

REFERAT Teknisk Udvalg 2022-2025 d. 03-10-2023

Mødedato Tirsdag d. 03. oktober 2023 kl. 16:00

Mødested Lokale 0.27

Mødedeltagere - Karsten Thomsen (A) , formand - , - Almina Nikontovic (A) - , -
Susanne Venø (A) - , - Karl Falden (A) - , - Jens Borup (V) - , -
Thomas Jørgensen (V) - , - Jens Nygaard (D) -

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Borgerforslag vedr. etablering af badebro i Skagen by.....	5
Beslutning om placering af toiletbygning.....	8
Igangsætning af klimatilpasning og vandløbsrestaurering i Siverslet Bæk.....	11
Teknisk Udvalg - budgetopfølgning pr. 31. august 2023.....	14
Underskriftsside.....	17

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

EMN-2021-03511

1 (Åben) Godkendelse af dagsorden

Sags ID: EMN-2021-03511

Ansvarligt center: Direktionssekretariat

Beslutningskompetence

TU

Sagsfremstilling

Godkendelse af dagsordenen.

Indstilling

Direktionssekretariatet indstiller, at dagsordenen godkendes.

Beslutninger:

Godkendt.

Bilag

Punkt 2: Borgerforslag vedr. etablering af badebro i Skagen by

PRJ-2018-00061

Bilag

Oversigtskort vedr borgerforslag til etablering af badebro i Skagen by

2 (Åben) Borgerforslag vedr. etablering af badebro i Skagen by

Sags ID: PRJ-2018-00061

Ansvarligt center: Center for Teknik og Miljø

Beslutningskompetence

TU

Sagsfremstilling

Byrådet behandlede den [30. august 2023](#) et borgerforslag om etablering af badebro med god tilgængelighed i Skagen by. Foranlediget heraf har administrationen udarbejdet forslag for placering af en badebro.

Placeringsmulighed A - Etablering af badebro i forbindelse med strandpromenaden/lystfiskermolen

Havnen har etableret grusparkering og toiletforhold i forbindelse med lystfiskermolen og i nærheden af strandpromenaden. Toiletter og grusparkering vil også kunne bruges som understøttende faciliteter til en badebro (Placeringsmulighed A). Anlægsmæssigt vil dette stykke mole kunne befæstes, og der kan skabes adgang til vandet via en trappe/rampe på den vestlige side af moleudspringet ind mod Sønderstrand.

En placering her forudsætter en brugsretsaftale fra havnen og tilladelse fra Kystdirektoratet. Havnen betinger sig, at en brugsretsaftale på arealet skal være uden yderligere omkostninger for havnen, hverken anlægs- eller driftsmæssigt.

Placeringsmulighed B - Sønderstrand ved Vestre Strandvej

I Masterplan for Fremtidens Strande er der allerede anbefalinger om at øge tilgængeligheden for handicappede. Herunder en egentlig servicebygning ved Sønderstrand med mulighed for salg af is, omklædning, bad mv. og med direkte adgang til vandet fra den eksisterende tilgængelighedssti for handicappede.

Placeringsmulighed C - Stenstranden ved skurbyen og Vestre Strandvej

På stenstranden, der ligger mellem Vestre Strandvej og skurbyen på havnen, har der tidligere (tilladelse givet i 2009) været en badebro for kajakroere. I 2023 har en gruppe mennesker stiftet foreningen Stenstranden Strand- og badebrolaug. Formålet med foreningen er at udvikle stranden med bl.a. en ny badebro, som kan benyttes af alle, også kajakfolk, skurbyens sommer- og vinterbadere og andre brugere.

Indstilling

Center for Teknik og Miljø indstiller, at administrationen kontakter relevante foreninger og interessenter og koordinerer potentielle muligheder om etablering af en badebro i Skagen by.

Beslutninger:

Godkendt.

Bilag

1. Oversigtskort vedr borgerforslag til etablering af badebro i Skagen by (DokumentID: 7334009 - PRJ-2018-00061)

Punkt 3: Beslutning om placering af toiletbygning

GEO-2021-01960

Bilag

Dagsordenspunkt TU den 9. august 2022 - Toiletbygning Frederikshavn Midtby

3 (Åben) Beslutning om placering af toiletbygning

Sags ID: GEO-2021-01960

Ansvarligt center: Center for Ejendomme, Park og Vej

Beslutningskompetence

TU

Sagsfremstilling

Teknisk Udvalg har iværksat renovering af en række offentlige toiletter senest behandlet af udvalget på mødet i juni med en status på renoveringen.

Imidlertid har kommunen, som følge af udvalgets beslutning den 9. august 2022, en toiletbygning i overskud i forbindelse med gågade-renoveringen i Frederikshavn. Her blev det besluttet, at den ene af de tre toiletbygninger ikke skulle indgå i projektet. Denne bygning har af æstetiske og tekniske hensyn ikke været mulig at placere i den renovering, der har pågået de øvrige offentlige toiletter.

Administrationen har screenet mulighederne for placering af toiletbygningen med udgangspunkt i drift og efterspørgsel og ser disse to muligheder:

1. Toiletbygningen kan placeres på Frederikshavnsvej 111 i Sæby over for Svalereden Camping. Der er en eksisterende toiletbygning, der er udtjent og står for udskiftning eller en større renovering. Det pågældende toilet er meget benyttet.
2. Herudover kan placeringen i området Kirkepladsen/Danmarksgade i Frederikshavn genovervejes (identisk med oplægget af 9. august 2022). Administrationen oplever stadig, at der efterspørges et toilet af borgere og turister. Med baggrund i de nye erfaringer fra blandt andet sommersæson 2023 er det således administrationens vurdering, at en placering af toilettet ved Kirkepladsen vil være et stort serviceløft.

Etableringsomkostningerne for toiletbygningen, såfremt den placeres omkring Kirkepladsen, vil overslagsmæssigt koste 280.000 kr. inklusiv tilslutningsafgifter. Såfremt den placeres på Frederikshavnsvej 111 vil prisen overslagsmæssigt være 100.000 kr. lavere.

Administrationen indstiller, at beløb til installation finansieres fra Dispositionspuljen.

Indstilling

Center for Ejendomme, Park og Vej indstiller, at

1. det besluttes, hvor toiletbygningen skal placeres.

2. installation bevilliges fra Dispositionspuljen.

Beslutninger:

Udvalget besluttede, at toilettet placeres på Kirkepladsen/Danmarksgade. Finansieringen på 280.000 kr. sker via Dispositionspuljen.

Toilettet ved Svalereden prioriteres som det første ved en kommende renovering.

Bilag

1. Dagsordenspunkt TU den 9. august 2022 - Toiletbygning Frederikshavn Midtby (DokumentID: 7345301 - GEO-2021-01960)

Punkt 4: Igangsætning af klimatilpasning og vandløbsrestaurering i Siverslet Bæk

EMN-2008-01065

Bilag

Kortbilag 2

Bilag_1

4 (Åben) Igangsætning af klimatilpasning og vandløbsrestaurering i Siverslet Bæk

Sags ID: EMN-2008-01065

Ansvarligt center: Center for Ejendomme, Park og Vej

Beslutningskompetence
TU

Sagsfremstilling

Siverslet Bæk mellem Dybvad og Voer Å afvander et stort område nordvest for Dybvad og til Voer Å. Det er et vigtigt gyde- og opvækstområde for laksefisk på træk fra Voer Å systemet.

Mindre sand giver mere natur

De øgede regnmængder og deraf følgende sandvandring i vandløbene sætter både naturen og landbruget under pres. Sandet hæver vandløbsbunde og forringer afvandingen af marker, da dræn sander til, og det opblødte sand lægger sig på ørred-æg. Derudover øger tilsandingen risikoen for, at vandløbene går over bredderne med de øgede regnmængder.

Ny løsning kan kombinere både natur og dyrkningsinteresser

Kommunen har de sidste par år udviklet en ny model, der ser ud til både at kunne afhjælpe sandvandring og oversvømmelser samtidigt med, at der skabes bedre levevilkår for fisk og insekter. Det sker ved at afgrave brinkerne til vandløbet således, at brinkerne ligger mere ned og ikke er så stejle (se bilag 1 med eksempel fra Hørby Å). Derved kan vandløbene rumme mere vand ved de store regnhændelser, brinkerne kan blive mere stabile og sandvandringen reduceres. Sidst men ikke mindst giver den fladere vinkel på brinkerne bedre lysindfald således, at der kommer mere variation i vandløbsfloraen og i naturen.

Der er etableret 3 lignende strækninger i Hørby Å (bilag 1), Bangsbo Å og Sæby. Projekterne har givet rigtig gode erfaringer med modellen i forhold til at gøre vandløbene mere robuste over for klimaforandringer, og skabe et positivt samarbejde mellem administration, lystfiskere, landmænd og lodsejerlaug. Siverslet Bæk modtager også store mængder vand fra Bredmose Bæk og Skelbækken, således at projektet forbedrer afvandingen i og omkring Dybvad.

Siverslet Bæk projektet

I Siverslet Bæk (tilløb til Voer Å) er der givet tilladelse til at afgrave brinkerne på en 3.253 m. lang strækning. Strækningen strækker sig fra E45 motorvejen og til Vester Rom Vej (bilag 2). Projektet er koordineret med miljøforbedringsindsatserne i de statslige vandplaner således, at der samtidigt vil blive udlagt gydebanker, plantet skyggegivende

træer m.m. Sidstnævnte er finansieret af staten, men brinkafgravningen og klimasikringen kan ikke finansieres af staten. Projektet skal udføres ultimo 2023 til primo 2024. Afgravningsarbejdet af brinkerne udføres af Center for Ejendomme, Park og Vej. Projektet vurderes at koste 325.000 kr. og foreslås finansieret af Dispositions puljen.

Indstilling

Center for Ejendomme, Park og Vej indstiller, at

1. igangsætte klimasikring og vandløbsrestaurering i Siverslet Bæk.
2. der bevilges 325.000 kr. fra Dispositions puljen til projektet.

Beslutninger:

Godkendt.

Bilag

1. Kortbilag 2 (DokumentID: 7346066 - EMN-2008-01065)
2. Bilag_1 (DokumentID: 7366858 - EMN-2008-01065)

Punkt 5: Teknisk Udvalg - budgetopfølgning pr. 31. august 2023

EMN-2023-01675

Bilag

Teknisk Udvalg - budgetopfølgning pr. 31. august 2023 v4

5 (Åben) Teknisk Udvalg - budgetopfølgning pr. 31. august 2023

Sags ID: EMN-2023-01675

Ansvarligt center: Økonomi

Beslutningskompetence
TU/ØU/BR

Sagsfremstilling

Drift

Udvalgets korrigerede budgettramme er på 169,7 mio. kr. Der forventes pr. 31. august 2023, at forbrug og budget balancerer eksklusiv det takstfinansierede område (skadedyrsbekæmpelse) ved årets udgang.

Takstfinansieret område

Den korrigerede budgettramme på det takstfinansierede område er på -0,3 mio. kr. Der forventes pr. 31. august 2023 et merforbrug på 0,9 mio. kr. ved årets udgang.

Der forventes et merforbrug på 0,9 mio. kr. ved årets udgang.

Merforbrug fordeler sig på følgende områder:

Skadedyrsbekæmpelse 0,9 mio. kr.

Merforbruget på skadedyrsområdet nedbringes igennem en regulering af taksten over en 4-årig periode.

Anlæg

Udvalgets korrigerede budgettramme er på 115,8 mio. kr. Der forventes pr. 31. august 2023 et mindreforbrug på 7,2 mio. kr. ved årets udgang.

Delresultaterne på henholdsvis drift og anlæg er uddybet i vedhæftede budgetopfølgning.

Indstilling

Økonomi indstiller, at budgetopfølgningen godkendes.

Beslutninger:

Anbefales.

Bilag

1. Teknisk Udvalg - budgetopfølgning pr. 31. august 2023 v4 (DokumentID: 7366101 - EMN-2023-01675)

Punkt 6: Underskriftsside

EMN-2021-03501

6 (Åben) Underskriftsside

Sags ID: EMN-2021-03501

Ansvarligt center: Direktionssekretariat

Beslutningskompetence

TU

Sagsfremstilling

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen. For at godkende skal hvert medlem trykke på "Godkend".

Indstilling

Direktionssekretariatet indstiller, at beslutningsprotokollen godkendes.

Beslutninger:

Godkendt.

Bilag