti stilles der til grundejerne, mod forhøjelse af forsikringernes selvrisiko og for den sags skyld husforsikringen, hvis digerne bliver opført og vedligeholdt?

- Kommunen stiller ingen garantier i den forbindelse. Om forsikringsselskaberne gør, må afklares ved henvendelse til disse.
- Hvis det er udbetalinger fra stormrådet der tænkes på kan man læse mere her: <http://www.stormraadet.dk/Stormflod>
- Hvem har ansvaret for havnekajens sikring mod oversvømmelse?
 - Borgerne bærer selv ansvaret for sikringen af egne værdier imod oversvømmelser fra havet. Ved højvandsvarsel følger Center for Beredskab følger udviklingen og udfører – med de tilstedeværende ressourcer - den nødvendige forsvarlige indsats overfor mennesker, dyr og værdier. Center for Beredskab varsler en lang række offentlige og visse private virksomheder jævnfør den operative plan.
- Hvordan vil de ansvarlige sikre broen som adgangsvej for oversvømmelse?
 - Hvis broen oversvømmes vil Center for Beredskab informere 112 alarmcentralen, samt politiets vagtcentral og regionens vagtcentral, så de kan disponere andre køreveje til uheldsramte borgere eller områder. Politiet vil iværksætte afmærkning og afspærre efter en vurdering af hvilken indsats der er nødvendig.
- Hvordan vil kommunen sikre infrastrukturen i Korsør ved oversvømmelse og herunder ved tunnellen?
 - Ved højvandsvarsel følger Center for Beredskab udviklingen og sikrer efter en konkret vurdering af hvordan deres indsats skal prioriteres. Det er A/S Storebælt der er ansvarlig for sikringen af tunnellen, spørgsmål om sikringen af tunnellen rettes til A/S Storebælt.
- Har kommunen udarbejdet en beredskabsplan for byens oversvømmelsesområder, herunder ved broen mellem bydelene?
 - Ja
- Hvor kan jeg læse mere om Slagelse Kommunes klimaplan?

- <http://www.slagelse.dk/politik/planer-og-regulativer/klima-og-baeredygtighed/klimaplan-2011-2020>

- I den præsentation der blev anvendt på første møde 3. oktober, henvises til "Kystplan 2009" Hvor er den tilgængelig, så jeg kan se den?
 - <http://www.slagelse.dk/politik/planer-og-regulativer/kyster>

- Vil kommunen overlade Halsskov til havet, hvis grundejerne ikke vil betale for digerne?
 - I forbindelse med en digesag efter kystbeskyttelsesloven vil grundejerne blive hørt to gange og Udvalget for Teknik og Miljø vil på baggrund af grundejernes tilkendegivelser afgøre om en digesag skal fremmes/godkendes eller ej.

- Kan jeg klage?
 - I en kystbeskyttelsessag er der flere muligheder for at klage over de afgørelser som myndighederne træffer. Der kan klages over Slagelse Kommunes afgørelse om sagen skal fremmes eller ej, både første gang og ved den endelige beslutning. Når digeprojektet er endelig vedtaget, skal Kystdirektoratet godkende det, og igen får du mulighed for at klage over sagen, som så vil blive oversendt til Transportministeriet.

Endnu ikke besvarede spørgsmål

- Kan du oplyse mig om reglerne for at hæve huset eller grunden; huset har stået på sokkelsten i generationer, de er 30 cm høje og grunden ligger laver end den omgivende vej (Pilevænget og redningsvejen). Det vil, være ønskeligt om jeg kunne gøre én af delene i forhold til fremtiden; hvad enten der kommer mere havvand eller vi gerne forsat vi kunne se ud over et dige når vi står op inde i huset.

