

REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 03-10-2022

Mødedato Mandag d. 03. oktober 2022 kl. 16:30

Mødested Mødelokale 2608

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af Investeringsaftale 2023 mellem Novafos og Gladsaxe Kommune.....	3
Godkendelse af at miljøvurdering af regnvandsprojektet ved Kagsmosen og Nedre Kagså sendes i l	5
Kommunikation til borgerne om affaldsafhentning.....	9
Orientering om igangsætning af revision af plejeplan for Bagsværdfortet.....	11
Temadrøftelse: Trafik- og Mobilitetsplan - Potentialer og dilemmaer.....	13
Meddelelser.....	14
Nyt fra bestyrelser.....	15
Godkendelse.....	16

Punkt 1: Godkendelse af Investeringsaftale 2023 mellem Novafos og Gladsaxe Kommune

22-17-06.00.00-P16

Beslutning

Tiltrådt.

Sagsfremstilling

Resume

Klima- og Miljøudvalget skal godkende Investeringsaftale 2023 med Novafos, som har været behandlet på Novafos' bestyrelsesmøde 16.09.2022.

Baggrund for sagen

Forsyningsselskabet Novafos og Gladsaxe Kommune udarbejder hvert år en investeringsaftale, som både skal godkendes af bestyrelsen i Novafos og af Klima- og Miljøudvalget. Denne aftale er godkendt på bestyrelsesmødet i Novafos 16.09.2022.

Investeringsaftalen sætter hvert år fokus på de særlige mål og indsatser, der skal være det pågældende år indenfor opgaverne med vand og spildevand/regnvand. Aftalen er et udtryk for de fælles forventninger til, hvad der skal løses, og hvad der har særlig opmærksomhed. Aftalen er en konkretisering af ejerstrategien for Novafos og de mål, der er opstillet i kommunens spildevandsplan, vandforsyningsplan og indsatsplan for grundvandsbeskyttelse. Gennemførelse af aftalen sker i en løbende dialog mellem Novafos og kommunen. Status for aftalen fremlægges for bestyrelsen kvartalsvist og afrapporteres for Klima- og Miljøudvalget i første kvartal af det efterfølgende år.

Aftalens fokus, bilag og budget

Hele aftalen, inklusive dens bilag, er vedlagt sagen i bilag 1.

Selve aftalen indeholder en række særlige fokusområder, som typisk har en længere rækkevidde end det enkelte år. I denne aftale er der blandt andet fokus på overvejelser om bæredygtighed i projekterne, på kritiske miljøfremmede stoffer i drikkevandet samt at få skabt de bedst mulige rammer og vidensgrundlag for den kommende kloakseparering sammen med grundejerne og at samarbejde om at skabe projekter, hvor klimatilpasningen foregår på overfladen.

Aftalens bilag 1 beskriver de særlige mål, handlinger og resultatkrav for 2023.

Aftalens bilag 2 er en 4-årig investeringsplan med budgetoverslag på alle aktiviteter på vand- og spildevandsområdet.

Aftalens bilag 3 er et oversigtskort over de større projekter i 2023.

De budgetterede beløb for den 4-årige periode for henholdsvis vand og spildevand fremgår af nedenstående tabel:

	Samlet (mio.kr.)	Spildevand (mio.kr.)	Vand (mio.kr.)
2023	123,95	98,2	25,75
2024	223,5	201,3	22,2
2025	250,85	228,75	22,1
2026	242,3	220,2	22,1

I Investeringsaftalen for 2022 var budgettet for spildevand i 2023 angivet til kr. 157,4 mio. kr. Dette er i Investeringsaftale 2023 nedskrevet til 98,2 mio. kr. Det skyldes primært, at ledningsomlægningerne i forbindelse med anlæggelse af Letbanen forventes færdige allerede i 2022. Den store stigning i budgettet fra 2024 og frem skyldes især, at projekterne i Kagsåparken og Svanemøllens Skybrudstunnel for alvor kommer i gang.

Særlige indsatser for vand

Flere af indsatserne for vand er formuleret som fælles resultatkrav for alle kommuner i Novafos-samarbejdet. Der foregår løbende renovering af ledningerne samt overvågning af lækagetab. Der sker fortsat overvågning i borer og drikkevand

af DMS og nu også af PFAS. Forsøget med rensning på Bagsværd Vandværk afsluttes i 2022, og der vurderes ikke for nuværende at være behov for at etablere øget rensning i fuldskalaanlæg, men situationen overvåges. Der er særligt fokus på bæredygtighedsvurderinger af teknologier for indvinding og rensning af grundvand. Novafos udvikler et beslutningsstøtte værktøj, som præsenteres for kommunerne i 2023.

Særlige indsatser for spildevand

Novafos udarbejder områdeplan og skitseprojekt/løsningsforslag for separatkloakeringen af Mørkhøj. Arbejdet foregår i tæt dialog med Gladsaxe Kommune og med inddragelse af områdets beboere. Materialet skal lægges til grund for udarbejdelse af et spildevandsplantillæg. Der er fortsat fokus på terrænnært grundvand samt afklaring af krav til rensning af regnvand, før det kan udledes til vandområderne. Projektering og entreprenøruddbud af en løsning for nedsættelse af overløb til Fæstningskanalen fortsætter sammen med Københavns Kommune og HOFOR, og udførelsen indledes i 2023. For det tværkommunale projekt Svanemøllens Skybrudstunnel (SST) igangsættes de forberedende arbejder, så tunnelarbejde kan påbegyndes i 2024. Detailprojekteringen for Kagsåparkens Regnvandsprojekt færdiggøres, og projektet udbydes til anlæg i samarbejde med HOFOR med henblik på opstart ultimo 2023. Der føres tæt dialog med Gladsaxe Kommune om koordinering med kommunens planlagte rekreative tiltag i området. Der er også på spildevandsområdet forøget fokus på bæredygtighedsvurderinger af teknologier og projekter.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at Investeringssaftale 2023 mellem Novafos og Gladsaxe Kommune godkendes.

Deltager i sagens behandling

Direktør Carsten Nystrup og Kommunekoordinator Arne Kristensen fra Novafos.

Bilag

Bilag 1: Investeringssaftale 2023 mellem Novafos og Gladsaxe Kommune

Punkt 2: Godkendelse af at miljøvurdering af regnvandsprojektet ved Kagsmosen og Nedre Kagså sendes i høring

21-1-01.16.06-P16

Beslutning

Tiltrådt.

Sagsfremstilling

Resumé

Klima- og Miljøudvalget skal tage stilling til, om forslag til miljøkonsekvensrapport for regnvandsprojektet ved Kagsmosen og Nedre Kagså (bilag 1) med tilhørende udkast til VVM-tilladelse (bilag 2) skal sendes i offentlig høring.

Projektet skal bidrage til den politisk vedtagne Harrestrup Å Kapacitetsplan 2018, og er en forudsætning for Kagsåparkens Regnvands Projekt. Projektet er beliggende i København, Rødovre, Herlev og Gladsaxe kommuner, men kun en mindre del berører Gladsaxe Kommune rent geografisk.

Københavns Kommune har den koordinerende rolle i processen med de fire kommuners miljøvurdering af projektet. By- og Miljøforvaltningen har vurderet sagen og anbefaler på den baggrund, at Klima- og Miljøudvalget sender miljøvurderingen af projektet i offentlig høring.

Projektets sammenhæng med Harrestrup Å Kapacitetsplan 2018

Denne sag beskriver et tværkommunalt projekt for regnvandshåndtering, beliggende ved Kagsmosen og den nedre del af Kagsåen. Den del af projektet, der ligger i Gladsaxe Kommune, omhandler en vandløbsudvidelse af Kagsåen på strækningen syd for underføringen ved motorring 3, se figur nedenfor (markeret med orange).

Projektet skal bidrage til den politisk vedtagne Harrestrup Å Kapacitetsplan 2018 og er en forudsætning for Kagsåparkens Regnvands Projekt. Formålet med projektet er, at bortlede vand fra de fire kommuner: Gladsaxe, Herlev, Rødovre og København, og således bidrage til at sikre disse områder mod omfattende oversvømmelser ved skybrud. Læs eventuelt mere om Harrestrup Å samarbejdet og Kapacitetsplan 2018 her: <https://harrestrupaa.dk/wp-content/uploads/2018/11/harrestrup-aa-overblik-over-kapacitetsprojektet.pdf>

Sagsbehandling efter miljøvurderingsloven

Projektet udarbejdes i samarbejde mellem kommunerne Herlev, Gladsaxe, København og Rødovre samt deres forsyningselskaber, HOFOR og Novafos. Bygherre har nu udarbejdet en miljøkonsekvensrapport på baggrund af lovkrav, samt afgrænsningsudtalelse fra VVM-myndighederne i de fire berørte kommuner, hvor det blev fastlagt, hvilke miljøtemaer der skulle behandles i miljøkonsekvensrapporten (bilag 3).

Da projektet går på tværs af flere kommuner, er Miljøstyrelsen normalt myndighed i forhold til miljøvurdering af projektet. På Klima- og Miljøudvalgsmødet 10.01.2022, punkt 4, blev det besluttet, at By- og Miljøforvaltningen kunne anmode Miljøstyrelsen om at overdrage myndighedskompetencen efter miljøvurderingsloven til de fire kommuner. Dette er efterfølgende sket, og Københavns Kommune har den koordinerende rolle i miljøvurderingsprocessen.

Beskrivelse af projektet

Projektet indeholder tre elementer, hvoraf de to; Nedre Kagså Projektet og Kagsmosens Skybrudsprojekt, indgår som en del af Harrestrup Å samarbejdets projekter om håndtering af skybrudsvand. Det tredje element er Hverdagsregnsprojektet, der skal sikre Kagsmosen mod oversvømmelse fra vandløbet ved hverdagsregn.

Placeringen af projektet og de tre elementer fremgår af figur 1 nedenfor. Nedre Kagså projektet, der er delvist beliggende i Gladsaxe Kommune og indeholder en vandløbsudvidelse, er markeret med orange på figuren nedenfor:



Figur 1: Placering af de tre delelementer. Markeret med orange ses Nedre Kagså, der er beliggende på grænsen mod Herlev og Gladsaxe i kommunens sydvestlige hjørne.

Den samlede virkning af projektet er:

- At der sikres kapacitet i Kagsåen, så vandet kan strømme til Kagsmosen og Kagsåen uden at skabe oversvømmelser i bydele opstrøms for projektet.
- At Kagsåens overløb til Kagsmosen reduceres betragteligt, så mosens til daglig ikke belastes af næringsstoffer i samme omfang som i dag.
- At Kagsmosen indrettes til at kunne håndtere oversvømmelser fra Kagsåen i tilfælde af større regnhændelser.

Projektet fungerer ved, at Kagsåen og brønderføringer udvides på en strækning nord for Kagsmosen, så der kan strømme mere vand i vandløbet.

I Kagsmosen indrettes området til at kunne modtage og tilbageholde skybrudsvand. Dette sker ved at hæve terrænet i områdets kanter, så der opnås en digefunktion. Nogle steder vil terrænhævningen blive udført som bløde bakker, mens den andre steder udføres som smalle stendiger med kampesten. Terrænhævningen placeres udenfor mosens vandspejl og ændrer ikke i driftsfasen på de eksisterende cykel- og gangstier. I tilfælde af et skybrud vil et mindre bygværk, placeret i Kagsåen, styre oversvømmelsen af området, mens den omtalte terrænhævning sørger for, at skybrudsvandet bliver i

Kagsmosen uden at oversvømme huse, veje eller jernbanen. Kagsåens nuværende mere end 10 årlige overløb til Kagsmosen reduceres til et overløb hvert femte år. Projekterne skal tilsammen håndtere overløb og skybrud.

Det er en projektforsudsætning for drift af anlægget i Kagsmosen, at Kagsåparkens Regnvandsprojekt beliggende i Gladsaxe og Herlev kommuner, som planlægges gennemført i 2027, er gennemført.

Anlægsperioden i Kagsmosen er samlet set ca. ni måneder, samt derefter ca. ni måneder i den nedre del af Kagsåen.

Ingen væsentlige påvirkning af miljøet

I miljøkonsekvensrapporten redegøres for, at anlæg og drift af projektet samlet set ikke vil give anledning til væsentlig påvirkning af miljøet. I bilag 4 findes en opsummering af de væsentligste forhold.

By- og Miljøforvaltningens vurdering

Det er By- og Miljøforvaltningens vurdering, at anlæg og drift af projektet ved Kagsmosen og i nedre Kagså kan ske uden væsentlig påvirkning på miljø og omgivelser med de i projektet indbyggede afværgetiltag og forvaltningens udkast til VVM-tilladelse. Forvaltningen anbefaler derfor, at udvalget godkender, at miljøkonsekvensrapport og tilhørende udkast til VVM-tilladelse sendes i offentlig høring.

Økonomi

Det beskrevne projekt er takstfinansieret af forsyningsselskaberne.

Videre proces

Hvis Klima- og Miljøudvalget godkender indstillingen, vil By- og Miljøforvaltningen sammen med de øvrige kommuner igangsætte den offentlige høring i otte uger. I høringsperioden vil samarbejdskommunerne og forsyningerne afholde et fælles informationsmøde om miljøkonsekvensrapporten med deltagelse af By- og Miljøforvaltningen. Efter høringen udarbejder forvaltningerne en hvidbog med henblik på den endelige politiske vedtagelse af miljøkonsekvensrapport samt VVM-tilladelse forventeligt februar/marts 2023.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at miljøkonsekvensrapport (bilag 1) for Kagsmosen og Kagsåen med tilhørende udkast til VVM-tilladelse (bilag 2) sendes i offentlig høring i otte uger.

Relateret behandling

Klima- og Miljøudvalget 10.01.2022, punkt 4

Bilag

Bilag 1: Miljøkonsekvensrapport - Kagsmosen oversvømmelsesareal

Bilag 2: Udkast til VVM-tilladelse for etablering og drift af projekterne for Kagsmosen og Kagsåen

Bilag 3: Forvaltningens afgrænsningsudtalelse til byherre

Bilag 4: Vurdering af væsentligste miljøpåvirkninger i miljøkonsekvensrap

Punkt 3: Kommunikation til borgerne om affalds afhentning

22-7-07.01.00-Ø54

Beslutning

Tiltrådt med en bemærkning om, at der forelægges en opfølgende sag om alternativ løsning for borgere, der ikke kan benytte app-løsninger.

Sagsfremstilling

Gladsaxe Kommune udsender i dag sms'er til borgere med information om deres tømmedatoer samt anden relevant information. Denne service koster cirka 675.000 kr. om året. By- og Miljøforvaltningen er blevet opmærksom på et alternativ, som en række kommuner har taget i brug. Alternativet er en app-baseret løsning, som hedder Perfect Waste. Med Perfect Waste kan der udsendes notifikationer til borgeren om tømme-tidspunkter samt anden affaldsrelateret information. Overgangen til Perfect waste vil give en besparelse på næsten 500.000 kr. På baggrund af de sparede midler og de nye muligheder appen giver i forhold til den nuværende løsning, anbefaler forvaltningen, at Perfect Waste indføres i Gladsaxe, mens sms-løsningen udfases.

Nuværende løsninger til affaldskommunikation til borgere

Gladsaxe Kommune udsender i dag sms'er til borgere angående afhentning af deres affald samt anden relevant information såsom snerydning eller ændringer i tømmefrekvens. Denne service anvendes oftest til at huske borgerne på at sætte deres affaldsbeholdere ud aftenen inden næste tømning. Borgeren skal selv stå for tilmeldingen til sms-servicen, hvor de også selv vælger, hvilke affaldstyper de vil modtage sms'er om. Gladsaxe Kommune betaler pr. sms. Jo længere sms, jo mere koster det at sende.

Ligeledes bliver appen Affaldsportalen også benyttet til affaldskommunikation til borgerne i Gladsaxe. Med Affaldsportalen kan borgere indmelde afvigelser (for eksempel, hvis der mangler at blive tømt affald), og borgerne kan se deres tømmekalender. De tjenester, som bliver tilbudt i Affaldsportalen, er også tilgængelige på Gladsaxe Kommunes hjemmeside.

Perfect Waste appen

Perfect Waste er en app, som fokuserer på kommunikation og hjælp til borgeren vedrørende affaldssortering. Borgeren kan i appen vælge at indtaste sin adresse, så informationen bliver tilpasset kommunens affaldssorteringsordninger.

Appen giver mulighed for, at Gladsaxe Kommune kan sende notifikationer (beskeder der automatisk dukker op på telefonskærmen) ud til borgerne og oplyse dem om fremtidige tømninger eller anden relevant information. Via appen kan kommunen sende ubegrænsede notifikationer uden ekstra omkostninger. Det er muligt at sende notifikationer ud til enkelte husstande eller til områder, hvis der for eksempel er større forsinkelser på en rute eller meget fejlsortering med videre.

Perfect Waste indeholder en scannerfunktion, som fungerer ved, at man via telefonens kamera scanner en strejkode på en vare. Appen informerer herefter om, hvordan varen skal sorteres.

Det er også muligt at søge på forskellige affaldstyper og få en henvisning til, hvordan det skal håndteres. For eksempel hvilken affaldsbeholder det skal i, eller om det skal afleveres på genbrugsstationen. Gladsaxe Kommune kan indsætte tekst ved hver affaldstype og specifikt informere om, hvordan affaldstypen skal håndteres. Det vil derfor være muligt at specificere denne tekst til en konkret container på genbrugsstationen.

Overvejelser i forhold til et skift

En succesfuld implementering af appen kræver, at borgere i Gladsaxe Kommune downloader appen. Erfaringer fra andre kommuner viser, at en stor del af borgerne vælger at downloade appen, når sms'erne udfases. Blandt andet er Greve Kommune overgået fra sms'er til Perfect Waste. Greve Kommune har haft 22.000 downloads af appen og har 23.000 husstande i alt, hvilket indikerer, at en stor del af borgerne anvender appen. Frederikssund og Næstved kommuner er også overgået fra sms til Perfect Waste. Flere andre kommuner benytter også Perfect Waste appen, dog uden funktionen til at udsende notifikationer, og de benytter derfor udelukkende appens scannerfunktion.

Perfect Waste downloades på en smartphone, hvilket betyder, at borgere, som har en ældre mobiltelefon, ikke kan downloade appen. Der vil derfor, inden udfasningen af sms'er, blive udsendt sms'er med henvisninger til hjemmesiden, og til hvordan man henter en tømmekalender. Appen Affaldsportalen vil stadig blive opretholdt, da den tilbyder nogle elementer, som Perfect Waste appen ikke kan tilbyde. Derfor skal borgere have begge apps for at opnå en fuld dækning af affaldsinformation og funktioner.

Et skift fra sms-ordningen til Perfect Waste vil gennem en periode køre parallelt, så borgeren har mulighed for at vænne sig til den nye løsning. Efter periodens ophør, stopper sms-ordningen.

Borgerne vil således via sms få kendskab til appen, så de kan downloade den inden sms'erne stopper. Yderligere vil der blive lavet en guide til, hvordan man downloader og benytter sig af appen, og plakater om appen vil blive hængt op på genbrugsstationen. Miljøafdelingen vil overveje øvrige metoder til at oplyse borgerne med inspiration fra andre kommuner, der er skiftet fra sms til app.

Økonomi

Omkostningerne til sms'er forventes i 2022 at være cirka 670.000 kr., hvilket er enslydende med tidligere år. Perfect Waste har et opstartsgebyr på 40.000 kr. for Gladsaxe Kommune, hvorefter det månedlige gebyr er på 11.650 kr. Et skift til Perfect Waste appen fra sms'er vil derfor give en besparelse på cirka 496.000 kr. for Gladsaxe Kommune det første år og cirka 536.000 kr. de efterfølgende år. Disse er besparelser på det takstfinansierede område.

Tidshorizont

Perfect Waste har oplyst, at deres app kan fungere relativt hurtigt efter indgået aftale. Udvalget vil blive orienteret inden løsningen bliver implementeret – forventeligt primo 2023.

By- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at Gladsaxe Kommune implementerer Perfect Waste og udfaser sms-løsningen i løbet af 2023.

Punkt 4: Orientering om igangsætning af revision af plejeplan for Bagsværdfortet

22-25-01.05.00-P20

Beslutning

Til efterretning.

Sagsfremstilling

Resumé

Den nuværende plejeplan for Bagsværdfortet er udløbet, og derfor orienterer By- og Miljøforvaltningen om igangsætning af en ny plejeplan. En tilsvarende sag er på Trafik- og Teknikudvalgets møde 03.10.2022, punkt 6.

Gladsaxe Byråd tiltrådte 08.02.2012, punkt 19, Projekt- og plejeplan for Bagsværdfortet, som var gældende for perioden 2012-2017.

Gladsaxe Kommune er plejemyndighed for det fredede område og skal udarbejde plejeplan i henhold til fredningen af Bagsværdfortet af 14.07.2010. Plejeplanen skal tilpasses museumsloven, som er meget restriktiv. Det er primært fortidsmindet og i mindre del de rekreative interesser, der kan tilgodeses i denne plan.

Status

Fredningen af Bagsværdfortet pålægger plejemyndigheden at udarbejde en samlet plejeplan for hele området.

Plejeplanen skal jævnfør fredningens bestemmelser forhandles mellem Gladsaxe Kommune, Slots- og Kulturstyrelsen, Danmarks Naturfredningsforening, Friluftsrådet og Grundejerforeningen Louisehøj. Hvis ikke der kan opnås enighed om planen, skal den forelægges for Fredningsnævnet.

Fredningen har til formål at frilægge, bevare, genoprette og pleje fortidsmindet med henblik på at sikre dets anvendelse som bynært, rekreativt kultur- og parkmiljø med offentlig adgang samt at formidle forsvarsværkets kulturhistorie til publikum. Som noget særligt er der også tale om et fortidsminde, hvor museumsloven har restriktive regler for områdets udvikling.

Bagsværdfortet er en del af Københavns Befæstning og beliggende imellem Buddinge Hovedgade og Møllemarken, se indsatte luftfoto.



Fortet blev fredet efter indstilling fra Gladsaxe Kommune og Danmarks Naturfredningsforening i 2010. Derefter startede arbejdet med restaurering og vedligeholdelse af fortets bygninger og anlæg samt de landskabelige sammenhænge. Restaureringsprojektet blev gennemført i perioden fra 2006-2012 og var et af de støttede projekter under Realdanias projekt ”Revitalisering af Københavns Befæstning”.

Bagsværdfortet, Projekt- og plejeplan fra 2012-2017 skulle dels sikre et landskabeligt helhedsgreb samt forene fredningens rekreative og kulturelle formål og herefter sikre den efterfølgende drift og vedligeholdelse af anlægget. Det er denne plejeplan, der nu skal revideres.

Som noget særligt er Bagsværdfortet dobbelt beskyttet. Dels som fredet areal efter naturbeskyttelsesloven, men også som fortidsminde efter museumsloven, hvor Slots- og Kulturstyrelsen er myndighed. Plejeplanen udarbejdes derfor i samarbejde med Slots- og Kulturstyrelsen.

Politikker og strategier

Plejeplanen udarbejdes, så den lever op til fredningsbestemmelserne for Bagsværdfortet samt gældende lovgivning, herunder fortets status som fortidsminde. Derudover sikres ophæng i gældende strategier og politikker for Gladsaxe Kommune som for eksempel Gladsaxe Strategien, Arkitekturpolitikken, Vores grønne Gladsaxe og Gladsaxe Kommunes Træpolitik.

Proces og tidsplan

By- og Miljøforvaltningen vil inddrage relevante interessenter i processen.

- Der vil være en løbende dialog med Slots- og Kulturstyrelsen, som også får planen til endelig høring i foråret. Slots- og Kulturstyrelsen har mulighed for at påklage den endelige plejeplan.
- Der er planlagt en drøftelse i Det Grønne Råd den 13.10.2022.
- Interessenter, der er defineret i fredningen (ud over Slots- og Kulturstyrelsen), inddrages over vinteren: Danmarks Naturfredningsforening, Friluftsrådet og Grundejerforeningen Louisehøj. Disse interessenter er ligeledes klageberettigede og har dermed mulighed for at påklage den endelige plejeplan.
- Det forventes, at ”Udkast til Plejeplan for Bagsværdfortet” forelægges til politisk behandling i foråret 2023 og endelig beslutning inden sommerferien 2023.

Der iværksættes ikke større, borgerrettede, inddragende aktiviteter, idet museumsloven er meget restriktiv og derfor kun i meget begrænset omfang tillader nye eller anderledes drifts- eller anlægstiltag. Fredningen lægger sig op ad museumsloven og kræver ikke, at der skal laves en offentlig høring i forbindelse med plejeplanarbejdet.

By- og Miljøforvaltningen forelægger sagen til orientering.

Relateret behandling

Byrådet 08.02.2012, punkt 19

Punkt 5: Temadrøftelse: Trafik- og Mobilitetsplan - Potentialer og dilemmaer

21-2-05.00.00-P16

Beslutning

Til efterretning.

Sagsfremstilling

By- og Miljøforvaltningen vil orientere om udarbejdelsen af Trafik- og Mobilitetsplanen. På mødet vil der på baggrund af dataanalyser blive introduceret til de centrale potentialer og dilemmaer, som vi i Gladsaxe Kommune kommer til at arbejde med i forhold til at finde frem til, hvordan vi bedst lykkes med målsætningerne om flere cykelture og færre bilture.

Lige nu går udviklingen den forkerte vej med flere bilture i Gladsaxe og en generel tendens på landsplan til, at færre cykler. For at nå de ambitiøse mål skal der sættes ind mange forskellige steder og med forskellige virkemidler. F.eks. et fokus på erhvervspendling, de korte interne ture i kommunen, parkeringsmuligheder, hastighedsnedsættelser, bedre cykelforhold, mikromobilitetsløsninger samt flere kollektive løsninger.

Trafik- og Mobilitetsplanen

Trafik- og mobilitetsplanen skal danne overblik over kommunens nuværende og fremtidige trafik- og mobilitetsudfordringer samt komme med konkrete bud på mobilitetsindsatser indenfor følgende fire temaer:

- Kollektiv trafik
- Sammenhæng mellem transportformer
- Cyklisme
- Vejstruktur og parkering.

Trafik- og mobilitetsplanen skal konkret understøtte målsætningerne i Strategi for Grøn omstilling om, at:

- Andelen af cykelture skal øges med 25 procent i 2030
- Bilismen (kørte kilometer) i 2030 i Gladsaxe – inklusive den gennemkørende – skal falde med 10 procent.

På baggrund af temadrøftelsen vil By- og Miljøforvaltningen arbejde videre med detaljering af konkrete mobilitetsforanstaltninger, der efterfølgende skal tages endeligt politisk stilling til i forbindelse med godkendelse af den endelige Trafik- og Mobilitetsplan.

Tidligere forløb

Temadrøftelsen er tilpasset i forhold til kommentarer fra temadrøftelsen i Trafik- og Teknikudvalget 02.05.2022, punkt 7. De grønne mobilitetspotentialer er også drøftet indledningsvist med Det Grønne Råd 10.02.2022 og på Erhvervsrådsmøde 30.03.2022.

By- og Miljøforvaltningen forelægger sagen til orientering.

Deltager i sagens behandling

Mobilitetsplanlægger René Andersen, Trafikplanlægger Nikolai K. Hansen samt Rådgiver fra ViaTrafik Troels Vorre Olsen

Relateret behandling

Trafik- og Teknikudvalget 02.05.2022, punkt 7

Punkt 6: Meddelelser

21-20-00.22.04-P35

Meddelelse

Pia Vendelholt Christensen orienterede om hestene i Høje Gladsaxeparken:

Den oprindelige plan var, at den slanke hest kunne sendes tilbage til Tyskland og blive erstattet af en ny. Desværre er situationen den, at kontakten i Tyskland ikke har en ny hest lige nu i den alder, hesten gerne skulle have. Forvaltningen har også afsøgt ”markedet” andre steder i Danmark, men billedet er det samme. Planen er derfor at sende hesten tilbage i løbet af de kommende måneder – senest inden jul – og så løbende undersøge, hvor en ny hest kan findes, forventeligt i sommeren/efteråret 2023, men gerne før.

Pia Vendelholt Christensen orienterede om mulige spor efter en stenalderboplads i Høje Gladsaxeparken:

I hestefolden i Høje Gladsaxe Park blev der i foråret 2020 fritlagt et kildevæld samt et område, hvor udfældet kildekalk dækker jorden. Området var i mange år dyrkede marker, og derfor blev kilden drænet og dækket af jord, som blev dyrket.

Kildevældet og den fritlagte kalkflade er et spændende geologisk fænomen og vigtig for biodiversiteten. Hestene i parken bruger også kildens friske vand til at drikke.

I efteråret 2022 har By- og Miljøforvaltningen valgt at afgrave yderligere jord for at fritlægge mere af den oprindelige kildekalk.

Kroppedal Museum er blevet opmærksomme på afgravningen, som har afdækket spor efter en mulig stenalderboplads. Kroppedal Museum ønsker derfor at foretage en mindre arkæologisk undersøgelse i området, som formentlig vil betyde en indhegning af området i en periode. Det er entreprenøren, i dette tilfælde Gladsaxe Kommune, der skal betale for undersøgelsen. Museet vurderer, at undersøgelsen vil tage nogle uger og koste omkring 100.000-200.000 kr., der kan findes inden for de nuværende driftsbudgetter.

Punkt 7: Nyt fra bestyrelser

21-19-00.22.04-P35

Meddelelse

Trine Henriksen orienterede fra bestyrelsesmøde i Centrankommunernes Transmissionsselskab I/S.

Dorthe Wichmand Müller orienterede fra bestyrelsesmøde i Vestforbrænding I/S.

Punkt 8: Godkendelse

21-21-00.22.04-P35

Meddelelse

Godkendt.