

REFERAT Økonomiudvalget d. 12-04-2023

Mødedato Onsdag d. 12. april 2023 kl. 13:00

Mødested Mødelokale 213

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Meddelelser.....	4
Projektforslag 2 - udbygning fjernvarme - betinget godkendelse.....	5
Nødretsforordning - kortere frister for afgørelsessager til vedvarende energi.....	8
Omstrukturering af Luftpartnerskabet.....	12
Frigivelse af budget til renovering af Englandsvejstunnelen 2023.....	13
Deltagelse i undersøgelse om overdækning af Øresundsmotorvejen.....	14
Tårnby Kommunes regnskab 2022.....	16
Lukket: Personsag.....	17
Lukket: Ændring af forpagtningskontrakt.....	18
Lukket: Fornyelse af alkoholbevilling, bestyrergodkendelse og nattilladelse til Oksen Bodega.....	19
Lukket: Alkoholbevilling samt bestyrergodkendelse til Cafe 2770.....	20
Lukket: Alkoholbevilling til Cafe Røllike.....	21
Lukket: Alkoholbevilling til Cafe Smash.....	22
Eventuelt.....	23
Underskriftsark.....	24
Lukket: Personsag.....	25

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

00.22.04-P35-22-524325

Resume

Einer Lyduch har meldt afbud til hele mødet.

Dennis W. Clausen deltog fra og med punkt 3.

Center for Politik og Kommunikation indstiller til Økonomiudvalget,

1. at dagsordenen godkendes.

Beslutning

Borgmesteren foreslog, at der optages en personsag som nummer 17 på dagsordenen.

Dagsordenen godkendt med den yderligere sag.

Dennis W. Clausen deltog ikke i dette punkt.

Punkt 2: Meddelelser

00.22.04-P35-22-524325

Resume

Der vedlægges afgørelse fra Ligebehandlingsnævnet af 17.3.2023 til orientering.

Center for Politik og Kommunikation indstiller til Økonomiudvalget,

1. at tage afgørelse fra Ligebehandlingsnævnet til efterretning.

Beslutning

Til efterretning.

Dennis W. Clausen deltog ikke i dette punkt.

Punkt 3: Projektforslag 2 - udbygning fjernvarme - betinget godkendelse

13.03.18-P19-23-546157

Resume

Tårnby Forsyning har fremsendt Projektforslag 2 for fjernvarme i Tårnby Kommune. Projektforslaget omfatter udbygning med fjernvarme i delområder nord og syd for motorvejen, som ikke var omfattet af Projektforslag 1, der blev godkendt af Kommunalbestyrelsen på mødet den 21. juni 2022.

Projektforslag 2 er et led i kommunens realisering af Varmestrategiplan 2022 og kommunens arbejde med varmeplanlægning, samt tiltag for at nedbringe afhængigheden af fossile brændsler til rumopvarmning.

Projektforslagets beregninger udviser en positiv samfunds-, selskabs- og forbrugerøkonomi.

Teknik- og Miljøudvalget skal tage stilling til, om der kan meddeles en betinget godkendelse af projektforslaget, om projektforslaget kan sendes i høring i 4 uger hos berørte parter, og om Center for By, Miljø og Klima (BMK) efter endt høringsperiode kan meddele en endelig godkendelse af projektforslaget, såfremt der opnås tilsagn om tilskud fra Energistyrelsens fjernvarmepulje.

Uddybende bemærkninger

Med projektforslag 2 sammenstilles udbygningen af fjernvarmeforsyning med etablering af individuelle varmepumper som alternativ løsning til rumopvarmning. Projektforslaget er ikke belyst i forhold til fortsat naturgasforsyning, idet Tårnby Forsyning har anmodet Tårnby Kommune om at beslutte, at projektforslaget ikke skal vurderes i forhold til fossile brændsler, jf. Projektbekendtgørelsens § 16, stk. 5. Projektforslaget viser, at fjernvarmen er konkurrencedygtig i forhold til, at kunderne alternativt skal udskifte til en varmepumpe.

Forslaget omfatter en konvertering af op til ca. 2800 nye fjernvarmekunder i område 1 og 2, jf. kortbilag, som i dag er udlagt til naturgasforsyning. Det samlede potentielle varmebehov er anslået til 58 GWh. Behovet er baseret på erfaringstal og BBR-oplysninger, samt data fra EVIDA for det samlede varmebehov for gasforsynede ejendomme. De nye kunder vil modtage fjernvarme fra Tårnby Forsyning på lige fod med de eksisterende kunder i forsyningsområdet.

Fjernvarmeudbygningen vil blive baseret på en sammenkobling til det eksisterende fjernvarmenet og kommende udbygning godkendt i projektforslag 1.

Projektforslag 2 planlægges udbygget i perioden 2024-2028 og følger den inddeling af start og sluttidspunkt for delområder, som i breve om fjernvarme udsendt 15. december 2022. De enkelte delområders udbygningstakt kan ses på det interaktive kort på Tårnby Forsynings hjemmeside på følgende link: [Udbygningskort Tårnby Forsyning](#)

Fjernvarmeudbygningen i projektforslag 2 er forberedt til, at udbygningen i Tårnby Kommune kan fortsætte til de store villaområder i område 3 og 4 mod vest og syd. Disse områder skal behandles i et kommende projektforslag 3, som forventes udarbejdet og godkendt i løbet af 2023.

Projektforslag 2 omfatter ikke etablering af nye fjernvarmeanlæg. CTR vil være ansvarlig for levering af fjernvarmen fra transmissionsnettet via vekslerstationen SYW på Syrefabriksvej, boosterpumpestationen IRP ved Irlandsvej og fra den eksisterende spidslastcentral KLC2 ved CPH lufthavnen. Projektforslaget fortrænger naturgaskedler svarende til en CO2 emission fra naturgas på ca. 10.000 tons/år.

Med projektforslaget skal der i hovedtal investeres ca. 523 mio. kr. i fjernvarmesystemet.

Projektforslaget forudsætter, at Tårnby Forsyning opnår et tilskud fra Fjernvarmepuljen på 49 mio. kr. Det betyder, at såfremt der ikke kan opnås et tilskud, skal der udarbejdes en nyt projektforslag for udbygning af fjernvarme i de omfattede områder. Fjernvarmepuljen kan først søges af Tårnby Forsyning, når Kommunalbestyrelsen har meddelt en betinget godkendelse af projektforslaget. Med en betinget godkendelse forstås, at der ikke gives en endelig godkendelse, og at der ikke indtræder forsyningspligt, idet godkendelsen er betinget af, at der opnås tilsagn om tilskud fra Energistyrelsens fjernvarmepulje.

BMK har fået COWI til at gennemgå forslaget med henblik på vurdering af beregningsforudsætninger og krav til indhold i projektforslag for fjernvarme, vurderingsnotatet er vedlagt som bilag.

COWI vurderer, at projektforslaget er i overensstemmelse med bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, herunder krav til projektforslagets indhold, jf. bekendtgørelsens § 1. Forslaget er derudover i fuld overensstemmelse med lov om varmforsyningens formålsparagraf § 1 om at fremme den mest samfundsøkonomiske, herunder miljøvenlige, anvendelse af energi til bygningers opvarmning og forsyning med varmt vand, og inden for disse rammer at formindske energiforsyningens afhængighed af fossile brændsler.

COWI vurderer beregningerne i projektforslaget til at være korrekt udført. De anvendte forudsætninger for de samfundsøkonomiske beregninger er vurderet til at være i overensstemmelse med kravene i Energistyrelsens vejledning om samfundsøkonomiske forudsætninger for energipriser og emissioner, 2022. Den samfundsøkonomiske gevinst ved gennemførelse er på 36 mio. kr. i 2022 for en 20-årig tidshorisont. Dermed overholdes betingelserne i projektbekendtgørelsens § 6 om, at bekendtgørelsens forudsætninger skal anvendes og at der skal foretages en konkret vurdering af, om det er det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt. Projektets selskabsøkonomiske gevinst for Tårnby Forsyning er anslået til 68 mio. kr. som nutidsværdi og kundernes nutidsværdige gevinst er anslået til 49 mio. kr. Det svarer til en samlet gevinst for lokalsamfundet i Tårnby Kommune på 117 mio. kr.

Økonomien for Tårnby Forsyning og kunderne er baseret på forsyningens tarif pr. 2023 med udbygningstillæg på 1.000 kr./måler/år af hensyn til at balancere økonomien mellem Tårnby Forsyning og de nye kunder. For eksisterende bebyggelse i nye fjernvarmeområder regnes med et kampagnetilbud, hvor der gives 100 % rabat på investeringsbidraget, og hvor stikledningsbidrag forventes at være 1.000 kr. ekskl. moms pr. meter på egen matrikel.

Projektforslag 2 konverterer ca. 2.800 af de i alt ca. 7.435 nye fjernvarmekunder, som beskrevet i Varmestrategiplan 2022. Der vil i forbindelse med konvertering til nye fjernvarmekunder skulle gives en del gravetilladelser, da det vil blive nødvendigt at grave flere steder i kommunen samtidigt.

Udvalget skal tage stilling til det indsendte projektforslag og beslutte, om der kan meddeles en betinget godkendelse af projektforslaget, hvormed Tårnby Forsyning kan søge midler fra Fjernvarmepuljen.

Udvalget skal også tage stilling til, om administrationen, samtidigt med udstedelsen af den betingede godkendelse, må udsende projektforslaget i høring i 4 uger og efterfølgende, administrativt, meddele en endelig godkendelse af projektforslaget. Dette forudsætter, at der i høringsperioden ikke er indkommet bemærkninger eller indsigelser af væsentlig karakter, der har indflydelse på projektforslaget, og såfremt der fra Energistyrelsen er meddelt tilsagn om tilskud.

Center for By, Miljø og Klima vil orientere udvalget, når projektforslaget godkendes administrativt endeligt.

VVM screening for udbygningen vil blive behandlet separat.

Høring

Endelig godkendelse af projektet kræver forudgående høring hos berørte parter og myndigheder i 4 uger.

Lovgrundlag

[Lov om varmforsyning](#)

[Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg](#)

[Cirkulærskrivelse om kommunal varmeplanlægning og projektkodkendelse](#)

Center for By, Miljø og Klima indstiller til Teknik- og Miljøudvalget, at udvalget overfor Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen anbefaler,

1. at der meddeles en betinget godkendelse af projektforslaget
2. at projektforslaget sendes i 4 ugers høring hos relevante parter og myndigheder
3. at Center for By, Miljø og Klima kan godkende projektforslaget endeligt efter endt høring, såfremt der opnås tilsagn om tilskud, og såfremt der ikke er kommet bemærkninger af væsentlig karakter.

/HKR

Beslutning fra Teknik- og Miljøudvalget, 30. marts 2023, pkt. 11:

Indstillingen tiltrådt og fremsendes til Kommunalbestyrelsen via Økonomiudvalget.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt, idet ansøgning om tilskud fra Fjernvarmepuljen kan indsendes med forbehold for endelig godkendelse i Kommunalbestyrelsen.

Fremsendes til Kommunalbestyrelsen med anbefaling.

Bilag

Ansøgning - Projektforslag II

Vurdering PF II Fjernvarme i Tårnby-feb 23

Projektforslag II for fjernvarme i Tårnby

Beregninger Projektforslag II for fjernvarme i Tårnby

Oversigtskort

Punkt 4: Nødretsforordning - kortere frister for afgørelsessager til vedvarende energi

09.08.00-P19-23-543778

Resume

For at fremskynde udbredelsen af vedvarende energi har EU vedtaget en Nødretsforordning med kortere tidsfrister for afgørelsesprocesser på anlæg til vedvarende energi. De ændrede rammer for afgørelser kan bl.a. have betydning for processen vedrørende dybe jordvarmeanlæg.

Teknik- og Miljøudvalget skal tage stilling til, om Økonomiudvalget kan godkende afgørelser vedr. dybe jordvarmeanlæg, hvis afgørelsesprocessen overskrider tidsrammen angivet i forordningen.

Uddybende bemærkninger

EU har den 22. december 2022 vedtaget Det Europæiske Råds forordning om ramme for fremskyndelse af udbredelsen af vedvarende energi - også benævnt Nødretsforordningen for VE, herefter forordningen.

Forordningen er midlertidig og gælder i 18 måneder fra 31. december 2022 til og med 30. juni 2024.

Baggrunden for vedtagelsen af forordningen er den energikrise, der er opstået som følge af krigen i Ukraine, hvor reduktionen af gasforsyningerne fra Rusland har medført høje energipriser og trusler mod forsyningssikkerheden i Europa.

Formålet med forordningen er at bidrage til løsninger på energikrisen på kort sigt ved at strømline tilladelsesprocessen for projekter om vedvarende energi, og derigennem fremme udbredelsen af vedvarende energi.

Forordningen indfører kortere frister for tilladelsesprocessen for installation af solceller og solpaneler på bygninger, repowering af el-produktionsanlæg til vedvarende energi og installation af varmepumper. Tidsfristerne vurderes kun at få begrænsede konsekvenser i Danmark, da de omfattede tilladelsesprocesser i høj grad allerede opfylder tidsfristerne.

Forordningen indfører samtidig, at en borger, der søger om tilladelse til installation af energianlæg, der er omfattet af forordningen, og ikke har fået svar på sin ansøgning inden for tidsfristen, kan betragte tilladelsen som værende udstedt.

Tilladelsesprocessen omfatter alle relevante administrative tilladelser, herunder afgørelse jf. miljøvurderingsloven, som udstedes til VE-projekter omfattet af forordningen.

Forordningen regulerer ikke kommunernes fysiske arealplanlægning efter planloven. Forordningen indeholder tidsfrister for visse tilladelser, men kommunernes kommune- og lokalplanlægning er ikke tilladelser i forordningens forstand, og disse tidsfrister vedrører derfor ikke for kommunernes arealplanlægning.

For de tilfælde, hvor en afgørelsesproces baseret på en konkret ansøgning vurderes at overskride tidsrammen, foreslår BMK, at Økonomiudvalget træffer beslutning om afgørelse i stedet for Bygge- og Ejendomsudvalget.

De tidsfrister og konsekvenser, der er knyttet til ansøgninger om vedvarende energikilder omfattet af forordningen, ses herunder:

Område	Tidsfrist for sagsbehandling	Bemærkning og konsekvens
Installation af et solenergianlæg på under 50 kW	1 måned	<p>Forordningen forventes relevant i de tilfælde, hvor administrationen skal vurdere anlægget i forhold til bygningsreglementet.</p> <p>Det afhænger af det konkrete projekt, hvilke tilladelser der kræves. Nogle mindre og mellemstore solanlæg på bygninger opføres allerede uden krav om fx miljøvurderings-, bygge- eller etableringstilladelse.</p> <p>Bygningsintegrerede og tagmonterede solceller og solpaneler er nu undtaget fra krav om screening efter miljøvurderingsreglerne.</p> <p>Der kan dog være projekter, hvor kommunen bliver nødt til at vurdere, om anlæggene overholder bygningsreglementet.</p>
Repowering af kraftværker til vedvarende energi – herunder havvindmøller, vindmøller og solceller på land, biogasanlæg til elproduktion samt de aktiver, der er nødvendige for deres tilslutning til nettet.	6 måneder	Forordningen forventes ikke relevant i Tårnby Kommune.
Installation af varmepumper på under 50 MW	1 måned	<p>Forordningen får ikke praktisk betydning i en dansk kontekst, da dansk lovgivning ikke indeholder krav om tilladelse til opsætning af en individuel varmepumpe. Der er derfor normalt heller ikke nogen behandling af tilladelser ved myndighederne ifm. installation af en individuel varmepumpe.</p> <p>Der er i bygningsreglementet nævnt flere typer af byggearbejder, som skal overholde bygningsreglementet, men som kan udføres uden ansøgning om byggetilladelse.</p> <p>Det er [tidl.] Bolig- og Planstyrelsens vurdering, at etablering af varmepumper i forbindelse med bygninger typisk vil være omfattet af denne bestemmelse. Derfor vil</p>

der normalt ikke være behov for at søge om byggetilladelse til etablering af varmepumpe. Der kan dog være tilfælde, hvor kommunen bliver nødt til at vurdere, om anlægget lever op til bygningsreglementet. Kræver installationen en byggetilladelse vil denne være omfattet af fristerne i forordningen.

Installation af jordvarmepumper

3 måneder

Forordningen medfører, at tilladelsesprocessen for installation af individuelle jordvarmepumper højst må vare tre måneder.

Som udgangspunkt forventer BMK, at tidsrammen på 3 måneder kan overholdes. Dog kan tidsrammen blive udfordret, når kommunen skal træffe afgørelse i forhold til dybe jordvarmeanlæg. Processen for disse afgørelser omfatter administrativ vurdering og høring af eksterne parter. Desuden omfatter processen udvalgsbehandling af afgørelse jf. jordvarmebekendtgørelsen i Teknik- og Miljøudvalget og afgørelse jf. miljøvurderingsloven i Bygge- og Ejendomsudvalget.

Konsekvensen af at overskride tidsfristen fastlagt i forordningen er, at en ansøger af et dybt jordvarmeanlæg kan betragte tilladelsen som værende udstedt. Det kan potentielt give anledning til etablering af dybe jordvarmeanlæg i indvindingsopland, uden forudgående vurdering af ansøgningen.

Bygge- og Ejendomsudvalget har behandlet sagen på møde den 14. marts 2023. Beslutning og referat er vedlagt som bilag.

Lovgrundlag

[Miljøbeskyttelsesloven](#)

[Jordvarmebekendtgørelsen](#)

[EU Nødretsforordningen](#)

[EU Nødretsforordningen, FAQ](#)

Center for By, Miljø og Klima indstiller til Teknik- og Miljøudvalget, at udvalget overfor Økonomiudvalget anbefaler,

1. at Økonomiudvalget træffer beslutning om afgørelse i de tilfælde, hvor en konkret afgørelsesproces vurderes at overskride tidsrammen.

/HKR

Beslutning fra Teknik- og Miljøudvalget, 30. marts 2023, pkt. 13:

Indstillingen tiltrådt og sendes frem til Økonomiudvalget.

Beslutning

Tiltrådt.

Bilag

Nødretsforordningen - Energistyrelsen - Vedvarende Energianlæg

Dagsordenspunkt Nødretsforordning - kortere tidsfrister på afgørelsessager til vedvarende energi behandlet på mødet 14. marts 2023 i Bygge- og Ejendomsudvalget

Punkt 5: Omstrukturering af Luftpartnerskabet

09.10.00-A00-22-501911

Resume

Miljøministeriet har i brev af 20. marts skrevet til kommunen, at med den nye regering er det besluttet at omstrukturere Luftpartnerskabet, så arbejdet omlægges til et mere teknisk niveau. Ministeriet beder Kommunen om at pege på en medarbejder, der kan være kontaktperson for Luftpartnerskabet fremover. Økonomiudvalget skal tage stilling til, hvilken medarbejder der udpeges.

Uddybende bemærkninger

Luftpartnerskabet blev etableret i foråret 2022. Tårnby Kommune var repræsenteret af Forvaltningschef for Teknisk Forvaltning. Denne omstrukturering betyder i praksis, at kommuner og interessenter kan inddrages på fagligt niveau i projektgrupper for de enkelte analyseprojekter, hvor det er relevant for den enkelte kommune eller interessent.

Miljøministeriet håber, kommunen har mulighed for at pege på en medarbejder, som kan være kontaktperson for Luftpartnerskabet fremadrettet.

Center for By, Miljø og Klima anbefaler at Leder af enheden Natur, Miljø og Klima, hvor det faglige arbejde i forhold til projekterne i Partnerskabet er forankret bliver kommunens kontaktperson.

Center for By, Miljø og Klima indstiller til Økonomiudvalget,

1. at Leder af enheden Natur, Miljø og Klima bliver kommunens kontaktperson i Luftpartnerskabet.

/HKR

Beslutning

Tiltrådt.

Bilag

Brev til partnerskabskommunerne vedr. omstrukturering af Luftpartnerskabet.pdf

Dagsordenspunkt Medlemsskab i det Nationale partnerskab behandlet på mødet 2. marts 2022 kl. 1300 (Mødelokale 211) i Økonomiudvalget (2022).docx

Punkt 6: Frigivelse af budget til reovering af Engelsvejstunnelen 2023

05.00.00-G01-22-529375

Resume

Der er i budget 2023 afsat 0,7 mio. kr. til påbegyndelse af reovering af Engelsvejstunnelens konstruktion og rækværker.

Økonomiudvalget skal beslutte, at budgettet for Engelsvejstunnelens reovering frigives.

Uddybende bemærkninger

På baggrund af gennemført særeftersyn påbegyndes endelig projektering og udbud af Engelsvejstunnelens reovering.

Lovgrundlag

Vejloven

Økonomi

Der er afsat 0,7 mio. kr. til formålet i 2023, dertil kommer 3 mio. kr. i 2024 og 2 mio. kr. i 2025.

Der søges om frigivelse af 0,7 mio. kr. i 2023 på bevillingsniveau 02.28.23 Standardforbedringer af færdselsarealer.

Påtegning

Center for Økonomi, Indkøb og Dataunderstøttelse videresender til politisk behandling, idet ovennævnte ikke giver anledning til yderligere bemærkninger.

Center for By, miljø og Klima indstiller til Økonomiudvalget,

1. at der frigives 0,7 mio. kr. fra budget 2023 til påbegyndelse af reovering af Engelsvejstunnelen.

/HKR

Beslutning

Tiltrådt.

Punkt 7: Deltagelse i undersøgelse om overdækning af Øresundsmotorvejen

05.00.00-P20-23-550334

Resume

I forlængelse af den fælleskommunale henvendelse til Transportministeren om mulig overdækning af Øresundsmotorvejen, har Center for By, Miljø og Klima (BMK) været i dialog med Københavns Kommune om potentialet i at supplere Københavns Kommunes forundersøgelse med en støj kortlægning, der rækker ind i Tårnby Kommune frem mod den eksisterende motorvejsoverdækning.

Økonomiudvalget skal tage stilling til deltagelse i en supplerende undersøgelse med anvendelse af op til 60.000 kr.

Uddybende bemærkninger

Københavns Kommune har iværksat en forundersøgelse af mulighederne for en overdækning af Øresundsmotorvejen i Københavns Kommune. Undersøgelsen omhandler dels en overdækning af motorvejen i Ørestaden, dels en overdækning fra Amager Motorvejen til kommunegrænsen. Undersøgelserne består bl.a. af en vurdering af de støjreducerende effekter af en overdækning. Københavns Kommune har i den forbindelse spurgt Tårnby Kommune, om de kan få en tilkendegivelse af interessen for at supplere Københavns Kommunes forundersøgelse med en yderligere støj kortlægning, hvor der undersøges et scenarie med en overdækning gennem Ørestaden frem til den eksisterende Tårnbytunnel. En sådan undersøgelse vil synliggøre potentialet ifht. reducere af støj ved, at der arbejdes med en overdækning på tværs af kommunegrænsen.

En af begrundelserne herfor er, at noget peger på, at der vil kunne forekomme en øget støjpåvirkning fra motorvejen i et "melletrum" mellem to tunneller.

En evt. supplerende støj kortlægning vil dels kunne indgå som et bilag til Københavns Kommunes foranalyse og bidrage med en perspektivering af, at det samlede potentiale ved en overdækning øges med en forlængelse og dels bidrage til at understrege værdien af et samarbejde på tværs af kommunerne. Dette vurderes også at være aktuelt i forhold til Sund- og Bælts igangværende miljøkonsekvensvurdering af udvidelsen af motorvejen.

For at kunne supplere undersøgelser og konsekvenser ind i Tårnby Kommune forudsættes det, at der bidrages økonomisk til undersøgelsen.

BMK anbefaler derfor, at Tårnby Kommune medfinansierer den supplerende undersøgelse med et beløb på op til 60.000 kr. Finansieringen finder sted inden for Økonomiudvalgets budgetområde.

Da forundersøgelsen i Københavns Kommune er i fuld gang og skal afrapporteres i juni, er der behov for at en beslutning om Tårnby Kommunes deltagelse sker hurtigst muligt. Derfor forelægges denne sag for Økonomiudvalget. Teknik- og Miljøudvalget skal efterfølgende orienteres om beslutningen.

Økonomi

Tårnby Kommunes bidrag til supplerende undersøgelse udgør 60.000 kr.

Center for By, Miljø og Klima indstiller til Økonomiudvalget,

1. At der anvendes op til 60.000 kr. til supplerende undersøgelser af muligheder og perspektiver i en evt. overdækning af Øresundsmotorvejen fra kommunegrænsen frem mod den eksisterende motorvejsoverdækning. Finansiering findes inden for Økonomiudvalgets budgetområde.
2. At Teknik- og Miljøudvalget efterfølgende orienteres om beslutningen.

/HKR

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 8: Tårnby Kommunes regnskab 2022

00.01.00-A00-23-550621

Resume

Kommunens totalregnskab balancerer med 3.749,3 mio. kr.

Regnskabsresultatet kan opgøres således:

Nettotal i mio kr	Regnskab
Drift	3.020,3
Anlæg	103,1
Renter	-3,2
Afdrag på lån	0,0
Tilskud og udligning	-704,3
Udligning af købsmoms	-3,5
Skatter	-2.241,7
Årets resultat	170,7
Finansforskydninger	11,9
Kursregulering	-40,8
Ændring i kassebeholdning	-182,6

Uddybende bemærkninger

Tal og bemærkninger fremgår af de vedlagte tal- og bemærkningsmateriale, hvortil der henvises.

ØDU indstiller, at Økonomiudvalget overfor Kommunalbestyrelsen anbefaler,

at regnskabet for 2022 afgives til revisionen.

Beslutning

Anbefales overfor Kommunalbestyrelsen.

Bilag

Tårnby Kommune - Regnskab 2022 talbog

Tårnby Kommune - Regnskab 2022 bemærkninger

Punkt 9: Lukket: Personsag

81.03.00-G01-23-550502

Punkt 10: Lukket: Ændring af forpagtningskontrakt

82.16.05-A00-1-20

Punkt 11: Lukket: Fornyelse af alkoholbevilling, bestyrergodkendelse og nattilladelse til Oksen Bodega

22.01.01-G00-23-544297

Punkt 12: Lukket: Alkoholbevilling samt bestyrergodkendelse til Cafe 2770

22.01.01-G00-23-546359

Punkt 13: Lukket: Alkoholbevilling til Cafe Røllike

22.01.01-G00-23-546307

Punkt 14: Lukket: Alkoholbevilling til Cafe Smash

22.01.01-G00-23-544295

Punkt 15: Eventuelt

00.22.04-P35-22-524325

Beslutning

Intet.

Punkt 16: Underskriftsark

00.22.04-P35-22-524325

Beslutning

Alle mødedeltagere har underskrevet beslutningsprotokollen.

Punkt 17: Lukket: Personsag

81.00.00-G01-1876-02