

Navn
Co/navn
Adresse
Post nr

Varsling af stigende udgifter til kystsikring, område A

Den 31. januar 2023

I 2022 har Solrød Kommune i samarbejde med entreprenørfirmaet Zøllner A/S og kommunens rådgiver Sweco A/S påbegyndt arbejdet med at sikre Solrøds kyststrækning mod stormflod. I område A øst for Strandvejen har der været arbejdet på strækningen mellem Karlstrup Mosebæk og Ventegodtsvej. Arbejdet har bestået i at forstærke klitterne med sand (sandfodring).

I forbindelse med kystsikringen af område A har en række omstændigheder ført til en fordyrelse af projektet. Der er tale om meromkostninger forbundet med sandfodringen og generelle prisstigninger på materialer og tjenesteydelser. Meromkostningerne får betydning for det beløb, som grundejerne i område A bliver opkrævet for kystsikringen. Det forventes at grundejernes bidrag stiger med ca. 25-30 procent i forhold til det niveau, der tidligere er blevet meldt ud. Det svarer til en forøgelse af andelsprisen fra 4,84 kr./andel til ca. 6,23 kr./andel.¹ Det forventes, at bidragene vil blive opkrævet i forbindelse med opkrævningen af ejendomsskatten januar 2024.

Baggrund for de stigende udgifter

De forhold, der ligger til grund for de stigende udgifter, er primært:

Standsning og opstart af sandfodringen

Sandfodringen startede i juni måned 2022 og var planlagt til at være færdig inden sommerferien. Under opstarten af sandfodringen fik Solrød Kommune henvendelser fra borgere langs kysten i område A vedrørende placeringen af sandet på private matrikler, primært i den nordlige del af område A. Som følge af dette har der været en længere afbrydelse i sandfodringen på omkring fire måneder, hvor der er blevet afholdt mange møder med de berørte grundejere om tilrettelæggelsen af sandfodringen. Stop og genstart har medført ekstraomkostninger til fx genetablering af byggeplads og ekstra mandetimer.

¹ Ifølge lov om kystbeskyttelse skal de grundejere, som opnår beskyttelse eller andre fordele ved kystsikring, betale for kystbeskyttelsen. Byrådet besluttede på mødet i december 2019, at bidraget skal opkræves som et antal andele beregnet på grundlag af de individuelle matriklers størrelse for de grundejere, der opnår beskyttelse. De kan læse mere om bidragsfordelingen på Solrød Kommunens hjemmeside www.solrod.dk/aktuelle projekter/Kystsikring og du kan se de oprindelige forventede grundejerbidrag her: <https://www.solrod.dk/media/5037514/bilag-6a-egendomme-omraade-a.pdf>.

Man-tirs kl. 8-14
Onsdag kl. 10-14
Torsdag kl. 13-17
(Borgerservice kl. 13-18)
Fredag lukket



Undersøgelse af forskydning af sikringszonen

I forbindelse med sandfodringen var der blandt borgere i den nordlige ende af område A et ønske om at undersøge muligheden for at flytte sikringszonen 5 m ud mod vandet. Bevæggrunden for undersøgelsen var at undgå en stor mængde sandfodring på private matrikler. I november 2022 konkluderede undersøgelse, at det ikke var muligt at rykke sikringszonen frem uden en større ændring af det allerede godkendte og igangsatte projekt. I forbindelse med undersøgelsen har der været udgifter forbundet med rådgiverydelser og advokatbistand.

Færdiggørelse af sandfodringen på private matrikler

I forbindelse med genoptagelse af sandfodringen i efteråret 2022 har der nogen steder været behov for at sandfodre med en stor mængde sand, som skulle tilpasses de enkelte havers naturlige forløb. Dette har ført til meromkostninger, idet der har været behov for ekstra rådgivning om tilrettelæggelsen af sandfodringen, udarbejdelse af aftalegrundlag mv. Derudover har der været ekstraomkostninger til flere maskiner til sandfodringen samt ekstra mandetimer hos entreprenøren.

Vejrlig

De ovenstående forhold har medført forsinkelser af arbejdet med sandfodringen, der delvist er blevet udført i efteråret og den tidlige vinterperiode. I november og december har der været perioder med storm. Det dårlige vejr har medført et akut behov for at flytte de resterende sanddepoter væk fra kysten og længere ind på land for at undgå, at for meget sand blev "spist" af havet.

Merforbrug af sand

Forsinkelserne i sandfodringen har medført, at en del af sanddepoterne er spredt og skyllet i havet. I forbindelse med genoptagelse af sandfodringen har det vist sig, at der skulle bruges mere sand end den resterende mængde. Det øgede behov har medført ekstraomkostninger til tilførsel af mere sand og opsamling af sand på strandarealet.

Sortering og undersøgelser af sandbunkerne

I løbet af sandfodringen blev der fundet sten af varierende størrelse i det indvundne sand. Dette har medført, at der blev igangsat en sortering af de resterende sandbunker, for at undgå stenspredning på stranden. I denne forbindelse blev der igangsat undersøgelser for at sikre, at kvaliteten af det tilbageværende sand overholdt den foreskrevne standard.

Generelle prisstigninger

Den globale efterspørgsel på byggematerialer har medført en markant prisstigning på anlægsarbejder, herunder på materialeindkøb, jordarbejder og brændstof mv. Dette har haft betydning for prisen for sandfodringen og det forventes også at få betydning for prisen på de resterende kystsikringsanlæg i område A (dige ved Fuglesangsvej, sluse i Solrød Bæk og dige ved Karlstrup Mosebæk).

Har du i øvrigt spørgsmål vedrørende kystsikringen, er du meget velkommen til at kontakte Clara Ingeborg Buhl Møller på telefon 56182351 eller mail: kyst@solrod.dk.



Her kan du læse mere om kystsikringen

Du kan læse mere om kystsikringen på Solrød Kommunes hjemmeside:

<https://www.solrod.dk/borger/aktuelle-projekter/kystsikring> og Solrød Strands Klitlaugs hjemmeside: <https://solrodklit.dk/>

Venlig hilsen

Clara Ingeborg Buhl Møller
Miljømedarbejder